

# ANEJO Nº 16. COORDINACIÓN CON OTROS ORGANISMOS Y SERVICIOS

**ÍNDICE**

<b>16. ANEJO Nº 16. COORDINACIÓN CON OTROS ORGANISMOS Y SERVICIOS.....</b>	<b>4</b>	ATLL .....	108
<b>16.1. INTRODUCCIÓN.....</b>	<b>4</b>	BRITISH TELECOM .....	120
<b>16.2. CONTACTOS REALIZADOS.....</b>	<b>4</b>	CEPSA .....	121
16.2.1. ORGANISMOS OFICIALES .....	4	CITYNET .....	123
16.2.2. COMPAÑÍAS SUMINISTRADORAS Y CONCESIONARIOS DE SERVICIOS.....	4	COLT .....	128
<b>16.3. TABLA RESUMEN DE CONTACTOS MANTENIDOS.....</b>	<b>5</b>	JEFATURA PROVINCIAL DE CORREOS Y TELEGRAFOS.....	130
<b>16.4. PLANOS DE DELIMITACIÓN DE ZONA DE ACTUACIÓN.....</b>	<b>14</b>	ENAGAS S.A.....	132
<b>APÉNDICE 1. CONTACTOS MANTENIDOS.....</b>	<b>18</b>	ETS .....	136
<b>ORGANISMOS OFICIALES .....</b>	<b>19</b>	FECSA – ENDESA DISTRIBUCIÓN ELECTRICA.....	137
GENERALITAT DE CATALUNYA.....	19	GAS BRUC S.A.....	141
GENERALITAT DE CATALUNYA. Direcció general del Patrimoni cultural.....	19	GAS NATURAL SDG.....	143
SEIASA .....	25	IBERDROLA.....	149
MINISTERIO DE FOMENTO .....	28	JAZZTEL.....	152
CEDEX .....	28	ONO .....	154
SEPES .....	31	RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA.....	158
SERVEI CATALÀ DE TRÀNSIT (S.C.T.).....	33	REPSOL BUTANO S.A.....	166
Correspondencia enviada .....	33	REPSOL PETROLEO S.A.....	168
MINISTERIO DEL INTERIOR.....	34	SHELL ESPAÑA .....	169
Dirección General de Tráfico. DGT.....	34	SNIACE .....	171
<b>AYUNTAMIENTOS.....</b>	<b>36</b>	SOREA S.A.....	173
IGUALADA.....	36	TELEFÓNICA.....	174
ÒDENA .....	38	VODAFONE.....	178
CASTELLOLÍ.....	41	<b>APÉNDICE 2. ACEFAT .....</b>	<b>180</b>
EL BRUC.....	45	<b>APÉNDICE 2.1. INFORMACIÓN RECIBIDA DE ACEFAT.....</b>	<b>181</b>
HOSPITALET DE PRIEROLA .....	48	<b>COMPAÑÍAS DE SERVICIO.....</b>	<b>182</b>
COLBA TÓ.....	58	ENDESA .....	182
JORBA .....	62	AIGUA DE RIGAT S.A.....	194
MARTORELL.....	64	NEDGIA – GAS NATURAL .....	198
ABRERA.....	67	<b>APÉNDICE 3. CONEXIÓN A-2 CON B-40.....</b>	<b>231</b>
ESPARRAGUERA.....	82	<b>AYUNTAMIENTOS.....</b>	<b>232</b>
<b>COMPAÑÍAS DE SERVICIOS .....</b>	<b>90</b>	ABRERA .....	232
ACA .....	90	ESPARRAGUERA .....	233
AGBAR .....	96	<b>COMPAÑÍAS DE SERVICIOS .....</b>	<b>234</b>
AIGÜES DE RIGAT.....	98	AGENCIA CATALANA DE AGUA.....	234
AL-PI .....	106	ATLL .....	235
		CORREOS Y TELEGRAFOS.....	236
		ENDESA DISTRIBUCIÓN .....	237

ENDESA .....	238
GAS NATURAL.....	239
INOVYN .....	240
ONO-VODAFONE.....	241
ORANGE .....	242
RED ELÉCTRICA ESPAÑOLA.....	243
SERVICIO CATALAN DE TRANSITO .....	246
SOREA .....	247
TELEFÓNICA.....	248

## 16. ANEJO Nº 16. COORDINACIÓN CON OTROS ORGANISMOS Y SERVICIOS

### 16.1. INTRODUCCIÓN

En este anejo se recoge toda la documentación referente a los contactos mantenidos con los Organismos Oficiales y con las entidades y empresas concesionarias de servicios para la redacción del "Anteproyecto y Estudio de Viabilidad de Adecuación, Reforma y Conservación de la Autovía A-2. Tramo: Igualada – Martorell P.K. 544+000 - P.K. 585+000".

Mediante estos contactos se ha recabado la información sobre las infraestructuras de servicios existentes en la zona de proyecto, y se ha informado a las compañías y organismos de las posibles afecciones, que las obras descritas en el proyecto podrían originar en las instalaciones de cada entidad.

### 16.2. CONTACTOS REALIZADOS

#### 16.2.1. ORGANISMOS OFICIALES

Se ha realizado una consulta por carta a los distintos organismos que podrían verse afectados por la ejecución de las obras del presente anteproyecto. A continuación, se adjunta listado de las administraciones consultadas:

- Generalitat de Catalunya.
  - Dirección general del patrimonio cultural.
- Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente.
  - Dirección general del instituto nacional de meteorología. I.N.M. (Actual Agencia estatal de meteorología A.E.M.E.T.).
  - Sociedad Estatal de Infraestructuras Agrarias. SEIASA.
- Ministerio de Fomento.
  - Centro de Estudios Hidrográficos CEDEX.
  - Entidad Pública Empresarial del Suelo (SEPES).
- Ministerio de Interior.
  - Dirección General de Tráfico. DGT.
  - Servei Català de Trànsit. SCT

- Ayuntamientos.
  - Ayuntamiento de Igualada.
  - Ayuntamiento de Ódena.
  - Ayuntamiento de Castellolí.
  - Ayuntamiento de El Bruc.
  - Ayuntamiento de Els Hospitalet de Pierola.
  - Ayuntamiento de Collbató.
  - Ayuntamiento de Jorba.
  - Ayuntamiento de Martorell.
  - Ayuntamiento de Abrera.
  - Ayuntamiento de Esparreguera.

#### 16.2.2. COMPAÑÍAS SUMINISTRADORAS Y CONCESIONARIOS DE SERVICIOS

Se ha realizado una consulta por carta a los distintos servicios que podrían verse afectados por la ejecución de las obras del presente anteproyecto. En el apartado 16.3.1 "Plano de delimitación de zona de actuación", se adjunta el plano de definición de la zona de actuación, que se incluyó en las cartas enviadas a las distintas compañías y organismos.

A continuación, se adjunta listado de las compañías consultadas:

- ACA
- AGBAR
- AIGÜES DE RIGAT
- AL-PI
- ATLL
- BRITISH TELECOM
- CEPSA
- CITYNET
- C.L.H, S.A.
- COLT
- JEFATURA PROVINCIAL DE CORREOS Y TELÉGRAFOS
- ENAGAS, S.A.

- ETS
- FECSA - ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA
- GAS BRUC S.A.
- GAS NATURAL SDG
- IBERDROLA
- JAZZTEL
- ONO
- PETRONOR
- RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA
- REPSOL BUTANO S.A.
- REPSOLPETROLEO S.A.
- SHELL ESPAÑA
- SNIACE
- SOREA S.A.
- TELEFÓNICA
- VODAFONE

En el Apéndice 1, *Contactos mantenidos*, se han adjuntado todos los contactos mantenidos con las distintas compañías.

Adicionalmente, se ha realizado una consulta a la plataforma web ACEFAT para obtener qué empresas tienen las referencias de sus infraestructuras gestionadas por ellos. A continuación, se adjunta listado de las compañías que han facilitado sus datos mediante esta plataforma:

- Telefónica.
- Endesa.
- Nedgia (Grupo Gas Natural Fenosa).
- Aigua de rigat S.A.
- Vodafone-ONO.

En el Apéndice 2, *ACEFAT*, se han adjuntado tanto la consulta como la información recibida a través de esta plataforma web.

También se ha utilizado información del proyecto “Mejora de la conexión entre la A-2 y la B-40 en el término municipal de Abrera” como forma complementaria de tener más información en esa zona específica del anteproyecto que se está redactando.

En el Apéndice 3, *Conexión A-2 con B-40*, se han adjuntado tanto las consultas realizadas como las recibidas a través de los diferentes organismos.

### 16.3. TABLA RESUMEN DE CONTACTOS MANTENIDOS

A continuación, se adjunta cuadro resumen de todos los contactos mantenidos con los organismos y compañías de la zona de actuación a lo largo de redacción del proyecto, así como las direcciones de contacto.

RELACIÓN DE CONTACTOS CON ORGANISMOS Y COMPAÑÍAS												
	Organismo	DIRECCIÓN	Persona de contacto Enviado	FECHA SOLICITUD INFORMACIÓN	TIPO DE DOCUMENTO	CORREO ELECTRÓNICO / TELÉFONO	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN SOLICITADA	FECHA DE RESPUESTA	Persona de contacto Recibido	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN RECIBIDA	TIPO DE DOCUMENTO	OBSERVACIONES
<b>1</b>												
<b>1.1.</b>	<b>ADMINISTRACIÓN AUTONÓMICA (GENERALITAT DE CATALUNYA)</b>											
1.1.1	DIRECCIÓ GENERAL DEL PATRIMONI CULTURAL	c/ Portaferriassa, 3 08002 Barcelona		11/06/2018	Carta	dgpatrimoni.cultura@gencat.cat		15/06/2018	Joana Bermúdez	Se abre expediente 5732/2018. Se realizará un estudio de afectación al patrimonio cultural. Quedan a la espera de recibir el estudio incluyendo el estudio de afectación.		
				05/03/2020	Correo electrónico	dgpatrimoni.cultura@gencat.cat	Se envía solicitud de Infraestructuras existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	09/03/2020		Contestan que se puede acceder a la info (WEB) del Inventario del Patrimonio Cultural Inmueble de Cataluña (eGIPCI) y el Geoportall del Patrimonio Cultural.		
<b>1.2.</b>	<b>MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE</b>											
1.2.1	DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGÍA (I.N.M.)	c/ Arquitecto Sert, 1 08071 Barcelona		07/02/2018	Sede electrónica		Solicitud de prestaciones meteorológicas	07/02/2018 12/02/2018	sriadom@aemet.es	Remiten factura y datos solicitados		
	AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA (A.E.M.E.T.)			05/03/2020	Correo electrónico	presidencia@aemet.es	Se envía solicitud de información referente a servicios o infraestructuras existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	--		Sin respuesta		
1.2.2	SEIASA	C/ Pedro Teixeira, 8 28020, Madrid		13/06/2018	Carta	seiasa@seiasa.es	Ubicación de conducciones e instalaciones en la zona de proyecto que podrían verse afectadas por el futuro desarrollo de las obras.			Sin respuesta		
			Elena Serantes Secretaria Dpto técnico 917813687	05/03/2020 09/03/2020 23/03/2020	Correo electrónico	e.serantes@seiasa.es / 917813687	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	31/03/2020	Elena Serantes	Contestan que no hay afección		
<b>1.3.</b>	<b>MINISTERIO DE FOMENTO</b>											
1.3.1	CEDEX	Calle Alfonso XII, 3, 28014, Madrid		24/01/2018	Carta		Toda la información necesaria para la redacción de dicho proyecto. En especial, datos foronómicos, información hidrológica y/o estudios previos de los cauces que interceptan con la actuación del proyecto.	22/02/2018	Federico Estracia Lorenzo Director del Centro de Estudios Hidrográficos	No disponen de ningun estudio hidrológico específico de los cauces interceptados por la actuación. Los datos de aforos pueden consultarse en la web del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, así como a traves de la web del Centro de Estudios Hidrológicos del CEDEX	Carta	
				05/03/2020	Correo electrónico	webmaster@cedex.es	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	--		Sin respuesta		
1.3.2	SEPEs	Pº de la Castellana 91 28046 Madrid		24/01/2018	Carta		Posibles actuaciones en marcha o previstas por su departamento en la zona de estudio que pudieran verse afectadas por el futuro desarrollo de las obras.	07/02/2018	Rodrigo Díez Fernandez Director de Producción	Ninguna actuación de esta Entidad resulta afectada por la zona de influencia definida para dicha infraestructura.	Carta	
				09/03/2020	Correo electrónico	info@sepes.es	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	23/07/2020	Cristina Álvarez-Campana Directora de Producción	Se indica que no existen infraestructuras de titularidad del Sepes que puedan verse afectadas en el entorno de proyecto.	Carta	
1.3.3	SERVEI CATALÀ DE TRÀNSIT (S.C.T.)	Plaça d'Espanya, 1 08015 Barcelona		02/02/2021	Correo electrónico	José Carlos García López josecarlos.garcia@gencat.cat	Se envían planos de planta de todos los servicios afectados por la obra, así como de las reposiciones de los serv. Afectados del SCT propuestas para su revisión.	--		Sin respuesta		
<b>1.4.</b>	<b>MINISTERIO DE INTERIOR</b>											
1.4.1	DGT	Gran Vía de les Corts Catalanes, 184 08071, Barcelona		24/01/2018	Carta	-- / 932 986 500	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto. Especialmente; información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de la actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona de proyecto					No es posible conexión telefónica
<b>2</b>												
2,1	IGUALADA	Plaça de l'Ajuntament, 1 08700	Servicios municipales	24/01/2018	Carta		Planeamiento vigente. Planeamiento en redacción si lo hubiere en la zona de afección. Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionado	02/03/2018	Manel Lladó Riquelme Arquitecte Tècnic Ajuntament d'Igualada	Plan General de Ordenación Mayo 2017 en formato pdf. Plano topográfico y plano del PGO en formato DWG	Archivos PDF y DWG	

RELACIÓN DE CONTACTOS CON ORGANISMOS Y COMPAÑÍAS												
	Organismo	DIRECCIÓN	Persona de contacto Enviado	FECHA SOLICITUD INFORMACIÓN	TIPO DE DOCUMENTO	CORREO ELECTRÓNICO / TELÉFONO	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN SOLICITADA	FECHA DE RESPUESTA	Persona de contacto Recibido	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN RECIBIDA	TIPO DE DOCUMENTO	OBSERVACIONES
		Igualada (Barcelona)					por ustedes y otros datos que consideren de interés que pudieran afectar a las obras de estudio.		(lladom@aj-igualada.net)			
				05/03/2020	Correo electrónico	comunicacio@aj-igualada.net	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	06/03/2020	Manel Lladó Riquelme Arquitecte Tècnic Ajuntament d'Igualada (lladom@aj-igualada.net)	Contesta Manel Lladó, Arq. Municipal de Igualada, indicando que no hay ninguna instalación municipal en el ámbito indicado	Email	
2,2	ÒDNA	Plaça Major, 5 08011 Òdena (Barcelona)	Servicios municipales	24/01/2018	Carta		Planeamiento vigente. Planeamiento en redacción si lo hubiere en la zona de afección. Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionado por ustedes y otros datos que consideren de interés que pudieran afectar a las obras de estudio.	20/02/2018	Jordi Carner Costa (Arquitecto municipal)	Informe técnico redactado por el arquitecto municipal. También se adjunta el plano cartográfico de los caminos municipales de Òdena. Envían link para ver la clasificación del suelo, y comunican que para las redes de agua hay que contactar con Aigües de Rigat.	Carta y Plano	
				02/02/2021	Correo electrónico	nibanez@aiguaderiga t.es	Se envían planos de planta de todos los servicios afectados por la obra, así como de las reposiciones de los serv. Afectados del Ayuntamiento de Òdena propuestas para su revisión.	--		Sin respuesta		
2,3	CASTELLOLÍ	c/ Unió, s/n 08719 Castellolí (Barcelona)	Servicios municipales	24/01/2018	Carta		Planeamiento vigente. Planeamiento en redacción si lo hubiere en la zona de afección. Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionado por ustedes y otros datos que consideren de interés que pudieran afectar a las obras de estudio.	08/02/2018	Eva Cano	Normas Urbanísticas, catálogo de bienes protegidos, catálogo de casas rurales (masies). Planos de información y planos de ordenación	Archivos en PDF	
				06/03/2020	Correo electrónico	eva_cano_89@hotmail.com	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	--		Sin respuesta		
				11/09/2020	Correo electrónico	eva_cano_89@hotmail.com	Se envía un correo informando de la modificación a la altura de los Túneles del Bruc, solicitando documentación con objeto de detectar posibles serv. afectados.	--		Sin respuesta		
2,4	BRUC	c/ Bruc del Mig, 23 08194 Bruc (Barcelona)	Servicios municipales	24/01/2018	Carta		Planeamiento vigente. Planeamiento en redacción si lo hubiere en la zona de afección. Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionado por ustedes y otros datos que consideren de interés que pudieran afectar a las obras de estudio.	01/03/2018	Oscar Bernat Arquitecto municipal	Compendio de documentación gráfica referente a los servicios dispuestos en el municipio atendiendo a las posibles zonas en las que se puedan producir afecciones en la nueva traza de la A2. Planos de: Agua potable, electricidad, gas propano, saneamiento y telefonía.	Archivos en PDF	
				06/03/2020	Correo electrónico	Óscar Bernat bernatgo@diba.cat	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	--		Sin respuesta		
				11/09/2020	Correo electrónico	Óscar Bernat bernatgo@diba.cat	Se solicita información referente a servicios afectados por la obra en el ámbito del Ayuntamiento del Bruc debido a la modificación de los túneles del Bruc.	--		Sin respuesta		
2,5	HOPITALET DE PIEROLA	c/ Mestre Lladós, 1 08784 Hospitalet de Pierola (Barcelona)	Servicios municipales	24/01/2018	Carta	-- / 937 71 21 12	Planeamiento vigente. Planeamiento en redacción si lo hubiere en la zona de afección. Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionado por ustedes y otros datos que consideren de interés que pudieran afectar a las obras de estudio.	18/06/2018	Daniel Vendrell Domínguez Alcalde	Remiten planos de las fincas en la zona de actuación, indican el enlace web de descarga, e informan que el Plan parcial urbanístico está en trámite.	Archivos en PDF	
				06/03/2020	Correo electrónico	ajuntament@elshostaletsdepierola.cat	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	09/03/2020	Ajuntament dels Hostalets de Pierola	Remiten a la sede electrónica		
				02/02/2021	Correo electrónico	ajuntament@elshostaletsdepierola.cat	Se envían planos de planta de todos los servicios afectados por la obra, así como de las reposiciones de los serv. Afectados del Ayuntamiento de Els Hostalets propuestas para su revisión.	04/02/2021	Inma Gandia Costa Arquitecta tècnica municipal	Se indica que la línea del término municipal que aparece grafiada en los planos no es la correcta, adjunta imagen con la línea oficial del ICCG. En virtud de esta modificación, la conducción se encuentra en el T.M. del Bruc.		
2,6	COLLBATÓ	c/ Bonavista, 2 08923 Collbató (Barcelona)	Servicios municipales	24/01/2018	Carta	--/ 93-7770100	Planeamiento vigente. Planeamiento en redacción si lo hubiere en la zona de afección. Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionado por ustedes y otros datos que consideren de interés que pudieran afectar a las obras de estudio.	--		Sin respuesta		Desde ATL remiten la ubicación de una tubería de abastecimiento correspondiente a este Ayuntamiento, y que parte del depósito municipal (correo de fecha 26/10/2020)
				06/03/2020	Correo electrónico	collbato@collbato.cat	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	--		Sin respuesta		
				02/02/2021	Correo electrónico	collbato@collbato.cat	Se envían planos de planta de todos los servicios afectados por la obra, así como de las reposiciones de los serv. afectados del Ayuntamiento de Collbató propuestas para su revisión.	09/02/2021	Sandra Vicedo Pedroche vicedops@collbato.cat	Se nos indica que presentemos la propuesta de reposición en el registro de entrada.		

RELACIÓN DE CONTACTOS CON ORGANISMOS Y COMPAÑÍAS												
	Organismo	DIRECCIÓN	Persona de contacto Enviado	FECHA SOLICITUD INFORMACIÓN	TIPO DE DOCUMENTO	CORREO ELECTRÓNICO / TELÉFONO	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN SOLICITADA	FECHA DE RESPUESTA	Persona de contacto Recibido	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN RECIBIDA	TIPO DE DOCUMENTO	OBSERVACIONES
2,7	JORBA	c/ Major, 2 08719 Jorba (Barcelona)	Servicios municipales	24/01/2018	Carta	--/ 8938094000	Planeamiento vigente. Planeamiento en redacción si lo hubiere en la zona de afección. Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionado por ustedes y otros datos que consideren de interés que pudieran afectar a las obras de estudio.	--		Sin respuesta		
				06/03/2020	Correo electrónico	jorba@jorba.cat	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	26/08/2020	Anna Trull <i>Secretaria accidental del Ayuntamiento</i>	Remiten informe técnico firmado por la técnico Concepción Gandía Costa. En dicho informe se indica que no se prevén afectaciones a servicios existentes en el ámbito		
2,8	MARTORELL	Plaça de la Vila, 46 08760 Martorell (Barcelona)	Servicios municipales	24/01/2018	Carta		Planeamiento vigente. Planeamiento en redacción si lo hubiere en la zona de afección. Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionado por ustedes y otros datos que consideren de interés que pudieran afectar a las obras de estudio.	12/02/2018	Elisabet Ferrer Terrats <i>Arquitecte. Oficina del Pla Ajuntament de Martorell</i>	La actuación no llega hasta Martorell, pero se adjunta un plano en pdf con la marca en líneas rojas hasta donde les interesaría que llegase la intervención y donde está previsto nuevo planeamiento.		
				06/03/2020	Correo electrónico	eferrer@martorell.cat	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	--		Sin respuesta		
2,9	ABRERA	Avda Luís Companys, 8 08630 Abrera (Barcelona)	Servicios municipales	24/01/2018	Carta	--/ 93 770 03 25	Planeamiento vigente. Planeamiento en redacción si lo hubiere en la zona de afección. Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionado por ustedes y otros datos que consideren de interés que pudieran afectar a las obras de estudio.	--		Sin respuesta		
				09/03/2020	Correo electrónico	urbanisme@abrera.cat munozfa@ajuntamentabrera.cat	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	--		Sin respuesta		
				17/03/2020	Correo electrónico	Antoni Muñoz Franch munozfa@ajuntamentabrera.cat	Se envía comunicación al ayuntamiento de la empresa que se encarga de los trabajos de reposición de los servicios afectados	17/03/2020	Antoni Muñoz Franch munozfa@ajuntamentabrera.cat	Nos comunican que ya se han puesto en contacto con la empresa encargada de los servicios afectados.	Archivos en PDF	
				02/02/2021	Correo electrónico	Antoni Muñoz Franch munozfa@ajuntamentabrera.cat	Se envían planos de planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados por el Ayto. de Abrera propuestas.	03/02/2021	José Luis Castro Hita <i>Arquitecte Tècnic</i> castrohj@ajuntamentabrera.cat	Remiten plano con la red de agua potable del municipio en la zona del proyecto.	Archivos en PDF	
2,10	ESPARRAGUERA	Plaça de l'Ajuntament, 108292 Esparraguera (Barcelona)	Servicios municipales	24/01/2018	Carta	/ 937771801	Planeamiento vigente. Planeamiento en redacción si lo hubiere en la zona de afección. Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionado por ustedes y otros datos que consideren de interés que pudieran afectar a las obras de estudio.	--		Sin respuesta		
				08/06/2018	Correo electrónico	esparraguera@esparraguera.cat	Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionado por ustedes y otros datos que consideren de interés que pudieran afectar a las obras de estudio.	08/06/2018	Ernest León Hereza <i>Oficina d'Atenció Ciutadana</i>	Nos remiten a la sede electrónica para realizar la solicitud telemáticamente a través del Registro General del Ayuntamiento.		No es posible hacer el envío de la petición en Sede Electrónica (navarrese)
					Instancia General	esparraguera@esparraguera.cat	Se tramita una instancia general de solicitud de información a través de la sede electrónica referente a infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	03/08/2018	Miquel Aiguadé Ballús <i>Ingeniero municipal</i>	Remiten planos de servicios afectados en el ámbito del proyecto.	Archivos en PDF	
				06/03/2020	Correo electrónico	Miquel Aiguadé Ballús aiguadabm@esparraguera.cat	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	09/03/2020	Miquel Aiguadé Ballús <i>Ingeniero municipal</i>	Acuse de recibo de la petición e informan que no hay afección en el ámbito de la variante de Collbató.	Correo electrónico	
				06/03/2020	Correo electrónico	Miquel Aiguadé Ballús aiguadabm@esparraguera.cat	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	09/03/2020	Miquel Aiguadé Ballús <i>Ingeniero municipal</i>	Solicitan aclaración de la información que les solicitamos.		
				10/03/2020		Esther Navarro Robledo <i>Oficina Administrativa de Servicios territoriales</i> (navarrese@esparraguera.cat)	Informan que se fomalice la solicitud a través de la sede electrónica mediante una Instancia General					
				09/03/2020	Correo electrónico	aiguadabm@esparraguera.cat	Se responde aclaración de la información que se precisa	--		Sin respuesta		
	Instancia General	esparraguera@esparraguera.cat	Se tramita una instancia general de solicitud de información a través de la sede electrónica referente a infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta						

RELACIÓN DE CONTACTOS CON ORGANISMOS Y COMPAÑÍAS													
	Organismo	DIRECCIÓN	Persona de contacto Enviado	FECHA SOLICITUD INFORMACIÓN	TIPO DE DOCUMENTO	CORREO ELECTRÓNICO / TELÉFONO	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN SOLICITADA	FECHA DE RESPUESTA	Persona de contacto Recibido	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN RECIBIDA	TIPO DE DOCUMENTO	OBSERVACIONES	
			Ayuntamiento de Esparraguera	02/02/2021	Correo electrónico	Esther Navarro Robledo navarrote@esparraguera.cat	Se envían planos de planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados por el Ayto. de Esparraguera propuestas.	--		Sin respuesta			
3													
3,1	ACA	c/ Provença, 204-208 08036 Barcelona	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta	aca@gencat.cat / 93 567 28 00	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta			
				08/06/2018	Correo electrónico	aca@gencat.cat / 93 567 28 00	Se remiten planos del proyecto para solicitar información de los servicios existentes en el ámbito del proyecto.	11/06/2018	Agencia Catalana del agua aca@gencat.cat	Remiten a Trámites a través de la sede electrónica Gencat	Correo electrónico		
				27/02/2019	Carta	aca@gencat.cat / 93 567 28 00	Se solicita toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial: Normativa, criterios de diseño, datos foronómicos, info	28/03/2019	Samuel Reyes López Adjunto del Director (sreyes@gencat.cat)	Remiten información referente a: Normativa a considerar, zona de descarga de la información referente a zonas inundables, y se remiten datos foronómicos de la estación EA011 (Rio Anoia a Jorba)	Correo electrónico con hoja excel		
				06/03/2020	Correo electrónico	aca@gencat.cat / 93 567 28 00	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	09/03/2020	Agencia Catalana del agua aca@gencat.cat	Remiten la petición en papel al registro oficial de la Agencia Catalana de l'Aigua. No se recibe nada	Correo electrónico		
				18/02/2021	Entrega telemática	aca@gencat.cat / 93 567 28 00	Se remite el anejo de Climatología, hidrología y drenaje, junto con los planos para su análisis y aprobación.	--		Sin respuesta			
3,2	AGBAR	Pg. Sant Joan, 39 08009 Barcelona	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta		Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	11/06/2018		Remiten pdf con conducciones de agua y saneamiento del término de Igualada			
				06/03/2020		<a href="http://www.agbar.es/fr/contact">http://www.agbar.es/fr/contact</a>	Petición vía web	--		Sin respuesta			
3,3	AIGÜES DE RIGAT	c/ Comarca, 47 08700 Igualada (Barcelona)	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta	<a href="https://rigat.aguasonline.es/contacta;jsessionid=6A1D044E98B7EB5838D3E/900100364">https://rigat.aguasonline.es/contacta;jsessionid=6A1D044E98B7EB5838D3E/900100364</a>	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	11/06/2018	Nuria Ibáñez Pareta nibanez@aiguaderiga.t.es	Remiten pdf con conducciones de agua y saneamiento del término de Igualada	Correo electrónico		
				Nuria Ibáñez Pareta	06/03/2020	Correo electrónico	nibanez@aiguaderiga.t.es	Se envía de solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	06/03/2020	Nuria Ibáñez Pareta nibanez@aiguaderiga.t.es	Acuse de recibo: se traslada la petición al Dpto Técnico. Se recibe la misma información en PDF	Correo electrónico	
				Nuria Ibáñez Pareta	02/20/2021	Correo electrónico	nibanez@aiguaderiga.t.es	Se envían planos de planta de todos los servicios afectados por la obra, así como de las reposiciones de los serv. afectados de Aigües de Rigat propuestas para su revisión y aprobación.	19/02/2021	Mireia Bars Carrera	Solicitan más información del proyecto.	Correo electrónico	
				Mireia Bars Carrera	08/03/2021	Correo electrónico		Conversación sobre los servicios afectados en la zona de proyecto	08/03/2021	Mireia Bars Carrera	Se recibe correo adjuntando imagen con la ubicación aproximada del colector de saneamiento identificado como RSA-SAN-01-AYTO. ÓDNA.	Correo electrónico	Conversaciones mantenidas con los responsables de la zona de los colectores en alta: 03/03/2021 > Carles Setó Casahuga - ACA 08/03/2021 > José Antonio Sánchez - Sorigué SAVDAM
				Mireia Bars Carrera	09/03/2021	Conversación telefónica		Conversación sobre los servicios afectados en la zona de proyecto	09/03/2021	Mireia Bars Carrera	Remite contacto del técnico del ACA, Carles Malagón López, para informar sobre posible afección a colector existente.	Correo electrónico	
					17/03/2021	Conversación telefónica		Conversación sobre los servicios afectados en la zona de proyecto	17/03/2021	Pamela Cristobal Peña	Se recibe correo advirtiendo del mal estado en el que se encuentra la galería donde se aloja la conducción identificada como RSA-ABAS-01-AIGUA DEL RIGAT y RSA-ABAS-02-AIGUA DEL RIGAT.	Correo electrónico	
3,4	AL-PI	c/ Gaspar Fàbregas, 81 08950 Esplugues de Llobregat (Barcelona)	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta	--/ 932847466	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta			

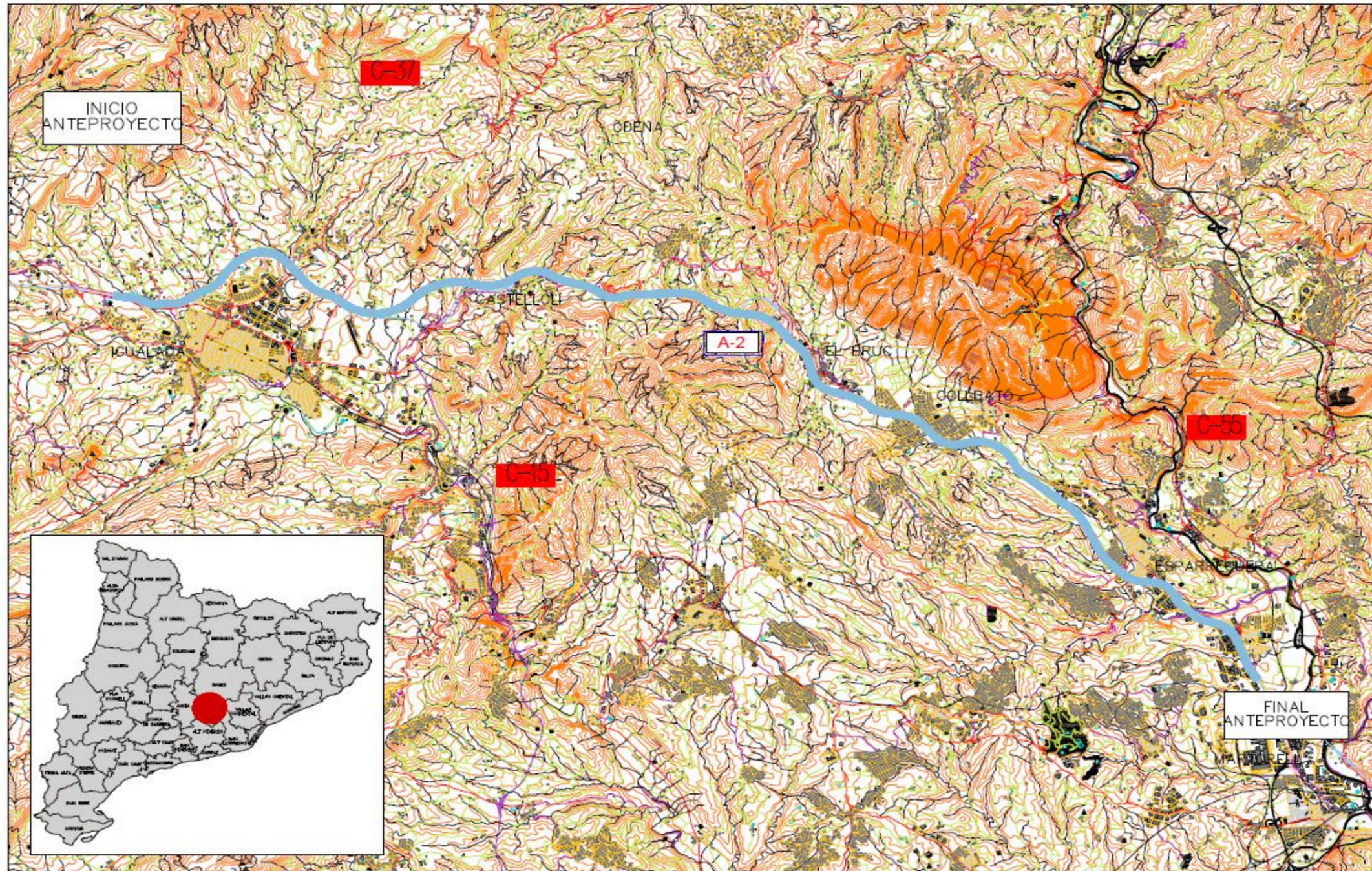
RELACIÓN DE CONTACTOS CON ORGANISMOS Y COMPAÑÍAS												
	Organismo	DIRECCIÓN	Persona de contacto Enviado	FECHA SOLICITUD INFORMACIÓN	TIPO DE DOCUMENTO	CORREO ELECTRÓNICO / TELÉFONO	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN SOLICITADA	FECHA DE RESPUESTA	Persona de contacto Recibido	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN RECIBIDA	TIPO DE DOCUMENTO	OBSERVACIONES
3,5	ATLL	c/ Sant Martí de l'Erm, 30 08970 Sant Joan Despí (Barcelona)	Servicios técnicos	24/01/2018	Carta		Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	06/02/2018	Francisco Labarta Costa <i>Ingeniero Jefe Servicios afectados</i>	Se adjunta un fichero PDF que consta de 5 hojas A3, una para cada una de las zonas con existencia de conducciones existentes, junto con una breve explicación de cada una de las cinco afecciones. Envían también los contactos de los técnicos.	Archivos en PDF	
			Albert López Francisco Labarta	06/03/2020	Correo electrónico	Alberto López (alopez@atl.cat) Francisco Labarta (flabarta@atl.cat)	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	09/03/2020	Francisco Labarta Costa <i>Ingeniero Jefe Servicios afectados</i>	(Cambio dirección ATLL) Envían PDF con el trazado de las instalaciones descritas en el correo y DWG	Correo electrónico	
			Francisco Labarta	11/09/2020	Correo electrónico	Francisco Labarta (flabarta@atl.cat)	Se envía solicitud propuesta de reposición del servicio ABAS-03-ATL	16/09/2020	Francisco Labarta Costa <i>Ingeniero Jefe Servicios afectados</i>	Envían indicaciones a seguir para las reposiciones planteadas	Correo electrónico	
			Francisco Labarta	17/09/2020	Correo electrónico	Francisco Labarta (flabarta@atl.cat)	Se envía información de propuestas para reposición de servicios ATLL afectados.	17/09/2020	Francisco Labarta Costa <i>Ingeniero Jefe Servicios afectados</i>	Envían indicaciones a seguir para las reposiciones planteadas	Correo electrónico	Comentan que nos contactarán a mediados de octubre
							26/10/2020	ATL envía propuesta de reposiciones		Correo electrónico		
							11/11/2020	Se recibe información referente a los presupuestos		Correo electrónico		
			Francisco Labarta Costa	18/11/2020	Correo electrónico	Francisco Labarta (flabarta@atl.cat)	Se solicita información referente a servicios afectados por la obra en el ámbito del Ayuntamiento del Bruc debido a la modificación de los túneles del Bruc.	19/11/2020	Francisco Labarta Costa <i>Ingeniero Jefe Servicios afectados</i>	Se recibe información referente aclaración sobre los precios empleados.	Correo electrónico	
			Francisco Labarta Costa	16/12/2020	Correo electrónico	Francisco Labarta (flabarta@atl.cat)	Se envían las propuestas de reposiciones de los servicios ABAS-03-ATL, ABAS-04-ATL y ABAS-05-ATL, con la propuesta de reposiciones que incluyen sus últimas indicaciones.	03/02/2021	Francisco Labarta Costa <i>Ingeniero Jefe Servicios afectados</i>	Se recibe respuesta con comentarios sobre cada una de las reposiciones	Correo electrónico	Contestación al correo recibido el 26/10/2020
	02/02/2021	Correo electrónico	Francisco Labarta (flabarta@atl.cat)	Se envían planos de planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados de ATLL en el proyecto para que se revisen y se aprueben	03/02/2021	Francisco Labarta Costa <i>Ingeniero Jefe Servicios afectados</i>	Se recibe respuesta con comentarios sobre cada una de las reposiciones	Correo electrónico				
3,6	BRITISH TELECOM	Departamento de Infraestructuras c/ Isabel Colbrand, 8, 2º Edificio Licasa - 28050 Madrid	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta	--/ 912706000	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta		
3,7	CEPSA	Delegación Norte c/ Santiago de Compostela, 12 2º I, Edificio Miribilla 48003 Bilbao	Att. Servicios técnicos	08/02/2018	Carta	<a href="https://www.globalsevices.bt.com/es/es/whybt/contact-bt/">https://www.globalsevices.bt.com/es/es/whybt/contact-bt/</a> / 94 661 10 23	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	08/06/2018	consultawebcepsa@cepsa.com	Acuse de recibo Sin respuesta		
3,8	CITYNET	C/ Begonia, 26 El Soto de La Moraleja 28109 Alcobendas - Madrid	Att. Servicios técnicos	08/02/2018	Carta		Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	30/01/2018	José Roca Oliver <i>Gerente de Ingeniería</i>	Contestan informando que no hay infraestructuras de su propiedad en la zona de proyecto	Carta	
			José Manuel Calero	06/03/2020	Correo electrónico	servicios.afectados@citynet.es	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	10/03/2020	Jose Manuel Calero <i>Dpto. Ingeniería</i>	Contestan que Citynet no dispone de red en la zona	Email	
3,9	C.L.H. S.A.	c/ Méndez Álvaro, 44 28045 Madrid	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta		Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	27/02/2018		No posee ninguna canalización en el ámbito de la actuación		

RELACIÓN DE CONTACTOS CON ORGANISMOS Y COMPAÑÍAS												
	Organismo	DIRECCIÓN	Persona de contacto Enviado	FECHA SOLICITUD INFORMACIÓN	TIPO DE DOCUMENTO	CORREO ELECTRÓNICO / TELÉFONO	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN SOLICITADA	FECHA DE RESPUESTA	Persona de contacto Recibido	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN RECIBIDA	TIPO DE DOCUMENTO	OBSERVACIONES
			--	09/03/2020	Correo electrónico	comprascontratacion@grupoclh.com / 917746000	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	--		Sin respuesta		
3.10	COLT	c/ Acer, 5-9 08038 Barcelona	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta		Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	21/03/2018		No posee en la actualidad instalaciones de su propiedad	Carta	
			--	06/03/2020	Correo electrónico	informacion@colt.es	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	--		Sin respuesta		
3.11	JEFATURA PROVINCIAL DE CORREOS Y TELÉGRAFOS	Via Laietana, 1, 1ª 1ª puerta 13 08003 Barcelona	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta	-- / 934470784	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	27/03/2018	Manuel Becerra Santín <i>Delegado territorial de infraestructura de Zona Este</i>	Contestan informando que no hay infraestructuras de su propiedad en la zona de proyecto	Carta	
3.12	ENAGAS, S.A.	Crta. Vendrell-Llorens del Penedès Km 53 43711 Banyeres del Penedès (Tarragona)	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta		Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	13/06/2018	Rebeca Caramés	DWG Gasoducto Martorell-Figuera	Correo electrónico	
			Rebeca Caramés	06/03/2020	Correo electrónico	dircom@enagas.es	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	09/03/2020	Rebeca Caramés	Envían ortofoto con el gaseoducto Martorell-Figuera	Correo electrónico	
			Rebeca Caramés	02/02/2021	Correo electrónico	dircom@enagas.es		--		Sin respuesta		
3.13	ETS	c/ Francesc Macià, 2 3er 08720 Vilafranca del Penedès (Barcelona)	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta		Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta		
3.14.1	FECSA - ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA	c/ Miguel Hernández, 93-95, 3ª Planta 08908 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)	Servicios técnicos	24/01/2018	Carta		Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	07/02/2018	Fernando Tello Guillamón <i>Responsable de desarrollo de red</i>	Se indica el portal web donde se pueden consultar de forma directa e inmediata un plano en formato digitalizado de las redes de Endesa Distribución (ewise.acefat)	Carta	Jesús Angel Martínez Espiñeira facilita la dirección de correo desde la cual le han pasado las valoraciones en el proyecto de Abrera: conexiones.edistribucion@enel.com
				02/02/2021	Correo electrónico	conexiones.edistribucion@enel.com	Se envían planos de planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados de FECSA propuestas en el proyecto.	--		Sin respuesta		
3.14.2	FECSA - ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA	c/ Lluçà, 9 Manresa	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta		Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	08/02/2018	Laura Puebla Morcillo <i>Gestión técnica y legalización</i>	Se indica el portal web donde se pueden consultar de forma directa e inmediata un plano en formato digitalizado de las redes de Endesa Distribución	Carta	
3.15	GAS BRUC S.A.	c/ Bruc de Baix s/n 08294 El Bruc (Barcelona)	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta	-- / 937710292	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta		No es posible conexión telefónica
3.16	GAS NATURAL SDG	Plaça del Gas, 1 08003 Barcelona	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta	-- / 900100251	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	27/02/2018	Rosana Torres <i>Servicio de atención al usuario</i>	Remiten a Acefat para descargar los servicios afectados.	Correo electrónico	
				02/02/2021	Correo electrónico	sdesplazamien@nedgia.es	Se envían planos de planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los	15/03/2021	Isabel María Romero Muñoz	Se recibe correo adjuntando conformidad solicitada.	Correo electrónico	

RELACIÓN DE CONTACTOS CON ORGANISMOS Y COMPAÑÍAS												
	Organismo	DIRECCIÓN	Persona de contacto Enviado	FECHA SOLICITUD INFORMACIÓN	TIPO DE DOCUMENTO	CORREO ELECTRÓNICO / TELÉFONO	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN SOLICITADA	FECHA DE RESPUESTA	Persona de contacto Recibido	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN RECIBIDA	TIPO DE DOCUMENTO	OBSERVACIONES
							servicios afectados de NEDGIA propuestas en el proyecto.		sdesplazamien@nedgia.es			
								11/03/2021	Jose Manuel Belda Martínez Dirección Z. Este - Levante	Se recibe conformidad a la separata presentada.	Carta	
3,17	IBERDROLA	c/ Marina, 18-18 Torre Mapfre, Planta 39 8001 Barcelona	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta		Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	08/06/2018		Acuse de recibo y apertura de expediente Sin respuesta		
				06/03/2020	Correo electrónico	empresas@iberdrola.es	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	06/03/2020		Acuse de recibo y inicio de gestiones.Sin respuestaInforman que se contacte con la distribuidora y hacerles llegar la documentación.		
3,18	JAZZTEL	c/ Pablo Iglesias, 72-74. Pol.Ind.Pedrosa 08908 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta	--/932233968)	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta		
3,19	ONO	c/ Pallars, 108 08018 Barcelona	Servicios técnicos	08/02/2018	Carta	--/ 933210362)	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta		No es posible conexión telefónica
3,20	PETRONOR	c/ San Martín, 5 Edificio Muñatones 48550 MUSKIZ (BIZKAIA)	Servicios Técnicos	08/02/2018	Carta		Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta		
				06/03/2020	Correo electrónico	prentsa@petronor.com	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	09/03/2020	Raquel Ruiz Juárez Responsable SSJI y Secretaría Consejo	Contestan que no es objeto de la actuación		
3,21	RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA	Apdo. 280 08191 Rubí (Barcelona)	Servicios Técnicos	08/02/2018	Carta		Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--				
		C/ De la Marquesa,1 2	Servicios Técnicos	19/12/2017	Carta		Solicitud de información de posibles servicios afectados por "Mejora de la conexión entre la A-2 y la B-40 en el termino municipal de Abrera. Fase 1"	26/02/2018	Elena Nogueroles Lagua Jefa del Dpto. de Mantenimiento de línea	Descripción de los servicios afectados, así como dos planos en PDF de la situación de dichos servicios.	Carta	
		Pº del Conde de los Gaitanes, 177 28109 Alcobendas (Madrid)	Servicios Técnicos	24/01/2018	Carta	-- / 916 508 500 y 916 502 012	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	26/02/2018	Elena Nogueroles Lagua Jefa del Dpto. de Mantenimiento de línea	Descripción de las instalaciones que pueden ser afectadas por la actuación del proyecto, así como una serie de planos en planta con la traza de dichas instalaciones. Se pide también que se les envíe información detallada (documentos y planos) del proyecto en lo que pueda afectar a sus instalaciones, y se indica que que cualquier afección deberá estar conforme al RLEAAT (Incluyendo breve explicación).	Carta	
		-	-	06/03/2020	Correo electrónico	elena.fernandez@ree.es belen.alvarez@ree.es	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	27/04/2020	Elena Nogueroles Lagua Jefa del Dpto. de Mantenimiento de línea	Descripción de las instalaciones que pueden ser afectadas por la actuación del proyecto, así como una serie de planos en planta con la traza de dichas instalaciones.	Carta	
3,22	REPSOL BUTANO S.A.	c/ Tarragona,	Servicios Técnicos	08/02/2018	Carta	--/901100100)	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información	--		Sin respuesta		

RELACIÓN DE CONTACTOS CON ORGANISMOS Y COMPAÑÍAS												
	Organismo	DIRECCIÓN	Persona de contacto Enviado	FECHA SOLICITUD INFORMACIÓN	TIPO DE DOCUMENTO	CORREO ELECTRÓNICO / TELÉFONO	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN SOLICITADA	FECHA DE RESPUESTA	Persona de contacto Recibido	DOCUMENTACIÓN / INFORMACIÓN RECIBIDA	TIPO DE DOCUMENTO	OBSERVACIONES
		149 pl.12 08014 Barcelona					sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.					
3,23	REPSOL PETROLEO S.A.	c/ Méndez Álvaro, 44 28045- Madrid	Servicios Técnicos	08/02/2018	Carta	--/917538000)	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta		
3,24	SHELL ESPAÑA	c/ Río Bullaque, 2 28034 MADRID	Servicios Técnicos	08/02/2018	Carta	--/3491537010 (915370100)	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta		No es posible conexión telefónica
3,25	SNIACE	Avenida de Burgos, 12, 4ª Planta 28036 MADRID	Servicios Técnicos	08/02/2018	Carta	--	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta		
				06/03/2020	Correo electrónico	sniace@sniace.com	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	--		Sin respuesta		
3,26	SOREA S.A.	Avda. Torreblanca 2-8 local. 08172 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)	Servicios Técnicos	08/02/2018	Carta	--/ 902250070	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	11/06/2018		Remiten el acuse de recibo.		No es posible conexión telefónica
3,27	TELEFÓNICA	Avda. de Madrid, 202, 1ª Planta 08028 Barcelona	Servicios Técnicos	08/02/2018	Carta	ingenieriaeste@telefonica.com	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	31/01/2018		Se facilita una dirección web para solicitar los servicios afectados (acefat) para descarga de la información.		
				06/03/2020	Correo electrónico	ingenieriaeste@telefonica.com	Se envía solicitud de Infraestructuras Existentes y planos de situación con la modificación de la variante en Collbató.	10/03/2020		Responden que dicha información se encuentra accesible a través de la plataforma eWise - <a href="https://www.ewise.es/">https://www.ewise.es/</a>		
				02/02/2021	Correo electrónico	variaciones_y_asesoramientos@telefonica.com	Se actualizan los contactos	--		Sin respuesta		
3,28	VODAFONE	Avda. Diagonal, 601 08028 Barcelona	Servicios Técnicos	08/02/2018	Carta	--/ 607100217	Toda la información necesaria para llevar a cabo la redacción del proyecto, en especial; Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia, e información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.	--		Sin respuesta		
							Registro en el Portal de Servicios Afectados	11/05/2020	serviciosafectados@ono.es	Acuse de recibo en el Registro en el Portal de Servicios Afectados		

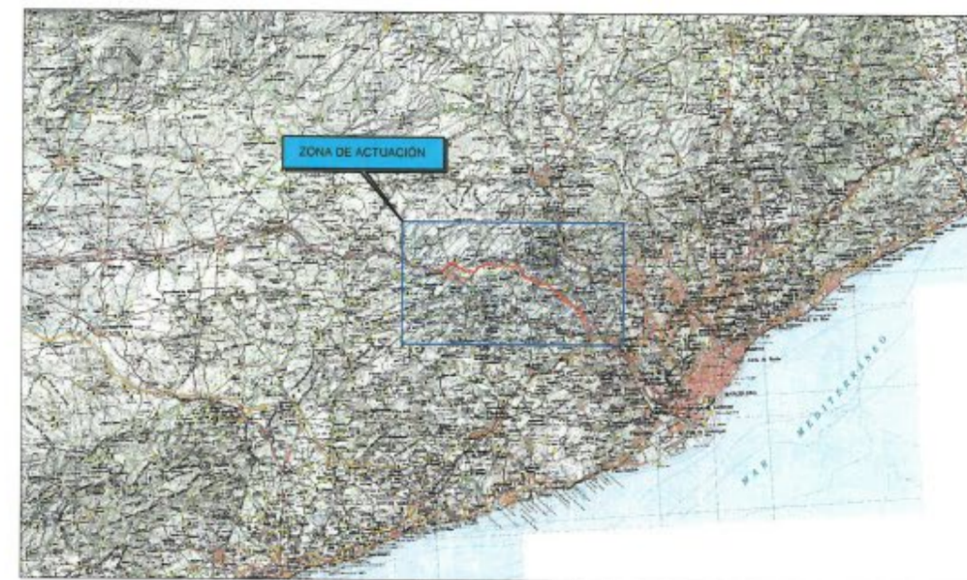
16.4. PLANOS DE DELIMITACIÓN DE ZONA DE ACTUACIÓN



GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE FOMENTO	DIRECCIÓN DE ESTUDIO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y ENERGÍA SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN CATALUÑA	CONSULTOR: 	EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO: JAMES LÓPEZ CORREDOR	EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO: RAMÓN JIMÉNEZ SUÑER	COMANDANTE EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN: LUIS ROSET JULIÀ	ESCALA: S/E	TÍTULO DEL PROYECTO: ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA AUTOVÍA A-2, TRAMO: IGUALADA-MARTORELL P.K. 550,6 AL P.K. 585,5	CLAVE: AO-0-25	Nº PLANO: 1	DENOMINACIÓN: ÍNDICE Y SITUACIÓN	FECHA: MAYO 2018 HOJA 1 DE 1
---	---	----------------	--	--	---	----------------	--	-------------------	----------------	-------------------------------------	------------------------------------



SITUACIÓN GEOGRÁFICA  
SIN ESCALA



PLANO DE LOCALIZACIÓN  
SIN ESCALA

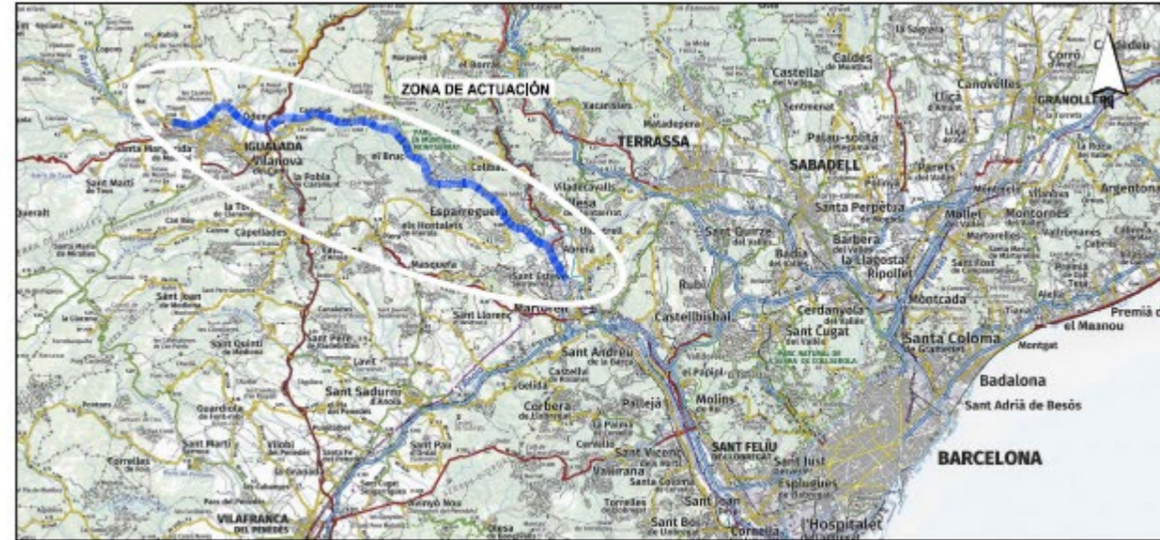


PLANO DE SITUACIÓN  
SIN ESCALA

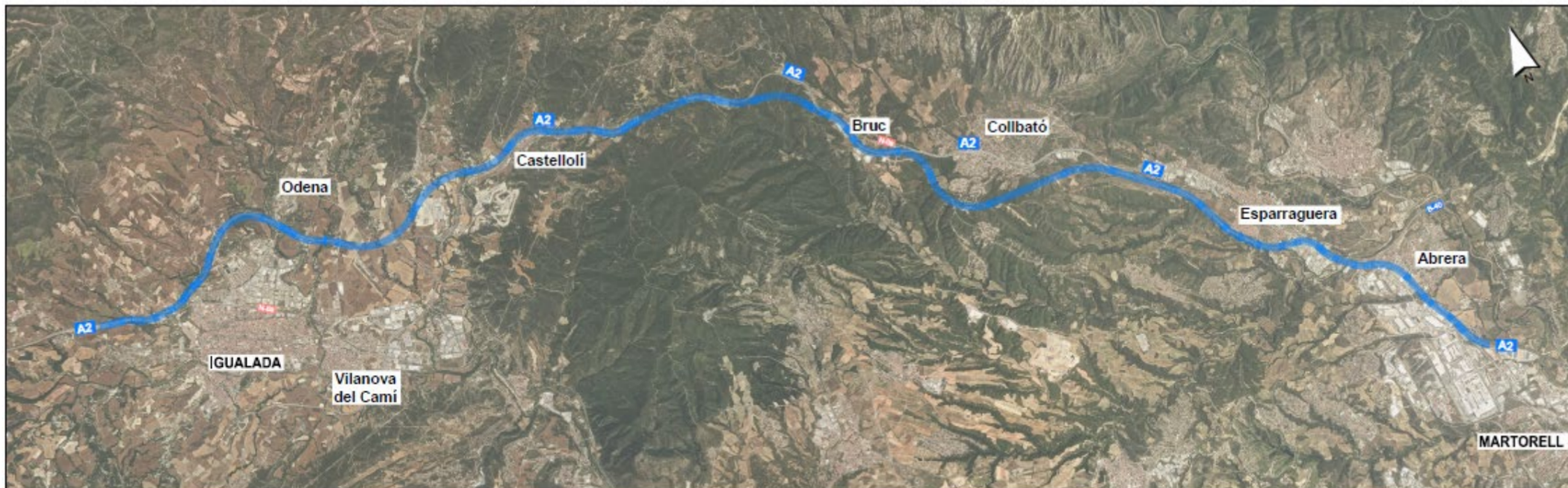
<b>GOBIERNO DE ESPAÑA</b>	<b>MINISTERIO DE FOMENTO</b>	SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA		EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:	EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:	EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN:	ESCALA: S/E	TÍTULO DEL PROYECTO:	CLASE:	Nº PLANO:	DESIGNACIÓN:	FECHA:
		SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS		JAVIER LÓPEZ CORTIZANO	RAMÓN JUNQUERA SUBIRANA	LUIS ROYAC LINDESA		ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL P.K. 550,6 AL P.K. 585,5	AO-8-25	01	INDICE Y SITUACIÓN	JULIO 2018
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS		DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN CATALUÑA										HOLLA 02 de 02



**SITUACIÓN**



**LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA**

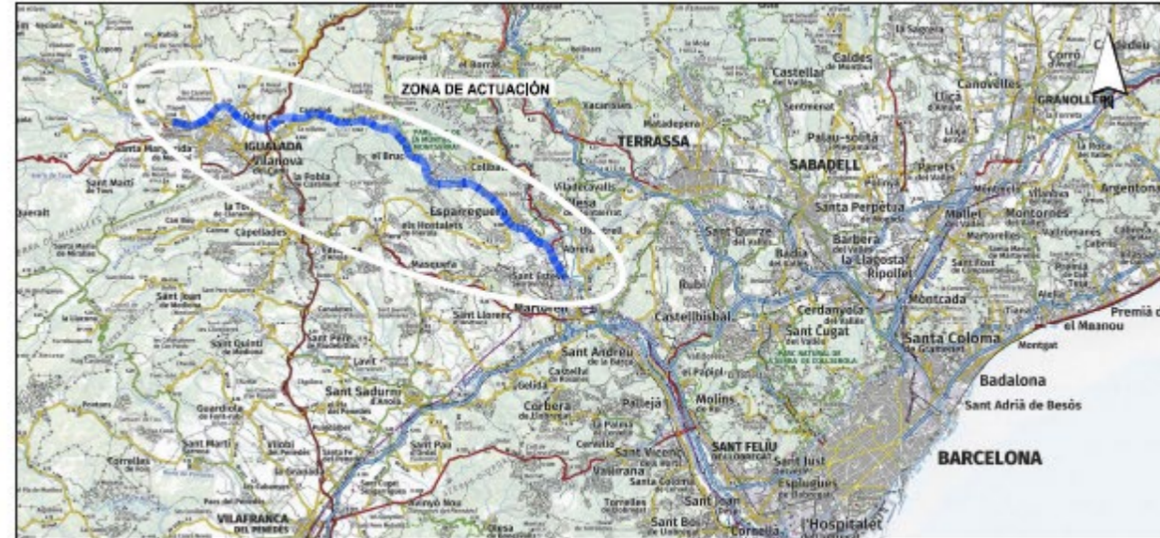


**EMPLAZAMIENTO**

<p>GOBIERNO DE ESPAÑA</p>	<p>MINISTERIO DE FOMENTO</p>	SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y TURISMO	<p>CONSULTOR</p>	<p>EL INICIADOR AUTOR DEL PROYECTO:</p>	<p>EL INICIADOR DIRECTOR DEL PROYECTO:</p>	<p>EL INICIADOR DIRECTOR DE LA DEMARCACIÓN:</p>	<p>ESCALA: S/E 0 1000 2000 METROS</p>	<p>TÍTULO DEL PROYECTO: ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL P.K. 550,6 AL P.K. 585,5</p>	<p>CLAVE: A08B25</p>	<p>Nº PLANO: 1</p>	<p>FECHA: FEBRERO 2009</p>
		SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS		DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS	DEPARTAMENT DE OBRES PÚBLIQUES	<p>FECHA: FEBRERO 2009</p>					



SITUACIÓN



LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA



EMPLAZAMIENTO

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE FOMENTO	SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN CATALUÑA	CONSULTOR: 	R. INGENIERO AJUSTE DEL PROYECTO: JAVIER LÓPEZ CORMEZANA	D. INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO: RAFAEL JUARELA SUBIRANA	Examinado R. INGENIERO IFC DE LA DEMARCACIÓN: LUIS BONET UNEDA	ESCALA: S/E GENERAL-AS	TÍTULO DEL PROYECTO: ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL P.K. 550,6 AL P.K. 585,5	CLAVE: AOB-25	Nº PLANO: 1	DENOMINACIÓN: PLANO DE SITUACIÓN. COLLBATÓ	FECHA: FEBRERO 2020 HOJA 1 DE 1
---	--	----------------	---	--	---	------------------------------	--	------------------	----------------	---	---------------------------------------

## APÉNDICE 1. CONTACTOS MANTENIDOS

**ORGANISMOS OFICIALES**

GENERALITAT DE CATALUNYA

**GENERALITAT DE CATALUNYA. Direcció general del Patrimoni cultural.**
**Correspondencia enviada 1ª.**
**Helena Martinez**

**De:** Bermúdez Pérez, Joanna Maria <joanna.bermudez@gencat.cat>  
**Enviado el:** viernes, 15 de junio de 2018 13:46  
**Para:** Jon Sanz Tapia  
**Asunto:** informe sobre adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2  
**Datos adjuntos:** 5732 Adecuación reforma y conservación A2 Igualada Martorell\_LKS.pdf

Señor,

Le avanzo por correo electrónico el informe cuyo original enviamos por correo ordinario sobre 'informe sobre adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-. Tramo Igualada-Martorell PK 550,6 al PK 585,5.

Le agradecería que me confirme cómo respuesta a este mail si la dirección exacta dónde quiere que le remitamos el informe original es la siguiente:

C\ Vallespir 19, 4ª planta, Módulo 3 - despacho 2, 08173 Sant Cugat del Vallès, Barcelona

Cordialmente,

**Joana Bermudez Perez**  
 Secció d'Informació i Estudis

Servei d'Arqueologia i Paleontologia  
 Departament de Cultura Portaferrissa, 1 | 08002 Barcelona | 93 316 27 40 Ext. 14404

**Correspondencia recibida 1ª**


 Generalitat de Catalunya  
 Departament de Cultura  
**Direcció General del Patrimoni Cultural**  
 Servei d'Arqueologia i Paleontologia

**INFORME**

Estudios de afectación al patrimonio cultural

**IDENTIFICACIÓN**

<b>Expediente</b>	5732/2018
<b>Procedimiento</b>	Artículo 34 de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental
<b>Proyecto</b>	Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la autovía A-2. Tramo: Igualada – Martorell
<b>Promotor</b>	Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente
<b>Peticionario</b>	LKS
<b>Términos municipales</b>	Jorba, Ódena, Igualada, Castellolí, el Bruc y els Hostalets de Pierola (Anoia), Collbató, Esparraguera y Abrera (Baix Llobregat)

**HECHOS**

Con fecha 11 de junio de 2018 la consultora LKS comunica al Servei d'Arqueologia i Paleontologia, mediante correo electrónico, que con motivo de la redacción del *Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la autovía A-2. Tramo: Igualada – Martorell (Barcelona). P.K. 550,6 al P.K. 585,5* necesitan identificar los posibles elementos del patrimonio cultural que podrían verse afectados en el ámbito del mismo.

Adjuntan un plano del trazado propuesto.

**ANTECEDENTES**

Con fecha 13 de abril de 2018 entra en el registro del Departament de Cultura un escrito de la Subdirección General de Evaluación Ambiental del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente en el cual se informa que se ha iniciado el período de consultas establecido por el artículo 34 de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental, con el objetivo de determinar la amplitud y el nivel de detalle que debe darse al estudio de impacto ambiental del presente proyecto.

Se adjunta el Documento inicial del proyecto de *Adecuación, reforma y conservación de la autovía A-2. Tramo: Igualada – Martorell (Barcelona). P.K. 550,6 al P.K. 585,5*.

En fecha 4 de mayo de 2018 el Servei d'Arqueologia y Paleontologia tramita informe relativo a dicha consulta.

Portaferrissa, 1 (Palau Moja)  
 08002 Barcelona  
 Telèfon 933 16 27 40  
 Fax 933 16 23 25  
[ipastells@gencat.net](mailto:ipastells@gencat.net)

1

#### DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El plano que adjunta la petición de información corresponde al proyecto de **Adecuación, reforma y conservación de la autovía A-2. Tramo: Igualada – Martorell (Barcelona)**, que contempla la mejora del tramo entre los P.K 550,5 y 585,0.

Los términos municipales afectados son Jorba, Òdena, Igualada, Castellolí, el Bruc y els Hostalets de Pierola (Anoia), Collbató, Esparraguera y Abrera (Baix Llobregat).

#### FUNDAMENTOS DE DERECHO

1. Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental.
2. Ley 9/1993, del 30 de septiembre, del patrimonio cultural catalán (DOGC, núm. 1807, del 11.10.1993).  
 Decreto 78/2002 de 5 de marzo, del Reglamento de protección del patrimonio arqueológico y paleontológico.

#### ESTUDIO Y CONSIDERACIONES

En el ámbito del anteproyecto de *Adecuación, reforma y conservación de la autovía A-2. Tramo: Igualada – Martorell (Barcelona). P.K. 550,6 al P.K. 585,5* se encuentran numerosos elementos del patrimonio cultural según el Inventario del Patrimonio Arqueológico y Paleontológico de Cataluña y el Inventario del Patrimonio Arquitectónico de Catalunya.

Algunos de ellos, podrían quedar directamente afectados por el proyecto, como por ejemplo los yacimientos de Carretera de Igualada a Ódena (IPAC 3014), Prop del Centre Retro (IPAC 4772), Cadena de Mallol (IPAC 3016) o Polígon Barcelonès (IPAC 13731) o el elemento arquitectónico Mas de la Cova (IPAC 4058).

Por todo ello, y también teniendo en cuenta que dichos inventarios no son exhaustivos de todo el territorio y que únicamente recogen el patrimonio documentado por fuentes escritas, orales o por intervenciones ya ejecutadas y que, por tanto, no se puede descartar la aparición de nuevos elementos patrimoniales desconocidos, a fin que el Estudio de Impacto Ambiental del proyecto de referencia contemple correctamente el patrimonio cultural, **se deberá realizar un Estudio de afectación al patrimonio cultural el cual tendrá que recoger:**

- Relación de todos los elementos arqueológicos, paleontológicos y arquitectónicos documentados en la zona del proyecto, mediante consulta de los Inventarios del Patrimonio en la sede de la Dirección general del Patrimonio Cultural.

- Relación de todos los elementos arqueológicos, paleontológicos y arquitectónicos, documentados en los diferentes catálogos recogidos en las figuras de planeamiento urbanístico aprobadas.

También se debe hacer un trabajo de campo consistente en:

- Realización de una **prospección arqueológica** del área afectada por el proyecto con el objetivo de contrastar la documentación recogida previamente y documentar la posible existencia de yacimientos no inventariados y si observables o detectables en superficie, así como cualquiera otro elemento de interés histórico – artístico.

- Para la realización de esta intervención se estará a lo que dispone la Ley 9/1993, de 30 de septiembre, del Patrimonio Cultural Catalán y el Decreto 78/2002 de 5 de marzo, del Reglamento de protección del patrimonio arqueológico y paleontológico.

El documento final a presentar tiene que contener (como mínimo):

- Documentación fotográfica que evidencie los elementos patrimoniales documentados, y que se puedan identificar claramente, así como las diferentes zonas que se han prospectado.

- Documentación planimétrica muy detallada (escalera 1:5000, u otras escaleras de mayor detalle, cuando se crea conveniente) que indique la situación y delimitación de los bienes patrimoniales en relación al área afectada por el proyecto.

#### Evaluación de impacto sobre el patrimonio cultural

- Esta se tiene que valorar en función de la posición de los diferentes elementos patrimoniales y la de la obra proyectada. La afectación puede ser directa o indirecta, teniendo en cuenta el valor intrínseco del elemento afectado y la singularidad tipológica y cultural del elemento documentado en su medio físico.

- La evaluación tiene que incluir la propuesta de medidas preventivas y/o correctoras (según las características del yacimiento y el grado de afectación) y tener en cuenta si con la aplicación de estas se obtendrá un grado de atenuación óptimo del impacto que permita la buena conservación del mencionado elemento patrimonial.

- Además de las medidas correctoras específicas que se deriven del estudio del patrimonio, como medida de carácter general se propondrá un seguimiento arqueológico de todos los movimientos de tierras para controlar y documentar la posible aparición de yacimientos arqueológicos no observables superficialmente.



Por todo esto, el Servicio de Arqueología y Paleontología permanece a la espera de recibir el estudio de impacto completo (el cual tendrá que incluir el estudio de afectación al patrimonio cultural), para poder informar sobre la compatibilidad o incompatibilidad del proyecto con los bienes culturales documentados.

Daria Calpena i Marcos

Arqueòloga de la Secció d'Informació i Estudis

**CPISR-1 C**  
**DARIA CALPENA MARCOS**

Firmado digitalmente por CPISR-1 C/DARIA CALPENA MARCOS  
 Nombre de reconocimiento (DN):  
 c=ES, o=Departament de Cultura, ou=Vegeu https://www.aoc.cat/CATCert/Regulacio, sn=CALPENA MARCOS, givenName=DARIA, serialNumber=46240589D, cn=CPISR-1 C/DARIA CALPENA MARCOS  
 Fecha: 2018.06.15 12:25:48 +02'00'

Barcelona, 15 de juny de 2018

j:\informació i estudis\isabel\impacte\i21\_2013\_eia\2018\article\_34\_annex i\5732 adecuación reforma y conservación a2 igualada martorell\_lks.doc

Portaferrissa, 1 (Palau Moja)  
 08002 Barcelona  
 Telèfon 933 16 27 40  
 Fax 933 16 28 25  
[lgastells@gencat.net](mailto:lgastells@gencat.net)

Correspondencia enviada 2ª

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** jueves, 5 de marzo de 2020 18:14  
**Para:** dgpatrimoni.cultura@gencat.cat  
**Asunto:** A la Att. de Joana Bermúdez. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbató**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Delineante  
 Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreatn.com](mailto:hmartinez@kreatn.com)  
[www.kreatn.com](http://www.kreatn.com)



## Correspondencia recibida 2ª

**Helena Martinez**

**De:** CU SAP Administració e-GIPCI <administracio\_egipci@gencat.cat>  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 14:06  
**Para:** Helena Martinez  
**CC:** Bermudez Perez, Joanna M  
**Asunto:** Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

*Posta electrònica hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Buenos días,

En respuesta a vuestra petición de documentación con el objeto de identificar las posibles afectaciones en el patrimonio con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 585,5", les comunicamos que pueden acceder a toda la información del Inventario del Patrimonio Cultural Inmueble de Cataluña a través de la aplicación eGIPCI (consulta de las fichas de los bienes del Inventario) y el Geoportal del Patrimonio Cultural (consulta de la localización de los bienes del Inventario).

eGIPCI:  
<https://egipci.cultura.gencat.cat/login.aspx>

GEOPORTAL DEL PATRIMONI CULTURAL:  
<http://sig.gencat.cat/portalsigcultura.html>

Si desean más información sobre el formato de los datos consultables o tienen alguna duda o comentario en relación al Inventario del Patrimonio Cultural Inmueble, pueden dirigirse directamente al Servei de Suport Tècnic i Inventari de la Direcció General del Patrimoni Cultural (teléfono 93 316 27 40 y contacto [suport.tecnic@gencat.cat](mailto:suport.tecnic@gencat.cat)).

Quedamos a vuestra disposición para cualquier aclaración o dato adicional que precisen.

Un saludo,

**Núria Clua Garcia**  
Administració eGIPCI

Servei d'Arqueologia i Paleontologia  
Direcció General del Patrimoni Cultural  
Departament de Cultura  
Portaferrissa, 1 | 08002 Barcelona | 93 316 27 40 Ext. 14411

**De:** Helena Martinez [<mailto:hmartinez@kreat.com>]  
**Enviado:** dijous, 5 de març de 2020 18:14  
**Per a:** [dgpatrimoni.cultura@gencat.cat](mailto:dgpatrimoni.cultura@gencat.cat)  
**Tema:** A la Att. de Joana Bermúdez. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de**

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGÍA (I.N.M.) Actual AGENCIA  
ESTATAL DE METEOROLOGÍA (A.E.M.E.T.)

## Correspondencia enviada 1ª

Solicitud de datos vía sede electrónica

**Correspondencia recibida 1ª**
**GUALDA ALVAREZ MIGUEL ANGEL**

De: sripadom@aemet.es  
 Enviado el: miércoles, 07 de febrero de 2018 10:35  
 Para: GUALDA ALVAREZ MIGUEL ANGEL  
 Asunto: Presupuesto Prest. Meteorológica AEMET 990180242

Madrid, 7 de febrero de 2018

En relación con su solicitud, le comunico que, de acuerdo con la Resolución vigente por la que se regulan las prestaciones de la Agencia Estatal de Meteorología sujetas al régimen de precios públicos, la valoración de su petición de fecha 6 de febrero de 2018 es de **16,94 euros** impuestos incluidos.  
 Para considerar su petición en firme, le rogamos haga efectiva dicha cantidad en la cuenta de LA CAIXA que figura a continuación, y **advertir en la sucursal donde realice el ingreso, que deben entrar por grandes empresas.**

**LA CAIXA** **CÓDIGO BIC:** CAIXESBBXXX  
**CÓDIGO IBAN:** ES8821009004010203182978 **C.C.C. :** 2100-9004-01-0203182978

Le informo que a su petición se le ha asignado el número: 990180242 con el fin de que haga referencia a él para cualquier consulta que necesite hacemos.  
 Cuando tengamos constancia de que ha realizado el ingreso en el banco, elaboraremos la prestación solicitada y se la remitiremos.  
 Si trascurrido un mes desde la fecha de emisión de esta notificación, no ha ingresado el importe, consideraremos que no sigue interesado en recibir la información y su petición quedará anulada.

**Atentamente,**

Sonia Ripado Martínez  
 UNIDAD DE INFORMACIÓN METEOROLÓGICA (Despacho B-22)  
 C/Leonardo Prieto Castro, 8  
 Teléfono: 91.581.97.02  
 Fax: 91.581.98.11

De: sripadom@aemet.es  
 A: GUALDA ALVAREZ MIGUEL ANGEL  
 Asunto: Fwd: Datos AEMET 990180242  
 Fecha: lunes, 19 de febrero de 2018 9:49:47  
 Archivos adjuntos: Mensaje reenviado.msg

----- Mensaje reenviado de sripadom@aemet.es -----  
 Fecha: Mon, 12 Feb 2018 13:23:15 +0100  
 De: sripadom@aemet.es  
 Asunto: Datos AEMET 990180242  
 Para: mgualda@typsa.es

Buenos días, adjunto enviamos los datos solicitados.

En unos días recibirán, por correo postal, la factura original correspondiente al pago realizado.

Atentamente.

Sonia Ripado Martínez  
 UNIDAD DE INFORMACIÓN METEOROLÓGICA (Despacho B-22)  
 C/Leonardo Prieto Castro, 8  
 Teléfono: 91.581.97.02  
 Fax: 91.581.98.11

----- Terminar mensaje reenviado -----  
 Sonia Ripado Martínez  
 UNIDAD DE INFORMACIÓN METEOROLÓGICA (Despacho B-22)  
 C/Leonardo Prieto Castro, 8  
 Teléfono: 91.581.97.02  
 Fax: 91.581.98.11

## Correspondencia enviada 2ª

## Correspondencia recibida 2ª

No se ha recibido respuesta.

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** jueves, 5 de marzo de 2020 18:16  
**Para:** presidencia@aemet.es  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbató**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



## SEIASA

## Correspondencia enviada 1ª



**SOCIEDAD ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS AGRARIAS**  
SEIASA  
Sede Central  
Att/ Director General  
C/ Pedro Teixeira, 8, 4ª PLANTA  
28020, Madrid

Madrid, 13 de junio de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Para la realización de los trabajos es necesario conocer la ubicación de conducciones e instalaciones en la zona de proyecto que podrían verse afectadas por el futuro desarrollo de las obras.

Rogamos nos faciliten la mayor información posible de tipología de canalizaciones, arquetas, clases de conducciones y demás elementos, así como cualquier otro dato que consideren de interés para la redacción del proyecto.

Con el fin de facilitar la localización del conjunto de actuaciones del citado proyecto, se adjunta un plano de la situación y de la zona de actuación del proyecto. Si lo precisan podemos enviar planos más detallados.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Les agradeceríamos que en la medida de lo posible envíen la información en formato digital, bien por CD-ROM o bien a través de correo electrónico poniéndose en contacto con:

**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
C.P. 28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

## Correspondencia recibida 1ª

No se ha recibido respuesta.

## Correspondencia enviada 2ª.

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** jueves, 5 de marzo de 2020 18:17  
**Para:** seiasa@seiasa.es  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbatón**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 11:50  
**Para:** e.serantes@seiasa.es  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbató**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Delineante  
 Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreatn.com](mailto:hmartinez@kreatn.com)  
[www.kreatn.com](http://www.kreatn.com)



**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** lunes, 23 de marzo de 2020 15:27  
**Para:** GrupoSeiasa2@seiasa.es  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; carta INECO peticion.pdf

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando con INECO. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Delineante  
 Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreatn.com](mailto:hmartinez@kreatn.com)  
[www.kreatn.com](http://www.kreatn.com)



## Correspondencia recibida 2ª.

**Helena Martinez**

**De:** Elena Serantes Moya <e.serantes@seiasa.es>  
**Enviado el:** martes, 31 de marzo de 2020 10:47  
**Para:** Jon Sanz Tapia  
**CC:** Helena Martinez; Jose Angel Hernandez; Ernesto Amador  
**Asunto:** Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell  
**Datos adjuntos:** 2020-03-31 comunicación no afección a INECO.pdf

*Posta elektronikoa hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean  
Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Buenos días,  
En respuesta a su solicitud de información sobre las posibles afecciones a las infraestructuras de SEIASA, adjuntamos respuesta.  
Un saludo,

**Elena Serantes**  
**SEIASA**  
**DEPARTAMENTO TÉCNICO**  
**Servicios Centrales**  
Calle José Abascal, 4 – 6ª planta  
28003 MADRID  
T. 91 7813687 F. 91 7813688  
**e-mail: e.serantes@seiasa.es**



*El consumo de papel es perjudicial para el medio ambiente. Por favor, téngalo en cuenta antes de imprimir este mensaje.*

**AVISO LEGAL:** Este mensaje y sus anexos pueden contener información confidencial o legalmente protegida. Esta dirigida únicamente a la persona o entidad indicada como destinatarios del mensaje. Si este mensaje le hubiera llegado por error, por favor elimínelo sin reenviarlo ni reenviarlo y notifique lo inmediatamente al remitente.

MINISTERIO DE FOMENTO

CEDEX

Correspondencia enviada 1ª.



**Centro de Estudios Hidrográficos (CEDEX)**  
Calle Alfonso XII, 3,  
28014, Madrid

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Por ello les adjuntamos un plano de la situación y de la zona de actuación en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto. En especial, y en el caso de que existan, datos foronómicos, información hidrológica y/o estudios previos de los siguientes cauces que interceptan con la actuación el proyecto:

- Riera d'Odena.
- Riera de Can Dalmases.
- Torrent Mal.
- Riera Magarola.

Con el fin de facilitar la localización del conjunto de actuaciones del citado proyecto, se adjunta un plano de la situación y de la zona de actuación del proyecto. Si lo precisan podemos enviar planos más detallados.

Pl de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com



Les agradeceríamos que en la medida de lo posible envíen la información en formato digital, bien por CD-ROM o bien a través de correo electrónico poniéndose en contacto con:

**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
C.P. 28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

correspondencia recibida 1ª.



GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE FOMENTO MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª planta, puerta 3  
28042 Madrid

**ASUNTO: Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD Y ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVIA A-2. TRAMO: IGUALADA-MATORELL".**

En relación con su solicitud de información para la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD Y ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVIA A-2. TRAMO: IGUALADA-MATORELL", les comunico que no disponemos en este Organismo de ningún estudio hidrológico específico de los cauces interceptados por la actuación del Proyecto.

Asimismo, les comunico que actualmente los datos de aforos pueden consultarse por Internet a través de la página web del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (<http://sig.mapama.es/redes-seguimiento/visor.html?herramienta=Aforos>) así como a través de la web del Centro de Estudios Hidrográficos del CEDEX (<http://ceh-flumen64.cedex.es/anuarioaforos/default.asp>)

Atentamente,



Federico Estrada Lorenzo  
Director del Centro de Estudios Hidrográficos

CENTRO DE ESTUDIOS HIDROGRÁFICOS

PASEO BAJO DE LA VIRGEN DEL PUERTO, 3  
28005 MADRID  
TEL: 91 335 79 00  
FAX: 91 335 79 22



ES09/0095

C

## Correspondencia enviada 2ª.

## Correspondencia recibida 2ª.

No se ha recibido respuesta.

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** jueves, 5 de marzo de 2020 18:18  
**Para:** webmaster@cedex.es  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbatón**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Deline ante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



SEPES

Correspondencia enviada 1ª.

**SEPES**

(Entidad Pública Empresarial de Suelo)  
Pº de la Castellana 91  
28046 Madrid

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Para la realización de los trabajos es necesario conocer toda la información disponible relativa a posibles actuaciones en marcha o previstas por su departamento en la zona de estudio que pudieran verse afectadas por el futuro desarrollo de las obras, así como cualquier otra información que consideren de interés para la redacción del proyecto.

Con el fin de facilitar la localización del conjunto de actuaciones del citado proyecto, se adjunta un plano de la situación y de la zona de actuación del proyecto. Si lo precisan podemos enviar planos más detallados.

Pf de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Les agradeceríamos que en la medida de lo posible envíen la información en formato digital, bien por CD-ROM o bien a través de correo electrónico poniéndose en contacto con:

**Almudena Morán Ruiz**

Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
C.P. 28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pf de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Correspondencia recibida 1ª.

Paseo de la Castellana, 91  
28046 Madrid  
Tel. 91 556 50 15  
Fax: 91 556 69 89  
www.sepes.es

Madrid, 7 de febrero de 2018

**SALIDA**  
08/02/2018  
267  
MINISTERIO DE FOMENTO

**INECO**  
A/A Dª Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª planta, puerta 3  
**28042 - MADRID**

**ASUNTO: Afecciones "Anteproyecto y Estudio de Viabilidad de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell".**

En relación a su escrito referido a la redacción del "ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL", se concluye que, una vez analizada la documentación aportada, en estos momentos ninguna actuación de esta Entidad resulta afectada por la zona de influencia definida para dicha infraestructura.

EL DIRECTOR DE PRODUCCIÓN,

Rodrigo Díez Fernández

Correspondencia enviada 2ª.

**Helena Martínez**

---

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 12:11  
**Para:** info@sepes.es  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; carta INECO petition.pdf

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando con INECO. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@krean.com](mailto:hmartinez@krean.com)  
[www.krean.com](http://www.krean.com)

**8 MARZO**  
Día Internacional de las Mujeres

VER VIDEO

Correspondencia recibida 2ª.



Paseo de la Castellana, 91  
28046 Madrid  
Tel. 91 556 50 15  
Fax: 91 556 69 89  
www.sepes.es

Madrid, 23 de julio de 2020

**SEPESES**

Salida

Nº. 202076000000957

24-07-2020 11:31:01

**INECO**

Avda. Partenón, 4-6, 2ª plta.  
28042 Madrid

**ASUNTO: Anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. P.K. 585,5.**

El 12 de marzo ha tenido entrada en el Registro General de SEPES su escrito solicitando información sobre las infraestructuras que pudieran resultar afectadas por el proyecto de referencia.

Del análisis de la documentación aportada junto a su escrito se concluye que, en este momento, no existen infraestructuras de titularidad de Sepes que puedan verse afectadas por el mencionado proyecto.

EL DIRECTOR DE PRODUCCIÓN



Firmado digitalmente por  
CRISTINA ALVAREZ-CAMPANA  
FERNÁNDEZ-CORREDOR -  
67225709Y  
Fecha: 2020.07.24 10:36:31 +02'00'

es Entidad Pública Empresarial de Estado. NIF: Q2861871E. Ministerio de Fomento



MINISTERIO DE FOMENTO

SERVEI CATALÀ DE TRÀNSIT (S.C.T.)

Correspondencia enviada

**Iñigo García**

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 12:07  
**Para:** García López, José Carlos  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Enviamos enlace wetransfer con los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados del Servei Català de Trànsit propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se ve afectada la canalización para cableado y elementos de control de tráfico (paneles y semáforos). Se propone la reposición o el traslado de los elementos de control de tráfico existentes, como son las cámaras de vigilancia, pórticos de señalización, radares, etc. Para el caso de la afección a la canalización para cableado se repondrá la canalización por la mediana de la Autovía en el tramo afectado por la nueva configuración de la carretera. Igualmente, se protegerá con losa de hormigón el cruce bajo nuevo terraplén.

<https://we.tl/t-WxvWzMaee09v>

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

**Iñigo García**  
 Ingeniero Agrónomo  
 T 902 030 488  
 M +34 609 354 410  
[igarcia@kreatn.com](mailto:igarcia@kreatn.com)  
[www.kreatn.com](http://www.kreatn.com)



**Correspondencia recibida**

No se ha recibido respuesta.

MINISTERIO DEL INTERIOR

**Dirección General de Tráfico. DGT**

**Correspondencia enviada**



**DIRECCIÓN GENERAL DE TRÁFICO**  
*Jefatura Provincial de Barcelona*  
*Gran Vía de les Corts Catalanes, 184*  
*08071, Barcelona*

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Por ello les adjuntamos un plano de la situación y de la zona de actuación en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Si lo precisan podemos enviar planos más detallados.

Pf de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid nº 28/07/1963, Tomo 2.366, General M. 1.723, Sección 3ª, Folio 128, Hoja 14.876, Inscrición 3ª, CIF A38220188



Correspondencia recibida.

No se ha recibido respuesta.

Le agradeceríamos que en la medida de lo posible envíen la información en formato digital, bien por CD-ROM o bien a través de correo electrónico poniéndose en contacto con:

**Almudena Morán Ruiz**  
*Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil*  
*Gerencia de Área de Proyectos Lineales*  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
C.P. 28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:



Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

## AYUNTAMIENTOS

IGUALADA

## Correspondencia enviada 1ª



AJUNTAMENT D'IGUALADA  
Serveis Municipals  
Plaça de l'Ajuntament, 1  
08700 Igualada (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Para la realización de los trabajos es necesario conocer toda la información disponible que pueda resultar de interés, motivo por el cual le solicitamos la siguiente documentación relativa a su municipio:

- **Planeamiento vigente:**
  - Proceso y fechas de tramitación, así como situación actual.
  - Planos de calificación y clasificación de los terrenos por los que discurre el trazado proyectado.
  - Texto de la Normativa de planeamiento que sea de aplicación.
  - Planos y titularidades de la red de caminos existentes en la zona de afección.
- **Planeamiento en redacción, si lo hubiere, en la zona de afección.**
- **Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionados por ustedes, de los que tengan conocimiento:**
  - Situación del servicio que se afecta.
  - Características.
  - Criterios de diseño a tener en cuenta en la restitución.
- **Otros datos que consideren de interés y que pudieran afectar a las obras en estudio.**

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con Almudena Morán en el teléfono y dirección siguientes:

**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
C.P. 28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

## Correspondencia recibida 1ª

**De:** LLADÓ RIQUELME, Manel <lladom@aj-igualada.net>  
**Enviado el:** viernes, 2 de marzo de 2018 15:09  
**Para:** Morán Ruiz, Almudena  
**Asunto:** Documentos estudio autovía A2 tramo Igualada

At: Almudena Morán.

Buenas tardes. Según lo comentado per teléfono este mediodía, le he enviado un wetransfer con el PGO vigente de Igualada: archivos DWG del PGO, topográfico 1/1000 en DWG, dos ortofotografías de la parte norte de la ciudad donde pasa la autovía y las normas urbanísticas en PDF.

Para cualquier duda o información, puede ponerse en contacto conmigo al 93.8031950 ext. 2341 o enviar un email a [lladom@aj-igualada.net](mailto:lladom@aj-igualada.net).

Saludos cordiales

**Manel Lladó Riquelme**  
Arquitecte Tècnic  
Ajuntament d'Igualada  
Departament de Qualitat Urbana  
☎ 93.803.19.50 extensió 2341  
✉ [lladom@aj-igualada.net](mailto:lladom@aj-igualada.net)

## Correspondencia enviada 2ª

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** jueves, 5 de marzo de 2020 18:55  
**Para:** comunicacio@aj-igualada.net  
**Asunto:** A la att de Jordi Pages (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbató**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreaan.com](mailto:hmartinez@kreaan.com)  
[www.kreaan.com](http://www.kreaan.com)



**Correspondencia recibida 2ª**

**De:** LLADÓ RIQUELME, Manel <lladom@aj-igualada.net>  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 11:54  
**Para:** Helena Martínez  
**Asunto:** RV: Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

**KONTUZ IBILI:** Posta elektronikoa hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean

**PRECAUCIÓN:** Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.

Att: Helena Martínez

Buenos días.

La incidencia en el término municipal de Igualada es mínima y no hay ninguna instalación municipal en esta zona. Para cualquier consulta o duda, puede llamar al 93.8031950, extensión 2341 – Manel Lladó.

Saludos

Manel Lladó Riquelme  
 Arquitecte Tècnic  
 Ajuntament d'Igualada  
 Departament de Qualitat Urbana  
 ☎ 93.803.19.50 extensió 2341  
 ✉ [lladom@aj-igualada.net](mailto:lladom@aj-igualada.net)

**De:** Helena Martínez [mailto:hmartinez@krean.com]  
**Enviado el:** dijous, 5 de març de 2020 18:55  
**Para:** Comunicació Ajuntament Igualada  
**Asunto:** A la att de Jordi Pages (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbató**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Delineante  
 Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@krean.com](mailto:hmartinez@krean.com)  
[www.krean.com](http://www.krean.com)

**ÒDENA**
**Correspondencia enviada 1ª**


**AJUNTAMENT D'ÒDENA**  
 Serveis Municipals  
 Plaça Major, 5  
 08011 Òdena (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Para la realización de los trabajos es necesario conocer toda la información disponible que pueda resultar de interés, motivo por el cual le solicitamos la siguiente documentación relativa a su municipio:

- **Planeamiento vigente:**
  - Proceso y fechas de tramitación, así como situación actual.
  - Planos de calificación y clasificación de los terrenos por los que discurre el trazado proyectado.
  - Texto de la Normativa de planeamiento que sea de aplicación.
  - Planos y titularidades de la red de caminos existentes en la zona de afección.
- **Planeamiento en redacción, si lo hubiere**, en la zona de afección.
- **Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionados por ustedes**, de los que tengan conocimiento:
  - Situación del servicio que se afecta.
  - Características.
  - Criterios de diseño a tener en cuenta en la restitución.
- **Otros datos que consideren de interés y que pudieran afectar a las obras en estudio.**

Pº de La Habana, 138  
 28036 Madrid, España  
 T +34 914 521 200  
 F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/02/1999, Tomo 2.366, General M. 1.723, Sección 3ª, Folio 138, Hoja 14.876, Inscritión 1ª, CIF A08220149



Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con Almudena Morán en el teléfono y dirección siguientes:

**Almudena Morán Ruiz**  
*Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil*  
*Gerencia de Área de Proyectos Lineales*  
**Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3**  
**C.P. 28042 Madrid**  
**91 452 12 00, Ext: 6337**  
**E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)**

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:



Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pf de La Habana, 138  
 28036 Madrid, España  
 T +34 914 521 200  
 F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Correspondencia recibida 1ª



**Ajuntament d'Òdena**

Plaça Major, 2  
 08711 Òdena  
 Tel.93 801 74 34  
 Fax 93 706 29 85  
[www.odena.cat](http://www.odena.cat)  
[odena@odena.cat](mailto:odena@odena.cat)

Lugar/fecha: Òdena, 20/02/2018

Entrada: 315/2018

Asunto: Remisión información con motivo de la redacción del Anteproyecto y estudio de viabilidad de adecuación, reforma y conservación de la "Autovía A-2. Tramo: Igualada-Martorell

Ref.: rm /ef / CER

**INECO**  
**Pº de La Habana, 138**  
**28036 Madrid**

En fecha 1 de febrero de 2018 y registro 315 tuvo entrada en nuestras oficinas la solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL que se está llevando a cabo por la empresa de Ingeniería y Economía del Transporte S.A. (INECO)

En respuesta a dicho escrito les adjuntamos informe redactado por el arquitecto municipal. También les adjuntamos el plano cartográfico de los caminos municipales de Òdena.

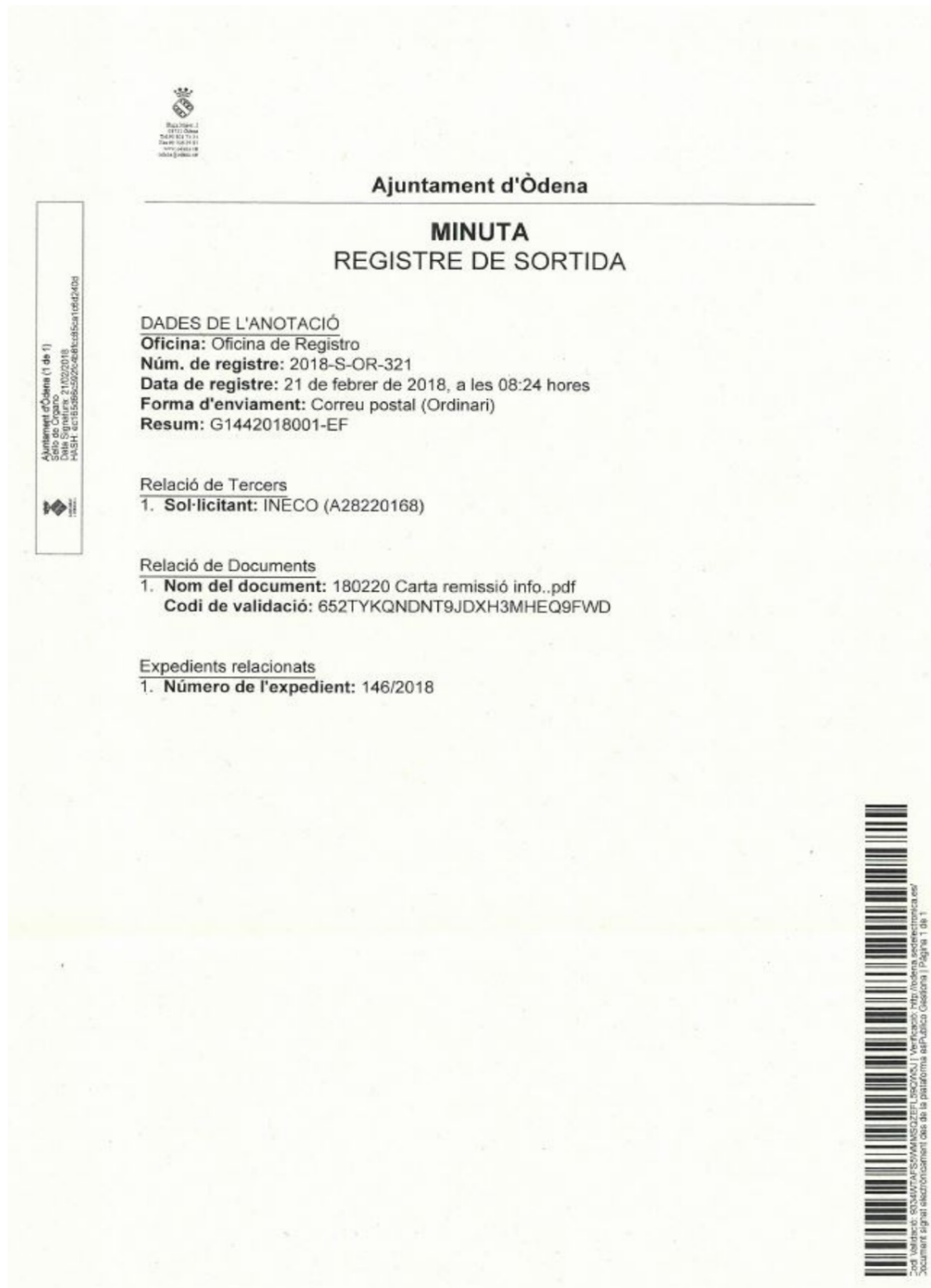
Para cualquier otra consulta o sugerencias estamos a su disposición en el departamento de urbanismo.

Saludos cordiales,

Francisco Guisado Santano  
 Alcalde Presidente



Escriba el código de verificación en el espacio reservado para ello. Verifique el código de verificación en el espacio reservado para ello.  
 Document signat electrònicament des de la plataforma ePublico Gestiona | Pàgina 1 de 1



Correspondencia enviada 2ª

**Iñigo García**

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 11:03  
**Para:** nibanez@aiguaderigat.es  
**Asunto:** ASUNTO: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5  
**Datos adjuntos:** A13020201H2\_SAMEA\_ODENA.pdf

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Adjunto remitimos los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados del Ayuntamiento de Ódena propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se ve afectado un colector unitario, proponiéndose la protección de mismo mediante losa de hormigón bajo terraplén.

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

**Iñigo García**  
 Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
 M +34 609 354 410  
[igarcia@kreatn.com](mailto:igarcia@kreatn.com)  
[www.kreatn.com](http://www.kreatn.com)



**Correspondencia recibida 2ª**

No se ha recibido respuesta.

CASTELLOLÍ

**Correspondencia enviada 1ª**

**AJUNTAMENT D'CASTELLOLÍ**  
*Serveis Municipals*  
c/ Unió, s/n  
08719 Castellolí (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Para la realización de los trabajos es necesario conocer toda la información disponible que pueda resultar de interés, motivo por el cual le solicitamos la siguiente documentación relativa a su municipio:

- **Planeamiento vigente:**
  - Proceso y fechas de tramitación, así como situación actual.
  - Planos de calificación y clasificación de los terrenos por los que discurre el trazado proyectado.
  - Texto de la Normativa de planeamiento que sea de aplicación.
  - Planos y titularidades de la red de caminos existentes en la zona de afección.
- **Planeamiento en redacción, si lo hubiere,** en la zona de afección.
- **Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionados por ustedes,** de los que tengan conocimiento:
  - Situación del servicio que se afecta.
  - Características.
  - Criterios de diseño a tener en cuenta en la restitución.
- **Otros datos que consideren de interés y que pudieran afectar a las obras en estudio.**

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. M.P.A. S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/02/1969. Tomo 2.366. General M. J. 723. Sección 3ª. Folio 123. Hoja 14.876. Inscripción 1ª. CIF A38220168



Correspondencia recibida 1ª

eva\_cano\_89@hotmail.com  
enviou-te alguns ficheiros

1 ficheiro, 200 MB no total · Será eliminado a 15 de Fevereiro de 2018

[Recebe os teus ficheiros](#)

Buenas tardes, Almudena,

Como le comentaba por teléfono le adjunto la normativa y los planos del proyecto de la Autovía A-2, tramo Igualada-Martorell.

Quedo a la espera de recibir su confirmación de recepción y que además puede acceder correctamente a todos los archivos.

Cualquier duda adicional quedo a su disposición.

Atentamente,

Eva Cano

Ajuntament de Castellolí

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con Almudena Morán en el teléfono y dirección siguientes:

**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
C.P. 28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

## Correspondencia enviada 2ª

## Correspondencia recibida 2ª

No se ha recibido respuesta.

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 10:15  
**Para:** eva\_cano\_89@hotmail.com  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbató**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



## Correspondencia enviada 3ª

**Iñigo García**

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** viernes, 11 de septiembre de 2020 12:45  
**Para:** eva\_cano\_89@hotmail.com  
**Asunto:** A la att. del DEPARTAMENTO TÉCNICO. MODIFICACIÓN TÚNELES DEL BRUC  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION\_BRUC-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (004).pdf

Estimados Sres,

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la modificación en los **Túneles del Bruc**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad posible, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano.

**Iñigo García**  
Ingeniero Agrónomo  
T 902 030 488  
M +34 609 354 410  
[igarcia@kreat.com](mailto:igarcia@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



## Correspondencia recibida 3ª

No se ha recibido respuesta.

EL BRUC

Correspondencia enviada 1ª.



**AJUNTAMENT D'BRUC**  
Serveis Municipals  
c/ Bruc del Mig, 23  
08194 Bruc (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Para la realización de los trabajos es necesario conocer toda la información disponible que pueda resultar de interés, motivo por el cual le solicitamos la siguiente documentación relativa a su municipio:

- **Planeamiento vigente:**
  - Proceso y fechas de tramitación, así como situación actual.
  - Planos de calificación y clasificación de los terrenos por los que discurre el trazado proyectado.
  - Texto de la Normativa de planeamiento que sea de aplicación.
  - Planos y titularidades de la red de caminos existentes en la zona de afección.
- **Planeamiento en redacción, si lo hubiere,** en la zona de afección.
- **Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionados por ustedes,** de los que tengan conocimiento:
  - Situación del servicio que se afecta.
  - Características.
  - Criterios de diseño a tener en cuenta en la restitución.
- **Otros datos que consideren de interés y que pudieran afectar a las obras en estudio.**

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con Almudena Morán en el teléfono y dirección siguientes:

**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
C.P. 28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

## Correspondencia recibida 1ª.

Buenos días Almudena.

Te he enviado por WETRANSFER un compendio de la documentación gráfica referente a los servicios dispuesto en nuestro municipio atendiendo las posibles zonas en las que se puedan producir afectaciones o interferencias según la nueva traza en estudio para la A2.

Con respecto a las instalaciones de telefonía i electricidad la información que adjunto nos fué facilitada por las correspondientes compañías de suministro, por lo que para mayor detalle seria conveniente que pudierais ponerlos en contacto directamente con ellos.

Quedo a tú disposición para todo aquello que te pueda facilitar.

Recibe un cordial saludo.



**Òscar Bernat**  
Arquitecte Municipal

Ajuntament - El Bruc

C/ Bruc del Mig, 55 08294 EL BRUC (Barcelona) Telf.: 93.771.00.06 Fax.: 93.771.04.50

## Correspondencia enviada 2ª.

**Helena Martinez**

**De:** Helena Martinez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 10:18  
**Para:** 'bermatgo@diba.cat'  
**Asunto:** A la att de Óscar Bernat (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbató**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@krean.com](mailto:hmartinez@krean.com)  
[www.krean.com](http://www.krean.com)



## Correspondencia recibida 2ª.

No se ha recibido respuesta.

## Correspondencia enviada 3ª.

**Iñigo García**

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** viernes, 11 de septiembre de 2020 12:53  
**Para:** bernatgo@diba.cat  
**Asunto:** A la att. de Óscar Bernat (DEPARTAMENTO TÉCNICO): MODIFICACIÓN TÚNELES DEL BRUC  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION\_BRUC-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (004).pdf

Estimados Sres,

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, y debido a la modificación en los **Túneles del Bruc**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad posible, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano.

**Iñigo García**  
Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
M +34 609 354 410  
[igarcia@kreat.com](mailto:igarcia@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



**Correspondencia recibida 3ª.**

No se ha recibido respuesta.

HOSPITALET DE PRIEROLA

**Correspondencia enviada 1ª****AJUNTAMENT D'HOSPITALET DE PIEROLA**

*Serveis Municipals*

c/ Mestre Lladós, 1

08784 Hospitalet de Pierola (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Para la realización de los trabajos es necesario conocer toda la información disponible que pueda resultar de interés, motivo por el cual le solicitamos la siguiente documentación relativa a su municipio:

- **Planeamiento vigente:**
  - Proceso y fechas de tramitación, así como situación actual.
  - Planos de calificación y clasificación de los terrenos por los que discurre el trazado proyectado.
  - Texto de la Normativa de planeamiento que sea de aplicación.
  - Planos y titularidades de la red de caminos existentes en la zona de afección.
- **Planeamiento en redacción, si lo hubiere, en la zona de afección.**
- **Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionados por ustedes, de los que tengan conocimiento:**
  - Situación del servicio que se afecta.
  - Características.
  - Criterios de diseño a tener en cuenta en la restitución.
- **Otros datos que consideren de interés y que pudieran afectar a las obras en estudio.**

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com



Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con Almudena Morán en el teléfono y dirección siguientes:

**Almudena Morán Ruiz**  
 Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
 Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
 Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
 C.P. 28042 Madrid  
 91 452 12 00, Ext: 6337  
 E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
 28036 Madrid, España  
 T +34 914 521 200  
 F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Correspondencia recibida 1ª

**Ajuntament dels Hostalets de Pierola**

Plaça Cal Figueres, 1  
 08781 Els Hostalets de Pierola  
 Tel: 93 771 21 12  
 Fax: 93 771 23 98  
[hostalets@diba.cat](mailto:hostalets@diba.cat)  
<http://www.elshostaletsdepierola.cat>

AJUNTAMENT DELS HOSTALETS DE  
 PIEROLA

Data: 26-06-2018 13:09  
 Registre: 2018/533

Registre General de Sentides

Ingeniería y Economía del Transporte (INECO)  
 Paseo de la Habana nº 138  
 28036- Madrid

RefMV.:2018C05 Anteproy. A-2  
 R.E. 2018/125

Señores,

En respuesta a su escrito de 1 de febrero de 2018, donde solicitaban información con motivo de la redacción del Anteproyecto y estudio de viabilidad de adecuación, reforma y conservación de la autovía A-2. Tramo: Igualada- Martorell", les comunico que los servicios técnicos municipales, han emitido el siguiente informe:

"1.- Las fincas en la zona de afectación del tramo de la autovía A-2, a su paso por el término dels Hostalets de Pierola, se identifican sobre la documentación gráfica adjunta según los polígonos y parcelas catastrales:

- |                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| - Polígono 3, parcela 25.       | REFERENCIA: 08161A00300025 |
| - Polígono 3, parcela 22.       | REFERENCIA: 08161A00300022 |
| - Polígono 3, parcela 21.       | REFERENCIA: 08161A00300021 |
| - Polígono 3, parcela 23.       | REFERENCIA: 08161A00300023 |
| - Polígono 3, parcela 24.       | REFERENCIA: 08161A00300024 |
| - Polígono 3, parcela 50.       | REFERENCIA: 08161A00300023 |
| - Polígono 4, parcela 3.        | REFERENCIA: 08161A00400003 |
| - Polígono 4, parcela 4.        | REFERENCIA: 08161A00400004 |
| - Polígono 4, parcela 6.        | REFERENCIA: 08161A00400006 |
| - Polígono 4, parcela 9002.     | REFERENCIA: 08161A00409002 |
| - Polígono Ind. Mas den Pi, VE. | REFERENCIA: 9231703CG9093S |

1. Corresponde a cada una de las fincas identificadas en la documentación gráfica la información urbanística según las fichas adjuntas.

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| - Polígono 3, parcela 25.   | Suelo rústico protegido de valor agrícola. |
| - Polígono 4, parcela 3.    | Suelo rústico protegido de valor agrícola. |
| - Polígono 4, parcela 4.    | Suelo rústico protegido de valor agrícola. |
| - Polígono 4, parcela 9002. | Suelo rústico protegido de valor agrícola. |
| - Polígono 4, parcela 6.    | Suelo rústico, clave 9, rural.             |

**Ajuntament  
dels Hostalets de Pierola**

Plaça Cal Figueres, 1  
08781 Els Hostalets de Pierola  
Tel. 93 771 21 12  
Fax: 93 771 23 98  
hostalets@diba.cat  
<http://www.elshostaletsdepierola.cat>

- Polígono Industrial Mas den Pi, VE. (Pla Parcial Mas den Pi) zona verde
  - Polígono 3, parcela 22.
  - Polígono 3, parcela 21.
  - Polígono 3, parcela 23.
  - Polígono 3, parcela 24.
  - Polígono 3, parcela 50.
2. A través del enlace adjunto indicando la referencia catastral, se pueden obtener los textos del planeamiento vigente que le es de aplicación a cada una de las fincas catastrales.
- <http://ptop.gencat.cat/muc-visor/AppJava/home.do?municipi=08162&set-locale=ca>
3. Actualmente está en trámite la modificación del Plan Parcial urbanístico del sector industrial Mas den Pi iniciada en motivo de las prescripciones del Ministerio de Fomento de integrar la rotonda de acceso al polígono des de la A-2 a la rotonda prevista dentro del ámbito del polígono industrial.”

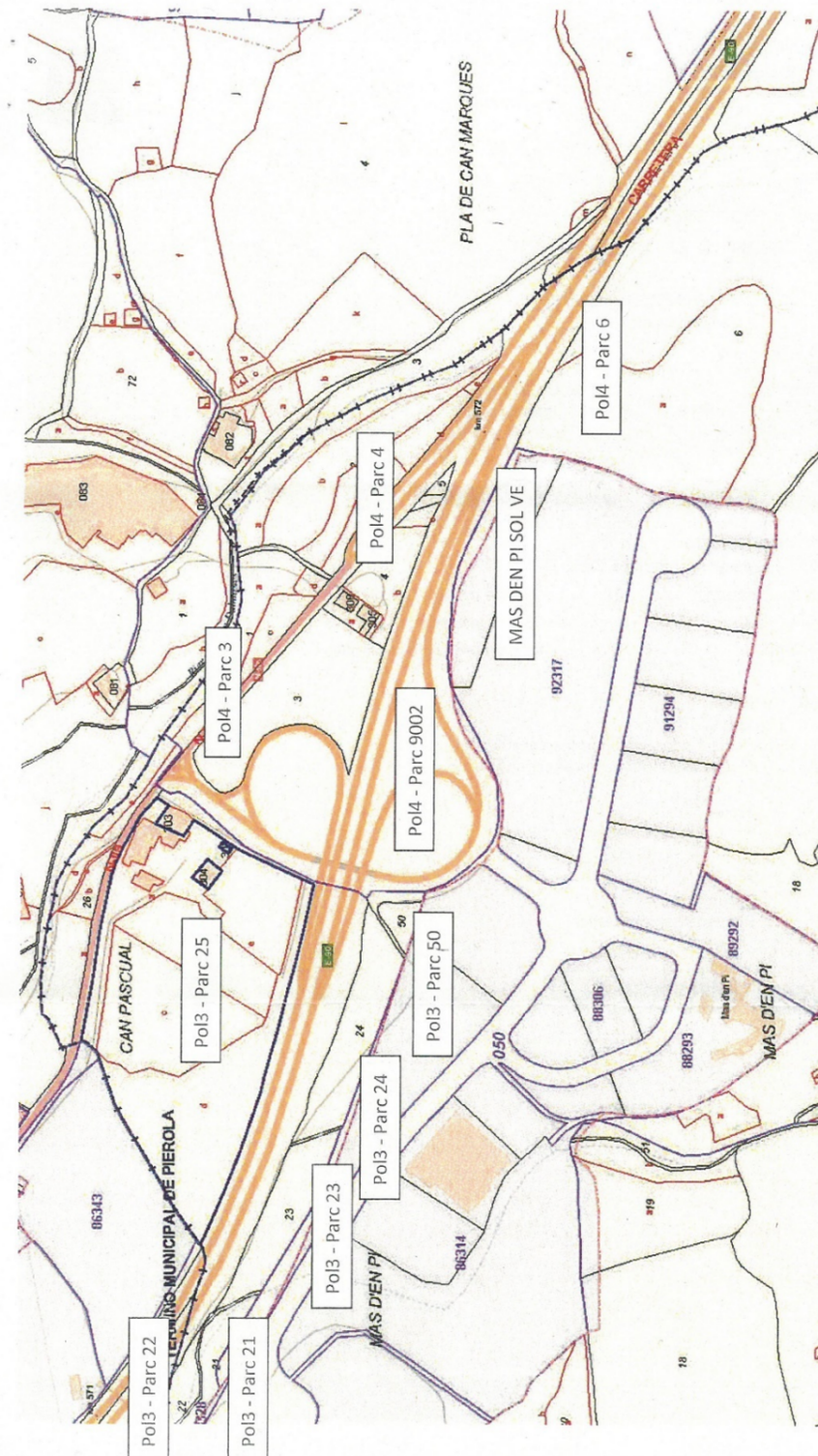
Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Atentamente,

Daniel Vendrell Domínguez  
Alcalde

Els Hostalets de Pierola, 18 de junio de 2018

Ajuntament  
dels Hostalets de Pierola





**Informació Urbanística**

Coordenades UTM: 398980,2 - 4603093,63

**Municipi** 08162 Hostalets de Pierola, els

**Classificació**  
 Codi Ajuntament SNU Sòl No Urbanitzable  
 Codi MUC SNU Sòl no urbanitzable

**Qualificació**  
 Codi Ajuntament 15 Sòl rústic protegit de valor agrícola  
 Codi MUC N2 No urbanitzable, Protecció

**Informació urbanística complementària**

Es troba dins del sector transversal 12PEP.

**Planejament territorial**

Pla territorial parcial de les Comarques Centrals

Categoria d'espais oberts: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria original: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria sintètica: Sòl de protecció preventiva

**Planejament general**

Expedient	Tipus
1992/1179/N	Revisió-adaptació normes subsidiàries
2011/44087/N	Modificació normes subsidiàries

**Recursos**

Recurs	Tipus
1992/1179/N/4	Recurs ordinari/recurs d'alçada

**Planejament derivat**

Expedient	Tipus
2013/49972/N	Pla especial urbanístic

**Cadastr**

Referència Cadastral: 08161A00409002  
 Polígon 4 Parcela 9002 MAS DEL PI. ELS HOSTALETS DE PIEROLA (BARCELONA)



**Informació Urbanística**

Coordenades UTM: 399353,57 - 4602758,15

**Municipi** 08162 Hostalets de Pierola, els

**Classificació**  
 Codi Ajuntament SNU Sòl No Urbanitzable  
 Codi MUC SNU Sòl no urbanitzable

**Qualificació**  
 Codi Ajuntament 9 Rural  
 Codi MUC N1 No urbanitzable, Rústic

**Planejament territorial**

Pla territorial parcial de les Comarques Centrals

Categoria d'espais oberts: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria original: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria sintètica: Sòl de protecció preventiva

**Planejament general**

Expedient	Tipus
1992/1179/N	Revisió-adaptació normes subsidiàries
2011/44087/N	Modificació normes subsidiàries

**Recursos**

Recurs	Tipus
1992/1179/N/4	Recurs ordinari/recurs d'alçada

**Planejament derivat**

Expedient	Tipus
2013/49972/N	Pla especial urbanístic

**Cadastr**

Referència Cadastral: 08161A00400006  
 Polígon 4 Parcela 6 MAS DEL PI. ELS HOSTALETS DE PIEROLA (BARCELONA)

**Informació Urbanística**

Coordenades UTM: 399097,94 - 4603068,5

**Municipi** 08162 Hostalets de Pierola, els

**Classificació**  
 Codi Ajuntament SNU Sòl No Urbanitzable  
 Codi MUC SNU Sòl no urbanitzable

**Qualificació**  
 Codi Ajuntament 15 Sòl rústic protegit de valor agrícola  
 Codi MUC N2 No urbanitzable, Protecció

**Informació urbanística complementària**

Es troba dins del sector transversal 12PEP.

**Planejament territorial**

Pla territorial parcial de les Comarques Centrals

 Categoria d'espais oberts: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria original: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria sintètica: Sòl de protecció preventiva

**Planejament general**

Expedient	Tipus
1992/1179/N	Revisió-adaptació normes subsidiàries
2011/44087/N	Modificació normes subsidiàries

**Recursos**

Recurs	Tipus
1992/1179/N/4	Recurs ordinari/recurs d'alçada

**Planejament derivat**

Expedient	Tipus
1988/5643/N	Pla especial
2013/49972/N	Pla especial urbanístic

**Cadastre**

 Referència Cadastral: 08161A00400003  
 Polígon 4 Parcela 3 MAS DEL PI. ELS HOSTALETS DE PIEROLA (BARCELONA)

**Informació Urbanística**

Coordenades UTM: 399206,42 - 4603008,97

**Municipi** 08162 Hostalets de Pierola, els

**Classificació**  
 Codi Ajuntament SNU Sòl No Urbanitzable  
 Codi MUC SNU Sòl no urbanitzable

**Qualificació**  
 Codi Ajuntament 15 Sòl rústic protegit de valor agrícola  
 Codi MUC N2 No urbanitzable, Protecció

**Informació urbanística complementària**

Es troba dins del sector transversal 12PEP.

**Planejament territorial**

Pla territorial parcial de les Comarques Centrals

 Categoria d'espais oberts: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria original: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria sintètica: Sòl de protecció preventiva

**Planejament general**

Expedient	Tipus
1992/1179/N	Revisió-adaptació normes subsidiàries
2011/44087/N	Modificació normes subsidiàries

**Recursos**

Recurs	Tipus
1992/1179/N/4	Recurs ordinari/recurs d'alçada

**Planejament derivat**

Expedient	Tipus
1988/5643/N	Pla especial
2013/49972/N	Pla especial urbanístic

**Cadastre**

 Referència Cadastral: 08161A00400004  
 Polígon 4 Parcela 4 MAS DEL PI. ELS HOSTALETS DE PIEROLA (BARCELONA)

**Informació Urbanística**

Coordenades UTM: 398752,15 - 4603069,33

**Municipi** 08162 Hostalets de Pierola, els

**Classificació**  
 Codi Ajuntament SNU Sòl No Urbanitzable  
 Codi MUC SNU Sòl no urbanitzable

**Qualificació**  
 Codi Ajuntament 9 Rural  
 Codi MUC N1 No urbanitzable, Rústic

**Planejament territorial**

Pla territorial parcial de les Comarques Centrals

Categoria d'espais oberts: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria original: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria sintètica: Sòl de protecció preventiva

**Planejament general**

Expedient	Tipus
1992/1179/N	Revisió-adaptació normes subsidiàries
2011/44087/N	Modificació normes subsidiàries

**Recursos**

Recurs	Tipus
1992/1179/N/4	Recurs ordinari/recurs d'alçada

**Planejament derivat**

Expedient	Tipus
2013/49972/N	Pla especial urbanístic

**Cadastre**

Referència Cadastral: 08161A00300024  
 Polígon 3 Parcela 24 MAS DEL PI. ELS HOSTALETS DE PIEROLA (BARCELONA)

**Informació Urbanística**

Coordenades UTM: 398421,45 - 4603230,13

**Municipi** 08162 Hostalets de Pierola, els

**Classificació**  
 Codi Ajuntament SNU Sòl No Urbanitzable  
 Codi MUC SNU Sòl no urbanitzable

**Qualificació**  
 Codi Ajuntament 9 Rural  
 Codi MUC N1 No urbanitzable, Rústic

**Planejament territorial**

Pla territorial parcial de les Comarques Centrals

Categoria d'espais oberts: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria original: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria sintètica: Sòl de protecció preventiva

**Planejament general**

Expedient	Tipus
1990/288/N	Normes subsidiàries tipus a i tipus b
1992/1179/N	Revisió-adaptació normes subsidiàries
1991/2720/N	Modificació normes subsidiàries
2009/37188/N	Modificació normes subsidiàries
2011/44087/N	Modificació normes subsidiàries

**Recursos**

Recurs	Tipus
1992/1179/N/4	Recurs ordinari/recurs d'alçada

**Planejament derivat**

Expedient	Tipus
2012/49665/N	Pla especial urbanístic
2013/49972/N	Pla especial urbanístic

**Cadastre**

Referència Cadastral: 08161A00300022  
 Polígon 3 Parcela 22 MAS DEL PI. ELS HOSTALETS DE PIEROLA (BARCELONA)

**Informació Urbanística**

Coordenades UTM: 398458,55 - 4603201,25

**Municipi** 08162 Hostalets de Pierola, els

**Classificació**  
 Codi Ajuntament SNU Sòl No Urbanitzable  
 Codi MUC SNU Sòl no urbanitzable

**Qualificació**  
 Codi Ajuntament 9 Rural  
 Codi MUC N1 No urbanitzable, Rústic

**Planejament territorial**

Pla territorial parcial de les Comarques Centrals

 Categoria d'espais oberts: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria original: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria sintètica: Sòl de protecció preventiva

**Planejament general**

Expedient	Tipus
1992/1179/N	Revisió-adaptació normes subsidiàries
2011/44087/N	Modificació normes subsidiàries

**Recursos**

Recurs	Tipus
1992/1179/N/4	Recurs ordinari/recurs d'alçada

**Planejament derivat**

Expedient	Tipus
2013/49972/N	Pla especial urbanístic

**Cadastre**

 Referència Cadastral: 08161A00300021  
 Polígon 3 Parcela 21 MAS DEL PI. ELS HOSTALETS DE PIEROLA (BARCELONA)

**Informació Urbanística**

Coordenades UTM: 398816,16 - 4603196,16

**Municipi** 08162 Hostalets de Pierola, els

**Classificació**  
 Codi Ajuntament SNU Sòl No Urbanitzable  
 Codi MUC SNU Sòl no urbanitzable

**Qualificació**  
 Codi Ajuntament 15 Sòl rústic protegit de valor agrícola  
 Codi MUC N2 No urbanitzable, Protecció

**Informació urbanística**
**complementària**

Es troba dins del sector transversal 12PEP.

**Planejament territorial**

Pla territorial parcial de les Comarques Centrals

 Categoria d'espais oberts: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria original: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria sintètica: Sòl de protecció preventiva

**Planejament general**

Expedient	Tipus
1992/1179/N	Revisió-adaptació normes subsidiàries
2011/44087/N	Modificació normes subsidiàries

**Recursos**

Recurs	Tipus
1992/1179/N/4	Recurs ordinari/recurs d'alçada

**Planejament derivat**

Expedient	Tipus
1988/5643/N	Pla especial
2013/49972/N	Pla especial urbanístic

**Cadastre**

 Referència Cadastral: 08161A00300025  
 Polígon 3 Parcela 25 CAN PASCUAL. ELS HOSTALETS DE PIEROLA (BARCELONA)



**Informació Urbanística**

Coordenades UTM: 398875,96 - 4603044,37

**Municipi** 08162 Hostalets de Pierola, els

**Classificació**  
 Codi Ajuntament SNU Sòl No Urbanitzable  
 Codi MUC SNU Sòl no urbanitzable

**Qualificació**  
 Codi Ajuntament 9 Rural  
 Codi MUC N1 No urbanitzable, Rústic

**Planejament territorial**

Pla territorial parcial de les Comarques Centrals

Categoria d'espais oberts: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria original: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria sintètica: Sòl de protecció preventiva

**Planejament general**

Expedient	Tipus
1992/1179/N	Revisió-adaptació normes subsidiàries
2011/44087/N	Modificació normes subsidiàries

**Recursos**

Recurs	Tipus
1992/1179/N/4	Recurs ordinari/recurs d'alçada

**Planejament derivat**

Expedient	Tipus
2013/49972/N	Pla especial urbanístic

**Cadastre**

Referència Cadastral: 08161A00309023



**Informació Urbanística**

Coordenades UTM: 398590,23 - 4603137,06

**Municipi** 08162 Hostalets de Pierola, els

**Classificació**  
 Codi Ajuntament SNU Sòl No Urbanitzable  
 Codi MUC SNU Sòl no urbanitzable

**Qualificació**  
 Codi Ajuntament 9 Rural  
 Codi MUC N1 No urbanitzable, Rústic

**Planejament territorial**

Pla territorial parcial de les Comarques Centrals

Categoria d'espais oberts: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria original: Sòl de protecció preventiva  
 Subcategoria sintètica: Sòl de protecció preventiva

**Planejament general**

Expedient	Tipus
1992/1179/N	Revisió-adaptació normes subsidiàries
2011/44087/N	Modificació normes subsidiàries

**Recursos**

Recurs	Tipus
1992/1179/N/4	Recurs ordinari/recurs d'alçada

**Planejament derivat**

Expedient	Tipus
2013/49972/N	Pla especial urbanístic

**Cadastre**

Referència Cadastral: 08161A00300023  
 Polígono 3 Parcela 23 MAS DEL PI. ELS HOSTALETS DE PIEROLA (BARCELONA)

**Correspondencia enviada 2ª**
**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 10:19  
**Para:** ajuntament@elshostaletsdepierola.cat  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbató**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Delineante  
 Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)


**Correspondencia recibida 2ª**

**De:** Informació Ajuntament <info@elshostaletsdepierola.cat>  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 14:18  
**Para:** Helena Martínez  
**Asunto:** RE: A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

*Posta elektronikoa hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxiketak esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*  
 Bona tarda. Tenint en compte que es demanen dades tècniques, cal que facin la sol.licitud per la via establerta legalment, presencial o electrònicament. Merci

**Ajuntament dels Hostalets de Pierola**

Ajuntament dels Hostalets de Pierola  
 Plaça Cal Figueres, 1  
 Tel: 93.771.21.12



[www.elshostaletsdepierola.cat](http://www.elshostaletsdepierola.cat)

Aquest missatge i els fitxers annexos són confidencials i es dirigeixen exclusivament al destinatari referenciat. Si l'heu rebut per error, us demanem que ens ho comuniqui per aquest mitjà i que l'esborri. En tot cas abstingueu-vos d'utilitzar, alterar, arxivar, comunicar o sotmetre a qualsevol altre tractament tant el seu contingut com les dades personals que puguin contenir, sota l'avertiment que qualsevol actuació realitzada sense l'expressa autorització del remitent serà objecte d'incórrer en responsabilitats legals. L'emissor no garanteix la integritat, rapidesa o seguretat del present correu, ni es responsabilitza de possibles perjudicis derivats de la captura, incorporacions de virus o qualsevol altres manipulacions efectuades per tercers.

Informació sobre el tractament de dades personals  
 Responsable del tractament: Ajuntament dels Hostalets de Pierola.  
 Delegat de Protecció de Dades: [dpd@elshostaletsdepierola.cat](mailto:dpd@elshostaletsdepierola.cat).  
 Finalitat: gestionar l'assumpte d'aquesta comunicació.  
 Base legítima: interès públic, compliment d'obligació legal, execució de contracte o mesures precontractuals, o interès legítim (segons objecte de comunicació).  
 Destinatari: organismes públics competents en la matèria quan ho requereixin.  
 Conservació de dades: durant el termini que preveu la normativa per fer front a l'exercici i defensa de reclamacions. Pot consultar els seus drets relatius a la protecció de dades i la forma d'exercir-los, així com ampliar aquesta informació a la nostra política de privacitat.

**Imprimiu aquest missatge només si és estrictament necessari.**

**De:** Helena Martínez <hmartinez@kreat.com>  
**Enviado el:** divendres, 6 de març de 2020 10:19  
**Para:** ajuntament@elshostaletsdepierola.cat  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de**

**Correspondencia enviada 3ª**
**Iñigo García**

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 11:13  
**Para:** 'ajuntament@elshostaletsdepierola.cat'  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5  
**Datos adjuntos:** A13020201H2\_SAMEA\_PIEROLA.pdf

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Adjunto remitimos los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados del Ayuntamiento de Els Hostalets de Pierola propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se ve afectado un colector de fecales, proponiéndose la protección de dos tramos del mismo mediante losa de hormigón bajo terraplén.

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

**Iñigo García**  
 Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
 M +34 609 354 410  
[igarcia@kreatn.com](mailto:igarcia@kreatn.com)  
[www.kreatn.com](http://www.kreatn.com)


**Correspondencia recibida 3ª**

**De:** Imma Gandia Costa <gandiaci@elshostaletsdepierola.cat>  
**Enviado el:** jueves, 4 de febrero de 2021 11:43  
**Para:** Iñigo García; Gerard Parcerisas; Jordi Parcerisas; Marta Valls; Oscar Bernat; bruc@diba.cat  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO A-2  
**Datos adjuntos:** Vissir.pdf

*Posta electrònica hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean. Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Buenos días.

En respuesta a su consulta sobre las reposiciones de los servicios afectados del Ayuntamiento dels Hostalets de Pierola, les informo que la línea de límite de término que aparece grafiada en la documentación que han adjuntado, no es la línea oficial y el colector afectado en el que proponen la protección pasa justo siguiendo la línea de límite de términos oficial y la afectación del colector pertenece al municipio del Bruc.

Adjunto imagen de línea oficial del ICCG

Att

**Imma Gandia i Costa**
**Arquitecta tècnica municipal**

Plaça Cal Figueres, 1 08781  
 Els Hostalets de Pierola (Barcelona)  
 93 771 21 12 (Ext: 212) Mòbil: 605 990 683



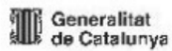
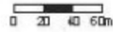
[Web](#) | [Facebook](#) | [Twitter](#) | [Instagram](#)

Aquest missatge i els fitxers annexos són confidencials i es dirigeixen exclusivament al destinatari referenciat. Si l'heu rebut per error, us demanem que ens ho comuniqui per aquest mitjà i que l'esborri. En tot cas abstingueu-vos d'utilitzar, alterar, arxivar, comunicar o sotmetre a qualsevol altre tractament tant el seu contingut com les dades personals que puguin contenir, sota l'advertiment que qualsevol actuació feta sense l'expressa autorització del remitent serà objecte de responsabilitat legal. L'emissor no garanteix la integritat, rapidesa o seguretat del present correu, ni es responsabilitza de possibles perjudicis derivats de la captura, incorporacions de virus o qualsevol altra manipulació efectuada per tercers.

**Informació sobre el tractament de dades personals**

Responsable del tractament: Ajuntament dels Hostalets de Pierola. Delegat de Protecció de Dades: [dpd@elshostaletsdepierola.cat](mailto:dpd@elshostaletsdepierola.cat). Finalitat: Gestionar l'assumpte d'aquesta comunicació. Base legítima: Interès públic, compliment d'obligació legal, execució de contracte o mesures precontractuals, o interès legítim (segons objecte de comunicació). Destinatari: Organismes públics competents en la matèria quan ho requereixin. Es conserven les dades en el termini que preveu la normativa per fer front a l'exercici i defensa de reclamacions. Podeu consultar els

vostres drets relatius a la protecció de dades i la forma d'exercir-los, així com ampliar aquesta informació, a la nostra política de privacitat.



Este documento es un documento técnico de carácter informativo y no constituye un contrato ni una oferta de obra. El contenido de este documento es el resultado de un estudio técnico y no garantiza la exactitud de los datos ni la fiabilidad de las previsiones. El usuario de este documento debe ser consciente de que el contenido de este documento es el resultado de un estudio técnico y no garantiza la exactitud de los datos ni la fiabilidad de las previsiones.

COLBATÓ

Correspondencia enviada 1ª.



**AJUNTAMENT D'COLLATÓ**  
 Serveis Municipals  
 c/ Bonavista, 2  
 08923 Collbató (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Para la realización de los trabajos es necesario conocer toda la información disponible que pueda resultar de interés, motivo por el cual le solicitamos la siguiente documentación relativa a su municipio:

- **Planeamiento vigente:**
  - Proceso y fechas de tramitación, así como situación actual.
  - Planos de calificación y clasificación de los terrenos por los que discurre el trazado proyectado.
  - Texto de la Normativa de planeamiento que sea de aplicación.
  - Planos y titularidades de la red de caminos existentes en la zona de afección.
- **Planeamiento en redacción, si lo hubiere,** en la zona de afección.
- **Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionados por ustedes,** de los que tengan conocimiento:
  - Situación del servicio que se afecta.
  - Características.
  - Criterios de diseño a tener en cuenta en la restitución.
- **Otros datos que consideren de interés y que pudieran afectar a las obras en estudio.**

Pº de La Habana, 13B  
 28036 Madrid, España  
 T +34 914 521 200  
 F +34 914 521 300  
 www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/02/1989. Tomo 2.366. General M. 1.723. Sección 3ª. Folio 14.876. Inscripción 1ª. CIF A38270168.



Correspondencia recibida 1ª.

No se ha recibido respuesta.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con Almudena Morán en el teléfono y dirección siguientes:

Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
C.P. 28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

## Correspondencia enviada 2ª

## Correspondencia recibida 2ª

No se ha recibido respuesta.

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 10:21  
**Para:** collbato@collbato.cat  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbató**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



## Correspondencia enviada 3ª

**Iñigo García**

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 9:36  
**Para:** 'collbato@collbato.cat'  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5  
**Datos adjuntos:** A13010502H1\_ABAST\_COLLBATO\_REP\_00.pdf

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Adjunto remitimos los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados del Ayuntamiento de Collbató propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se ve afectada una conducción de abastecimiento FD Ø250 mm. por el terraplén del tronco de la Autovía.

Se plantea la reposición de la conducción mediante tubería PE Ø315 mm, con 2 arquetas y 1 válvula de corte. El cruce del tronco de la Autovía se realizará a través del nuevo paso inferior proyectado. Parte de la reposición compartirá la misma zanja con la RSA-ABAS-05-ATL.

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

Iñigo García  
Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
M +34 609 354 410  
[igarcia@kreat.com](mailto:igarcia@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



## Correspondencia recibida 3ª

**De:** VICEDO PEDROCHE, SANDRA <[vicedops@collbato.cat](mailto:vicedops@collbato.cat)>  
**Enviado el:** martes, 9 de febrero de 2021 14:34  
**Para:** Iñigo García  
**Asunto:** RE: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

*Posta elektroniko hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Buenas tardes,

En relación con el correo electrónico que nos han hecho llegar les informamos que cualquier petición de información debe ser presentada por registro de entrada, de conformidad con lo establecido en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas y quien así lo realice debe estar convenientemente representado a los efectos de dicha normativa.

Atentamente,

Oficina d'Atenció Ciutadana  
Ajuntament de Collbató - [www.collbato.cat](http://www.collbato.cat)  
c/ Bonavista, 2 - 08293 Collbató  
Tel 93 777 01 00 - Fax 93 777 06 50

**De:** Iñigo García [<mailto:igarcia@kreat.com>]  
**Enviado el:** martes, 02 de febrero de 2021 9:36  
**Para:** Aj.Collbato  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Adjunto remitimos los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados del Ayuntamiento de Collbató propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se ve afectada una conducción de abastecimiento FD Ø250 mm. por el terraplén del tronco de la Autovía.

Se plantea la reposición de la conducción mediante tubería PE Ø315 mm, con 2 arquetas y 1 válvula de corte. El cruce del tronco de la Autovía se realizará a través del nuevo paso inferior proyectado. Parte de la reposición compartirá la misma zanja con la RSA-ABAS-05-ATL.

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

JORBA

Correspondencia enviada 1ª

**AJUNTAMENT D'JORBA**

Serveis Municipals

c/ Major, 2

08719 Jorba (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Para la realización de los trabajos es necesario conocer toda la información disponible que pueda resultar de interés, motivo por el cual le solicitamos la siguiente documentación relativa a su municipio:

- **Planeamiento vigente:**
  - Proceso y fechas de tramitación, así como situación actual.
  - Planos de calificación y clasificación de los terrenos por los que discurre el trazado proyectado.
  - Texto de la Normativa de planeamiento que sea de aplicación.
  - Planos y titularidades de la red de caminos existentes en la zona de afección.
- **Planeamiento en redacción, si lo hubiere,** en la zona de afección.
- **Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionados por ustedes,** de los que tengan conocimiento:
  - Situación del servicio que se afecta.
  - Características.
  - Criterios de diseño a tener en cuenta en la restitución.
- **Otros datos que consideren de interés y que pudieran afectar a las obras en estudio.**

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con Almudena Morán en el teléfono y dirección siguientes:

**Almudena Morán Ruiz**

Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil

Gerencia de Área de Proyectos Lineales

Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3

C.P. 28042 Madrid

91 452 12 00, Ext: 6337

E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

## Correspondencia recibid 1ª

No se ha recibido respuesta.

## Correspondencia enviada 2ª

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 10:22  
**Para:** jorba@jorba.cat  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbató**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



## Correspondencia recibida 2ª

**From:** TRULL MARLES, ANNA M. <trullma@jorba.cat>  
**Sent:** Wednesday, August 26, 2020 5:52:16 PM  
**To:** Helena Martinez <hmartinez@kreat.com>  
**Subject:** RV: A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

Posta elektronikoa hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean  
Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.

Buenas tardes,

Adjuntamos informe técnico en respuesta a su solicitud de identificación de servicios municipales afectados, en relación a la redacción del "Anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5".

Atentamente.

Anna Trull

Secretària accidental

Ajuntament de Jorba

Tel. 618234227  
De: Helena Martinez [<mailto:hmartinez@kreat.com>]  
Enviado el: viernes, 6 de marzo de 2020 10:22  
Para: Aj. Jorba  
Asunto: A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la modificación de la Variante de

1

MARTORELL

## Correspondencia enviada 1ª.



## AJUNTAMENT D'MARTORELL

Serveis Municipals  
Plaça de la Vila, 46  
08760 Martorell (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Para la realización de los trabajos es necesario conocer toda la información disponible que pueda resultar de interés, motivo por el cual le solicitamos la siguiente documentación relativa a su municipio:

- **Planeamiento vigente:**
  - Proceso y fechas de tramitación, así como situación actual.
  - Planos de calificación y clasificación de los terrenos por los que discurre el trazado proyectado.
  - Texto de la Normativa de planeamiento que sea de aplicación.
  - Planos y titularidades de la red de caminos existentes en la zona de afección.
- **Planeamiento en redacción, si lo hubiere,** en la zona de afección.
- **Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionados por ustedes,** de los que tengan conocimiento:
  - Situación del servicio que se afecta.
  - Características.
  - Criterios de diseño a tener en cuenta en la restitución.
- **Otros datos que consideren de interés y que pudieran afectar a las obras en estudio.**

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)



Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con Almudena Morán en el teléfono y dirección siguientes:

**Almudena Morán Ruiz**  
*Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil*  
*Gerencia de Área de Proyectos Lineales*  
**Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3**  
**C.P. 28042 Madrid**  
**91 452 12 00, Ext: 6337**  
**E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)**

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

#### Correspondencia recibida 1ª.

Buenos días Almudena,

De acuerdo al plano de trazado que me mandaste el pasado viernes, el ámbito de vuestra actuación no llegaría al término de Martorell tal y como puedes ver en el plano pdf que te adjunto (en línea de raya y cruz delimitación límite municipio Martorell). En una línea roja te marco el trazado hasta donde nos interesaría que llegara vuestra intervención y donde está previsto nuevo planeamiento en redacción.

Resto a la espera de concretar el ámbito de vuestra intervención para mandar información referente a nuestro municipio.

Atentamente,



**Elisabet Ferrer Terrats**  
Arquitecte. Oficina del Pla

Ajuntament de Martorell  
Pça de la Vila 46  
Tf. 93 7750050. Extensió 6831  
e-mail [eferrer@martorell.cat](mailto:eferrer@martorell.cat)

## Correspondencia enviada 2ª

## Correspondencia recibida 2ª

No se ha recibido respuesta.

**Helena Martinez**

**De:** Helena Martinez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 10:24  
**Para:** eferrer@martorell.cat  
**Asunto:** A la att de Elisabet Ferrer (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando, debido a la **modificación de la Variante de Colbató**, les solicitamos documentación con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



ABRERA

Correspondencia enviada 1ª



**AJUNTAMENT D'ABRERA**  
*Serveis Municipals*  
Avda Luís Companys, 8  
08630 Abrera (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Para la realización de los trabajos es necesario conocer toda la información disponible que pueda resultar de interés, motivo por el cual le solicitamos la siguiente documentación relativa a su municipio:

- **Planeamiento vigente:**
  - Proceso y fechas de tramitación, así como situación actual.
  - Planos de calificación y clasificación de los terrenos por los que discurre el trazado proyectado.
  - Texto de la Normativa de planeamiento que sea de aplicación.
  - Planos y titularidades de la red de caminos existentes en la zona de afección.
- **Planeamiento en redacción, si lo hubiere, en la zona de afección.**
- **Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionados por ustedes, de los que tengan conocimiento:**
  - Situación del servicio que se afecta.
  - Características.
  - Criterios de diseño a tener en cuenta en la restitución.
- **Otros datos que consideren de interés y que pudieran afectar a las obras en estudio.**

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con Almudena Morán en el teléfono y dirección siguientes:

**Almudena Morán Ruiz**  
*Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil*  
*Gerencia de Área de Proyectos Lineales*  
**Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3**  
**C.P. 28042 Madrid**  
**91 452 12 00, Ext: 6337**  
**E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)**

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

## Correspondencia recibida 1ª

No se ha recibido respuesta.

## Correspondencia enviada 2ª

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 13:28  
**Para:** urbanisme@abrera.cat  
**Asunto:** A la att de Antonio Muñoz, DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; carta INECCO\_peticion.pdf

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando con INECCO. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)

8 MARZO  
Día Internacional de las Mujeres

VER  
VIDEO



## Correspondencia recibida 2ª

No se ha recibido respuesta.

## Correspondencia enviada 3ª

**De:** López Cormenzana, Javier <[javier.cormenzana@ineco.com](mailto:javier.cormenzana@ineco.com)>

**Enviado el:** martes, 17 de marzo de 2020 12:47

**Para:** MUÑOZ FRANCH Antoni <[munoza@abrera.cat](mailto:munoza@abrera.cat)>

**CC:** Elena Castro Correa - MINISTERIO DE FOMENTO - Dirección General de Carreteras - Demarcación de Carreteras del Estado en Cataluña (<[ecorre@fomento.es](mailto:ecorre@fomento.es)> <[ecorre@fomento.es](mailto:ecorre@fomento.es)>); Ferrández Palacios, David <[david.ferrandez@ineco.com](mailto:david.ferrandez@ineco.com)>

**Asunto:** solicitud de información servicios afectados

Buenos días,

Soy Javier López, de la empresa INECO. Estamos trabajando en la redacción del *Proyecto de Mejora de la Conexión de la A-2 y la B-40* y del Anteproyecto de *Adecuación, Reforma y Conservación de la Autovía A-2. Tramo: Igualada-Martorell. P.K. 550,6 al 585,5.*

Siguiendo las indicaciones de Elena Castro, le indico las personas de la empresa LKS, que colaboran con nosotros para la definición de la reposición de servicios y que recientemente se han puesto en contacto con el Ayuntamiento, solicitando información en relación a los servicios de su titularidad.

**Jesús Ángel Martínez Espiñeira** <[jmartinez@kreat.com](mailto:jmartinez@kreat.com)>

**Helena Martínez** <[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)>

Le agradecemos de antemano su colaboración. Un saludo,



**Javier López Cormenzana**

Gerente Técnico  
Subdirección de Proyectos

Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta Puerta 3  
28042 Madrid

914521200 Ext: 1884

610153676

[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Advertencia de confidencialidad y protección de datos / Privacy & Confidentiality Notice

Este correo electrónico y en su caso cualquier fichero adjunto al mismo contienen información de carácter confidencial exclusivamente dirigida a sus destinatarios. Queda prohibida su utilización, divulgación, copia o distribución a terceros sin la previa autorización escrita de INECO. En el caso de haber recibido este correo electrónico por error, rogamos nos notifique inmediatamente esta circunstancia mediante su reenvío a la dirección electrónica del remitente. En tal caso, le rogamos que borre de su sistema el mensaje así como todas sus copias, y se abstenga de usar, revelar, distribuir, imprimir o copiar ninguna de las partes de este mensaje.

## Correspondencia recibida 3ª

**De:** MUÑOZ FRANCH Antoni <munoza@abrera.cat>  
**Enviado el:** martes, 17 de marzo de 2020 14:45  
**Para:** López Cormenzana, Javier <javier.cormenzana@ineco.com>  
**Asunto:** RE: solicitud de información servicios afectados

Buenos días,

Acabamos de enviar a Helena Martinez documentación de los Servicios de nuestra titularidad en el ámbito solicitado.

Saludos,

**Antoni Muñoz Franch**  
**Arquitecte**  
**Cap del servei d'Urbanisme, Obres i Activitats**  
**Edifici Àrea de Territori i Sostenibilitat**  
Lluís Companys 8, 08630 Abrera  
Telèfon 93 7700325 (ext. 1145)  
[munoza@abrera.cat](mailto:munoza@abrera.cat)



1

**Helena Martinez**

**De:** WeTransfer <noreply@wetransfer.com>  
**Enviado el:** martes, 17 de marzo de 2020 14:41  
**Para:** Helena Martinez  
**Asunto:** munoza@ajuntamentabrera.cat sent you files via WeTransfer

*Posta elektroniko hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artixibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*



[munoza@ajuntamentabrera.cat](mailto:munoza@ajuntamentabrera.cat)  
sent you some files

1 item, 18.6 MB in total · Will be deleted on 24 March, 2020

Buenas tardes,

adjuntamos información de los planos disponibles de servicios afectados (agua potable, alumbrado y saneamiento). Los planos enviados en formato CAD o pdf son los disponibles. Cuando enviamos planos pdf es porque no los tenemos en CAD.

Saludos,

Antoni Muñoz Franch

Get your files

Download link

<https://wetransfer.com/downloads/191e18da9af13878095caca14907>

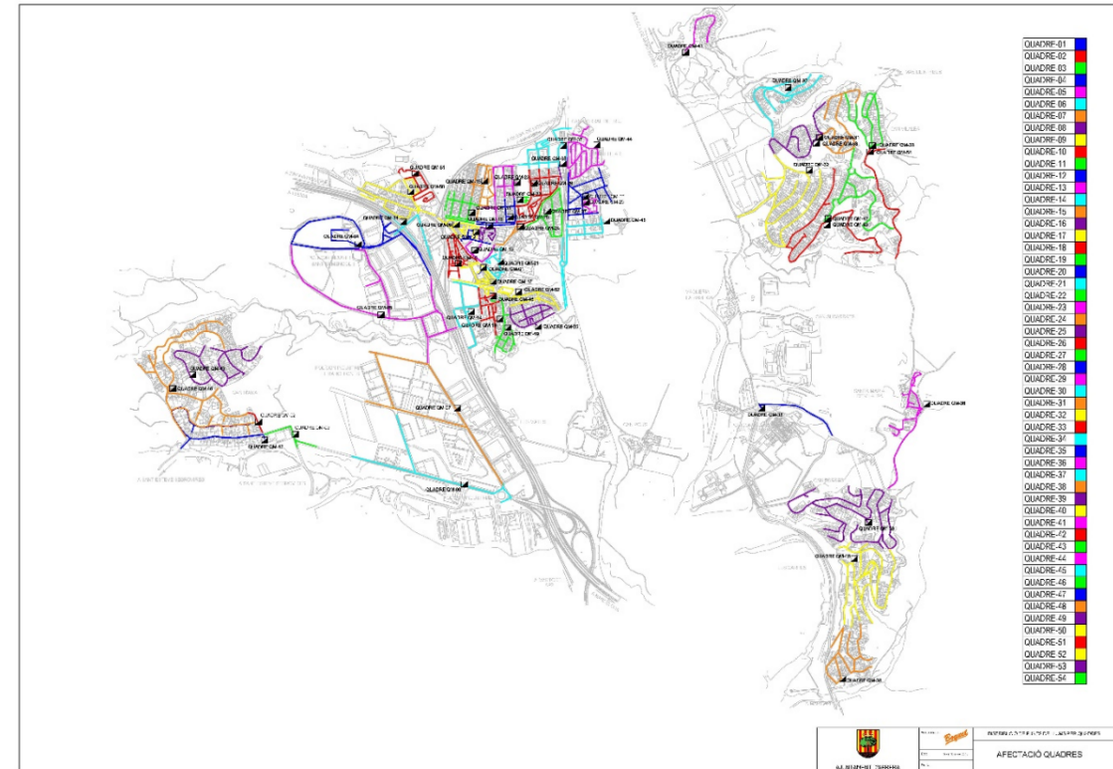
1

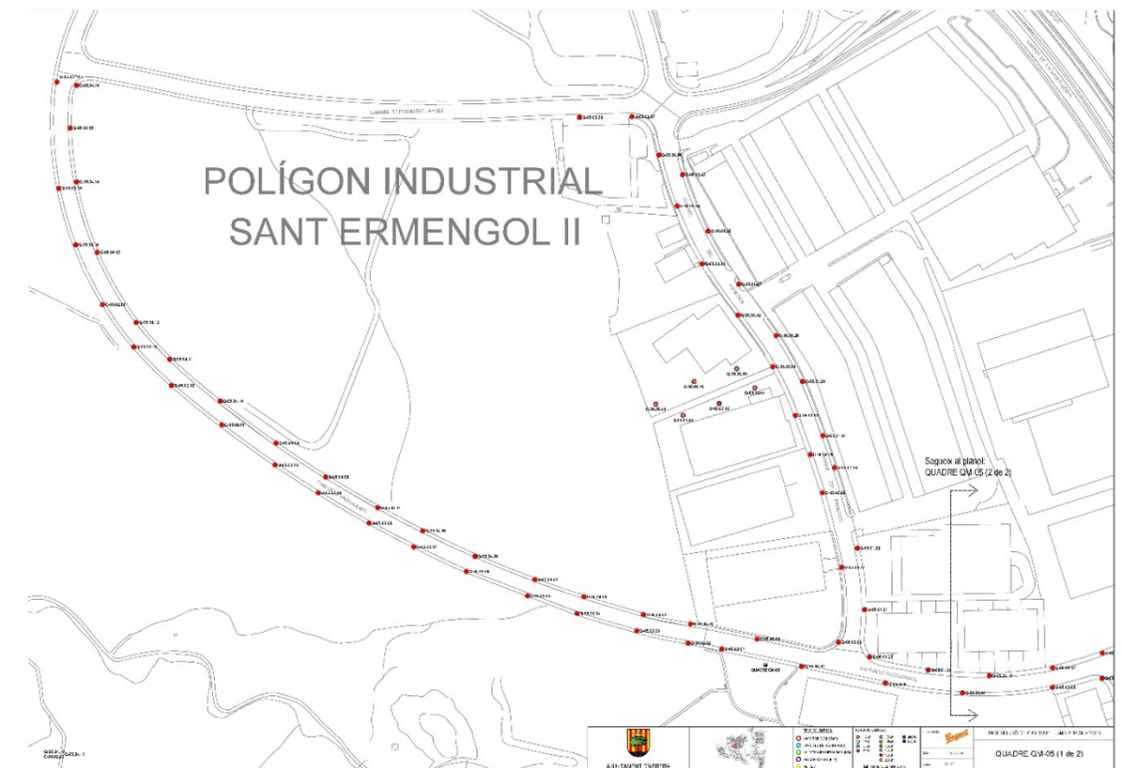
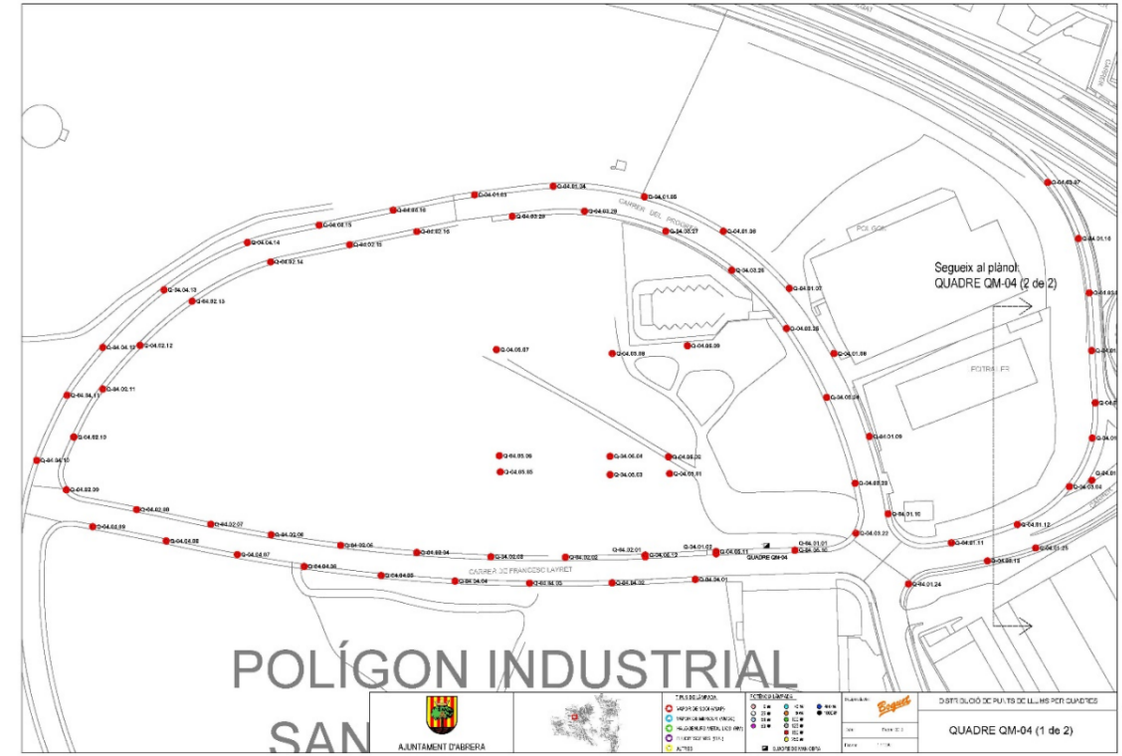
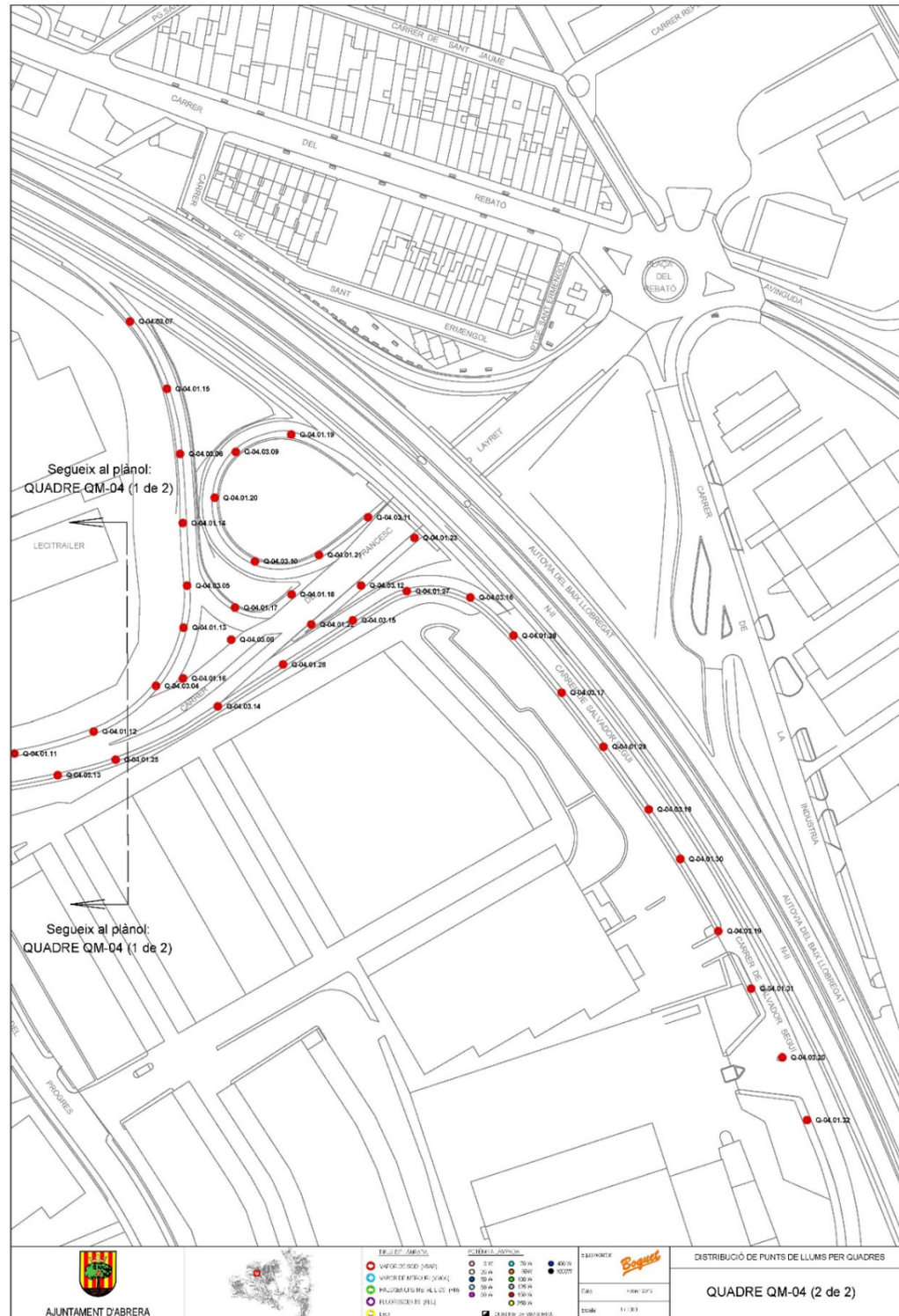
[7920200317134032/caa556b003298aa72e67e6a84355d49720200317134032/bb6060](https://www.wetransfer.com/transfer/7920200317134032/caa556b003298aa72e67e6a84355d49720200317134032/bb6060)

1 item  
Serveis afectats Autovia A2 Abrera.7z  
18.6 MB

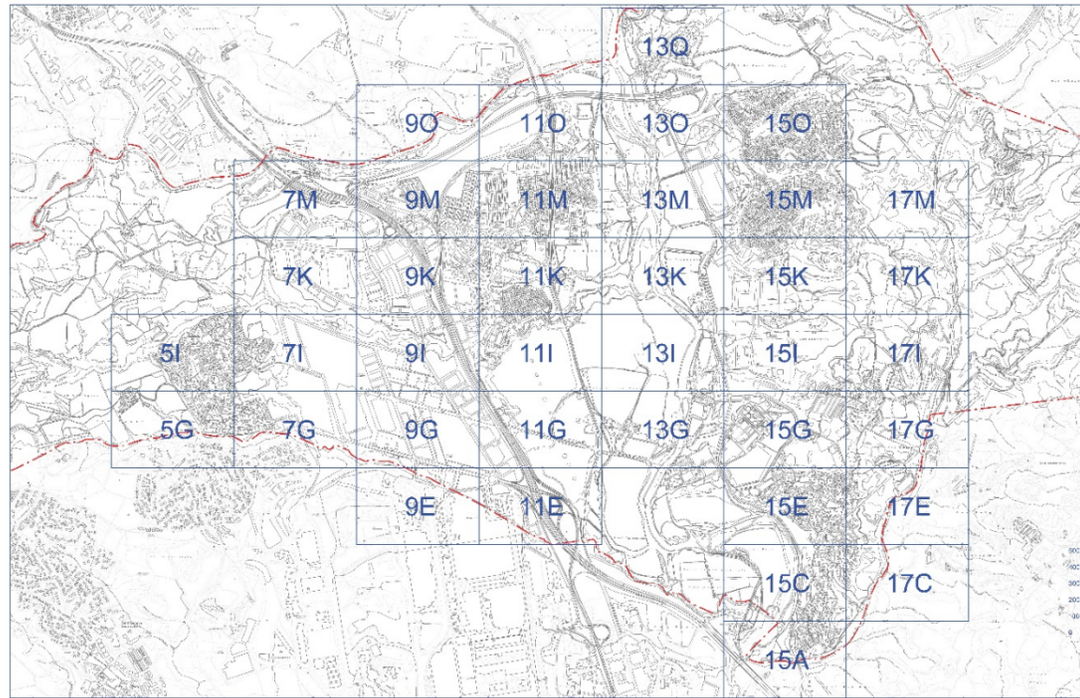
To make sure our emails arrive, please add [noreply@wetransfer.com](mailto:noreply@wetransfer.com) to your contacts.

[About WeTransfer](#) · [Help](#) · [Legal](#) · [Report this transfer as spam](#)

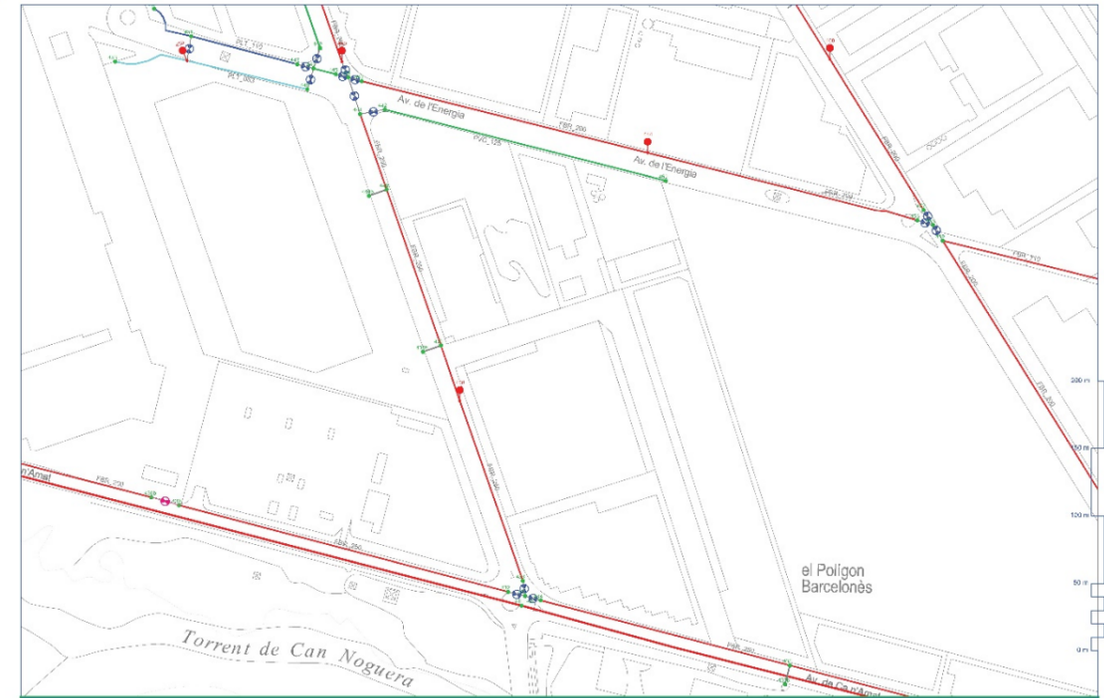




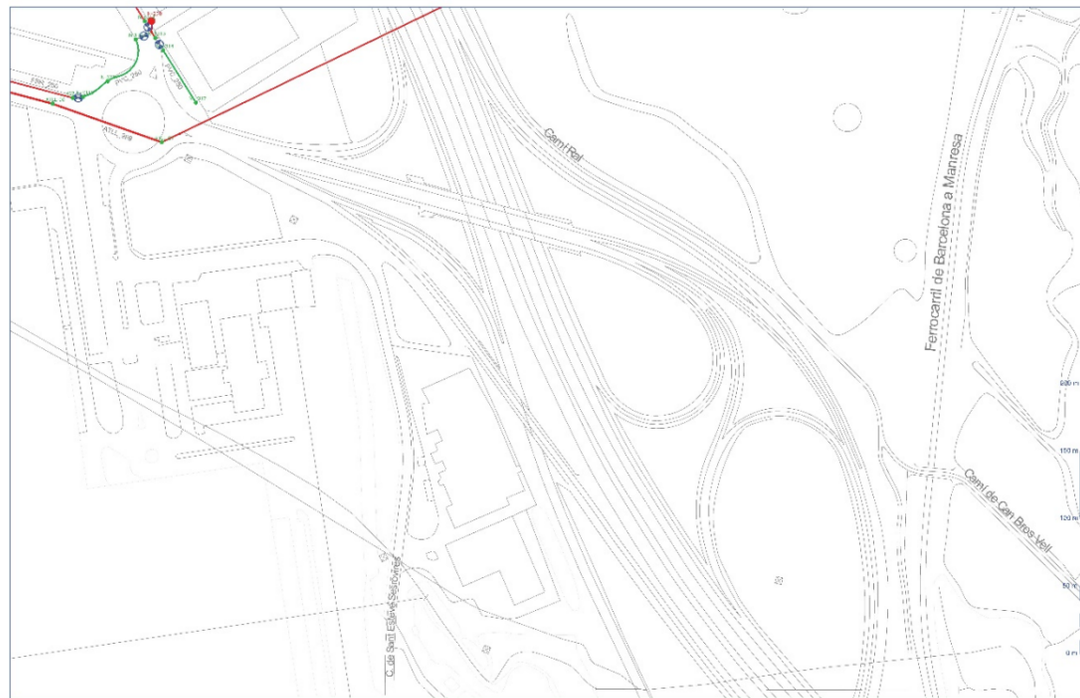




Ajuntament d'Abdera  
 Polígon 1 LES OBRAS MARTÍNEZ  
 Data: Febrer de 2015  
 Avanc del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abdera  
**1.3.2** 01  
 XARXA ACTUAL  
 Distribució. Plànol guia



Ajuntament d'Abdera  
 Polígon 1 LES OBRAS MARTÍNEZ  
 Data: Febrer de 2015  
 Avanc del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abdera  
**1.3.3** G-09  
 XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa



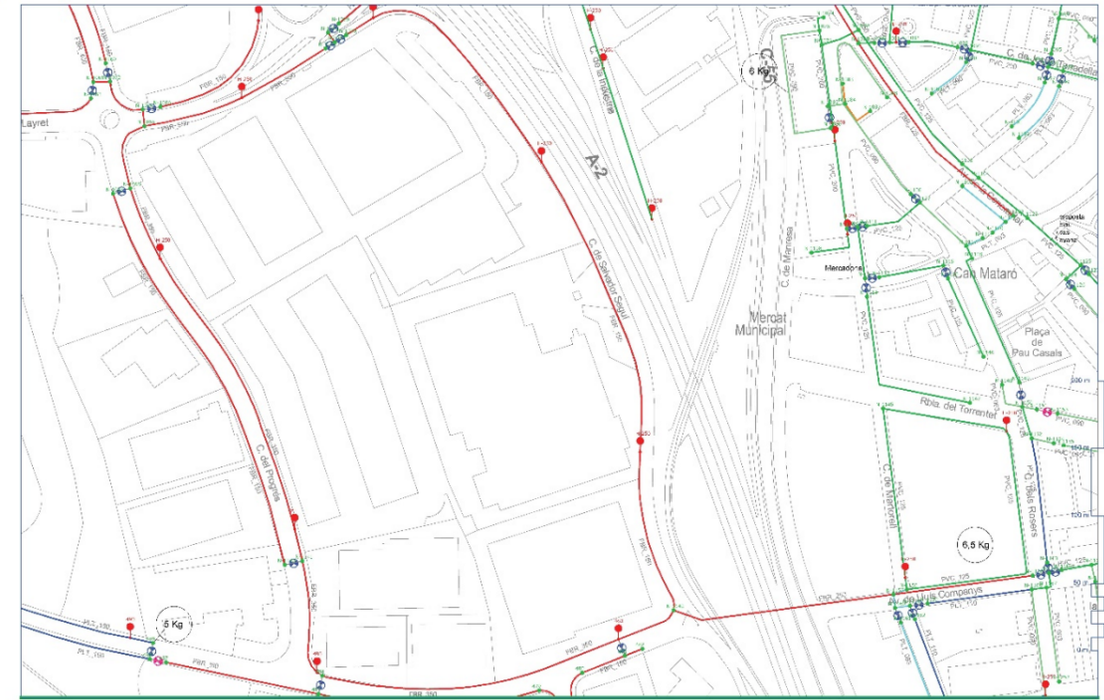
Ajuntament d'Abdera  
 Polígon 1 LES OBRAS MARTÍNEZ  
 Data: Febrer de 2015  
 Avanc del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abdera  
**1.3.3** E-11  
 XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa



Ajuntament d'Abdera  
 Polígon 1 LES OBRAS MARTÍNEZ  
 Data: Febrer de 2015  
 Avanc del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abdera  
**1.3.3** G-11  
 XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa



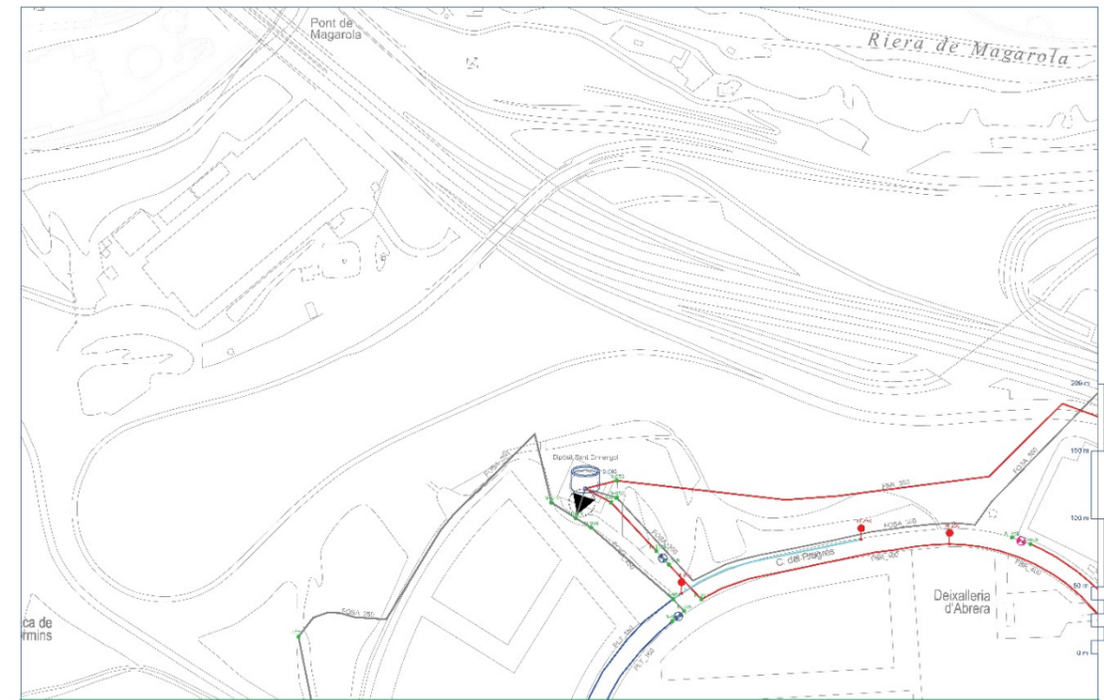
Ajuntament d'Abdera  
 Polígon Industrial Sant Ermengol  
 el Polígon Barcelonès  
 Avança del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abdera  
 1.3.3 I-09  
 XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa  
 Escala: 1:2500 (A3)



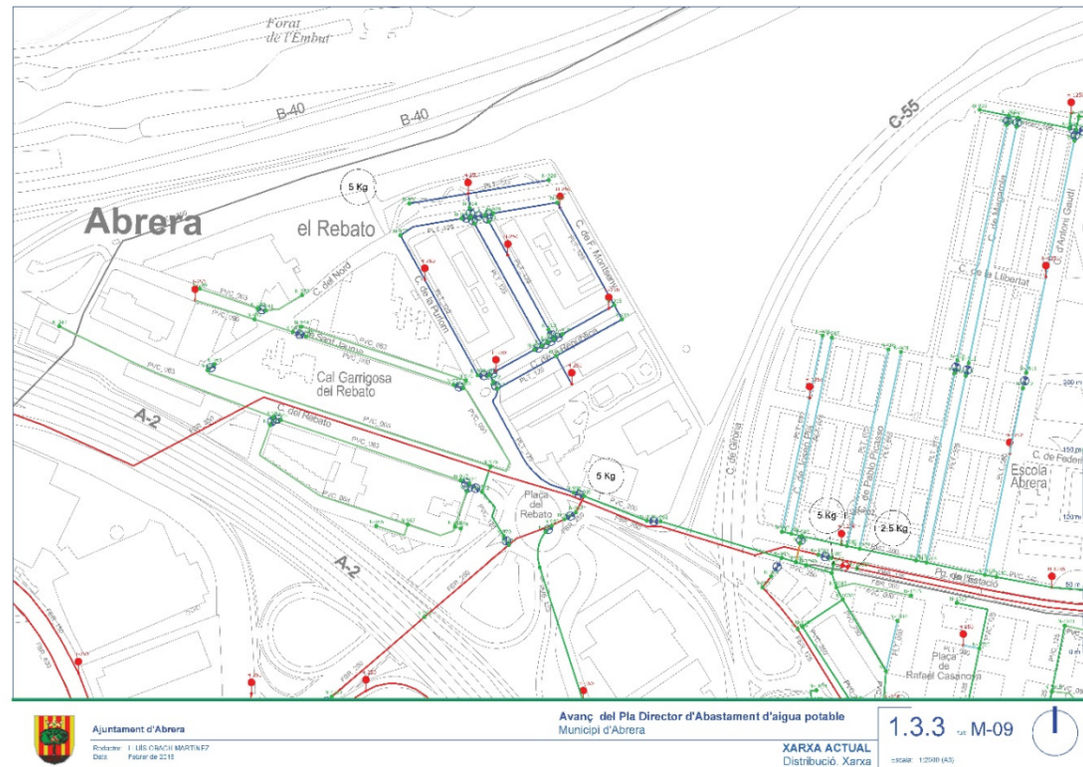
Ajuntament d'Abdera  
 Mercat Municipal  
 Plaça de Pau Casals  
 Avança del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abdera  
 1.3.3 K-09  
 XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa  
 Escala: 1:2500 (A3)



Ajuntament d'Abdera  
 Torrent Gran d'Abdera  
 Pont de Francescos  
 Avança del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abdera  
 1.3.3 I-11  
 XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa  
 Escala: 1:2500 (A3)



Ajuntament d'Abdera  
 Pont de Magarola  
 Riera de Magarola  
 Avança del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abdera  
 1.3.3 M-07  
 XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa  
 Escala: 1:2500 (A3)



Correspondencia enviada 4ª

**Iñigo García**

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 10:49  
**Para:** 'munozfa@ajuntamentabrera.cat'  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL PK 550,6 - 585,5

Buenos días:

Estamos colaborando con INECCO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Enviamos enlace wetransfer con los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados del Ayuntamiento de Abrera propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se ven afectadas:

- Conducción de abastecimiento FBR Ø150. Se propone la reposición por la acera del nuevo vial de acceso al Polígono Sant Emengol.
- Conducción de abastecimiento FBR Ø200. Se propone la protección con losa de hormigón bajo talud de desmonte.
- Alumbrado público.

<https://we.tl/t-S823psvIUv>

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

**Iñigo García**  
 Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
 M +34 609 354 410  
[igarcia@kreaan.com](mailto:igarcia@kreaan.com)  
[www.kreaan.com](http://www.kreaan.com)



**Correspondencia recibida 4ª**

**De:** CASTRO HITA José Luis <castrohj@abrera.cat>  
**Enviado el:** miércoles, 3 de febrero de 2021 11:23  
**Para:** Iñigo García  
**CC:** MUÑOZ FRANCH Antoni; GAETE HARZENETTER Cecilia  
**Asunto:** Re: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5  
**Datos adjuntos:** servicios afectados.pdf

Posta elektrònico hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean

Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.

Hola Iñigo, tal y como hemos comentado por teléfono te adjunto esquema del trazado de la red de agua potable para la zona de proyecto. Cualquier cosa comentamos.

saludos

José Luis Castro Hita  
 Arquitecte Tècnic  
 Edifici Territori i Sostenibilitat  
 Av. Lluís Companys, 8 08630 Abrera  
 Telèfon 93 7700325 (ext. 1144)  
[castrohj@abrera.cat](mailto:castrohj@abrera.cat)



**Imprimiu aquest missatge només si és estrictament necessari.** La informació continguda en aquest missatge i els seus arxius adjunts és confidencial i s'adreça exclusivament al seu destinatari, quedant prohibida la seva difusió. Si rebeu aquest missatge per error, us preguem l'elimineu del vostre sistema i aviseu l'emissor.

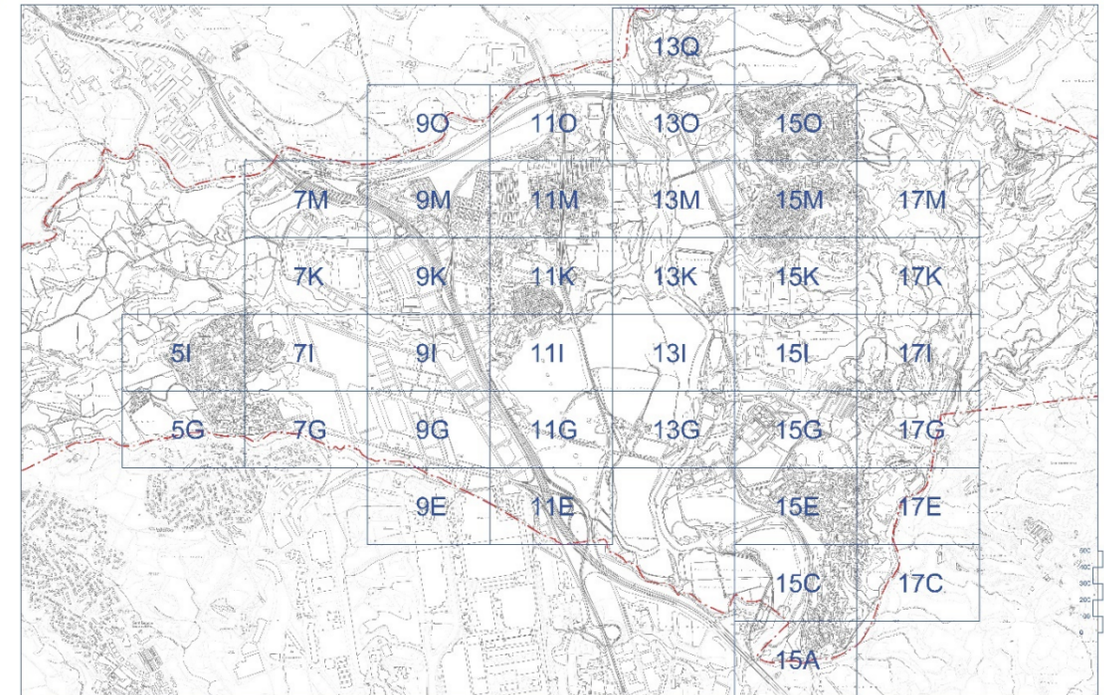
Les dades personals facilitades per vostè seran tractades per l'Ajuntament d'Abrera d'acord amb la Llei Orgànica 3/2018, de 5 de desembre, de Protecció de Dades Personals i garantia dels drets digitals, amb la finalitat de donar resposta al seu correu. Les seves dades no seran comunicades a tercers, llevat que una llei ho autoritzi. Podeu accedir a les vostres dades personals, rectificar-les, suprimir-les, oposar-vos al tractament i sol·licitar-ne la limitació, presentant la vostra sol·licitud al Registre General d'entrada de l'Ajuntament, de manera presencial (Pl. Constitució, 1 – CP 08630 Abrera) o bé telemàticament a través de la seu electrònica [https://ajuntamentabrera.eadministracio.cat/dossier\\_0](https://ajuntamentabrera.eadministracio.cat/dossier_0). Si voleu consultar la informació addicional i detallada sobre la nostra política de protecció de dades podeu accedir al següent enllaç: [https://ajuntamentabrera.eadministracio.cat/privacy\\_1](https://ajuntamentabrera.eadministracio.cat/privacy_1)

**De:** "MUÑOZ FRANCH Antoni" <munoza@abrera.cat>  
**A:** "José Luis CASTRO HITA" <castrohj@abrera.cat>  
**Enviats:** Dimarts, 2 Febrer de 2021 10:52:11  
**Assumpte:** RV: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

José Luis,

Por favor, revisalo.

**Antoni Muñoz Franch**

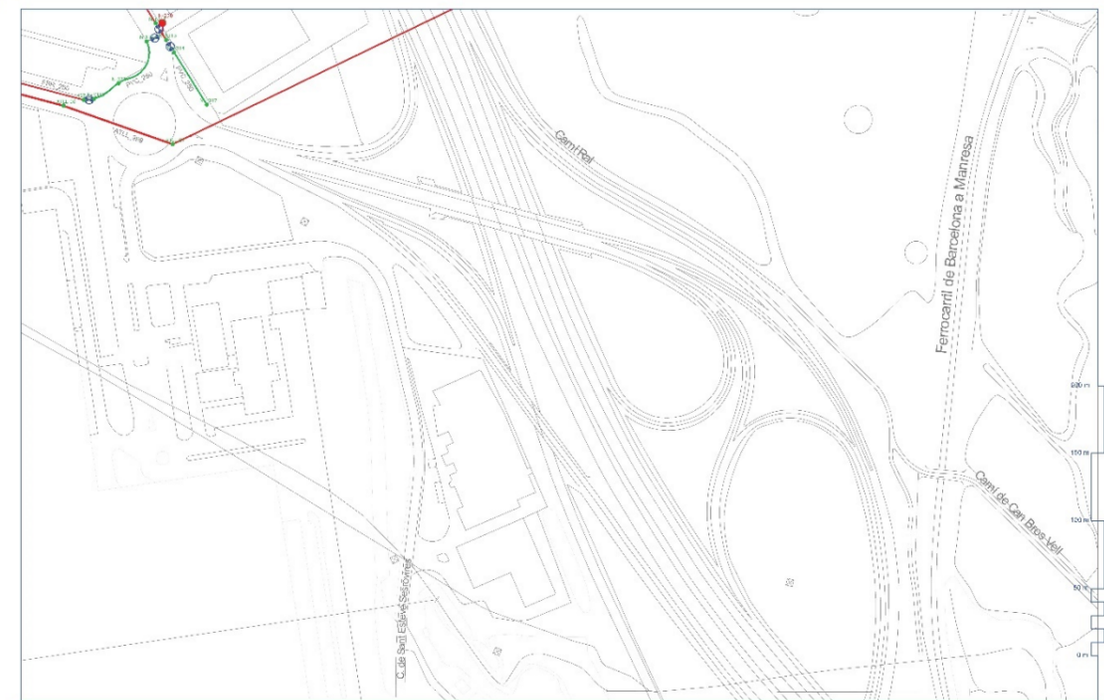


Ajuntament d'Abrera  
 Polígon 1 LES OBRAS MARTORELL  
 Data: Febrer de 2021

Avanç del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abrera

1.3.2 01

XARXA ACTUAL  
 Distribució. Plànol guia

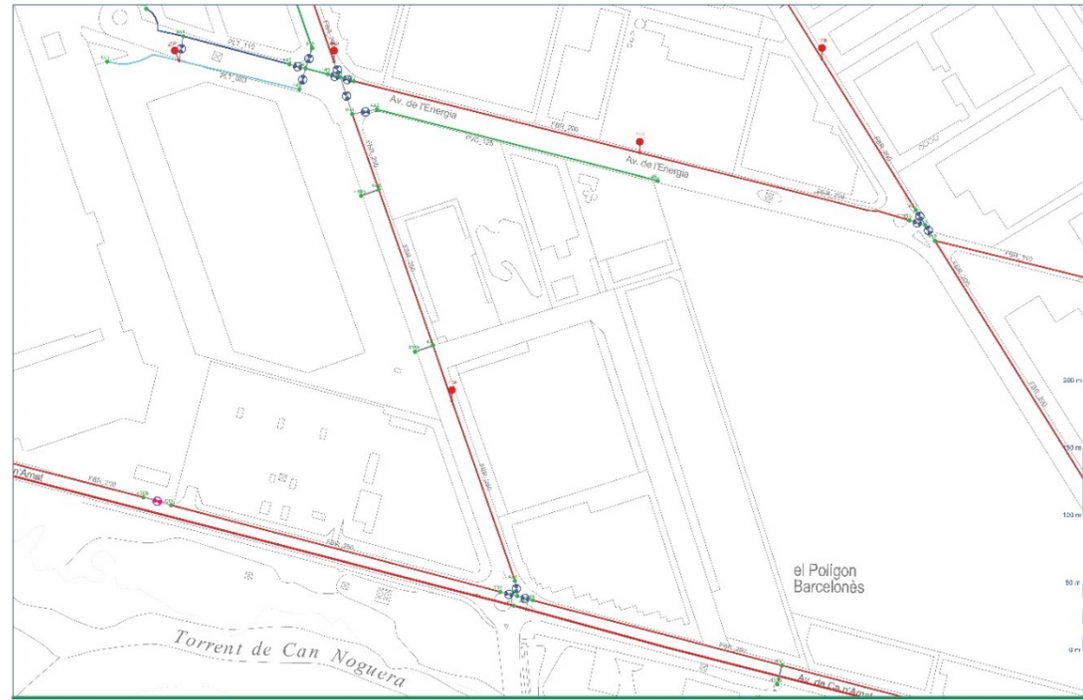


Ajuntament d'Abrera  
 Polígon 1 LES OBRAS MARTORELL  
 Data: Febrer de 2021

Avanç del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abrera

1.3.3 E-11

XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa



Ajuntament d'Abdera  
 Redactor: I. LES CIBACI MARTÍNEZ  
 Data: Febrer de 2015

Avanç del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abdera

1.3.3 G-09

XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa

ESCALA: 1:2500 (A3)



Ajuntament d'Abdera  
 Redactor: I. LES CIBACI MARTÍNEZ  
 Data: Febrer de 2015

Avanç del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abdera

1.3.3 I-09

XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa

ESCALA: 1:2500 (A3)



Ajuntament d'Abdera  
 Redactor: I. LES CIBACI MARTÍNEZ  
 Data: Febrer de 2015

Avanç del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abdera

1.3.3 G-11

XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa

ESCALA: 1:2500 (A3)



Ajuntament d'Abdera  
 Redactor: I. LES CIBACI MARTÍNEZ  
 Data: Febrer de 2015

Avanç del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abdera

1.3.3 I-11

XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa

ESCALA: 1:2500 (A3)



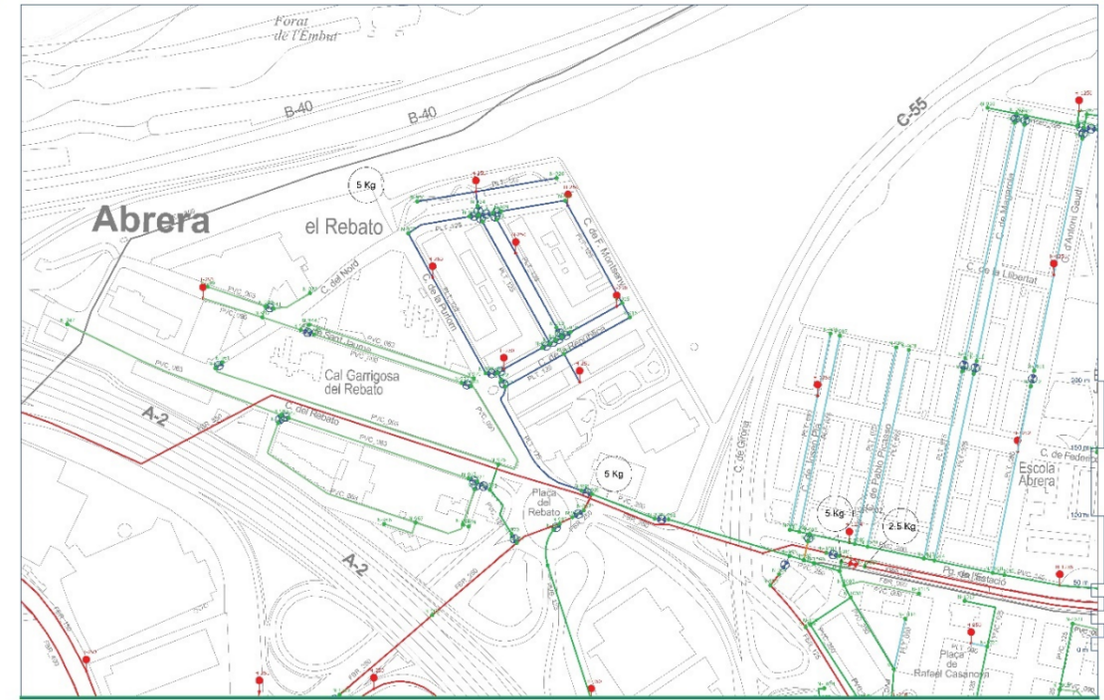
Ajuntament d'Abrera  
 Redactor: I. LIS CIBACI MARTÍN F7  
 Data: Febrer de 2015

Avanç del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abrera

1.3.3 - K-09

XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa

ESCALA: 1:2500 (A3)



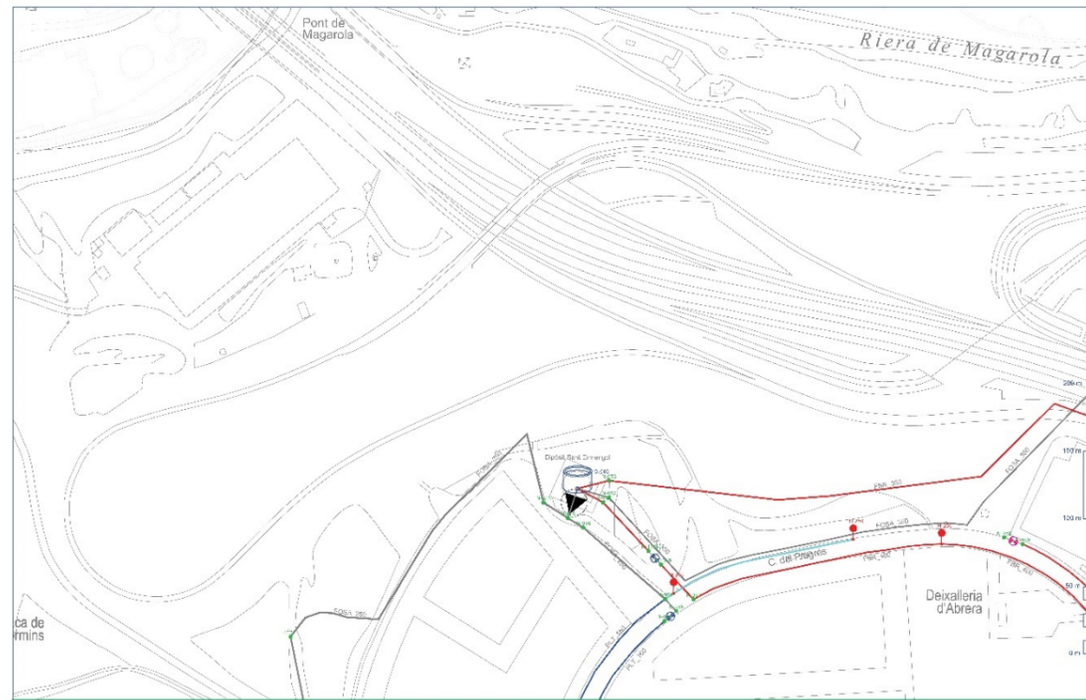
Ajuntament d'Abrera  
 Redactor: I. LIS CIBACI MARTÍN F7  
 Data: Febrer de 2015

Avanç del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abrera

1.3.3 - M-09

XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa

ESCALA: 1:2500 (A3)



Ajuntament d'Abrera  
 Redactor: I. LIS CIBACI MARTÍN F7  
 Data: Febrer de 2015

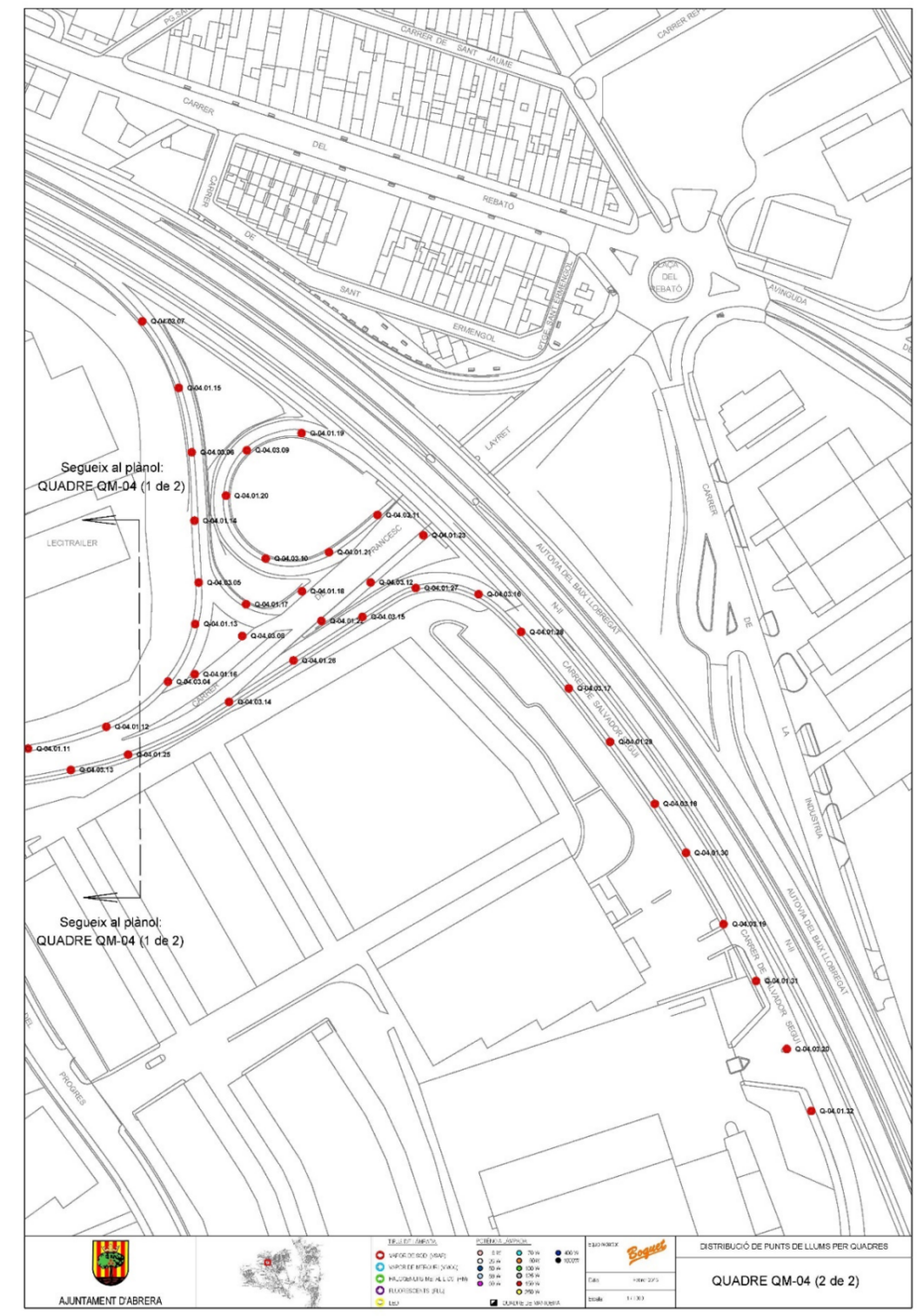
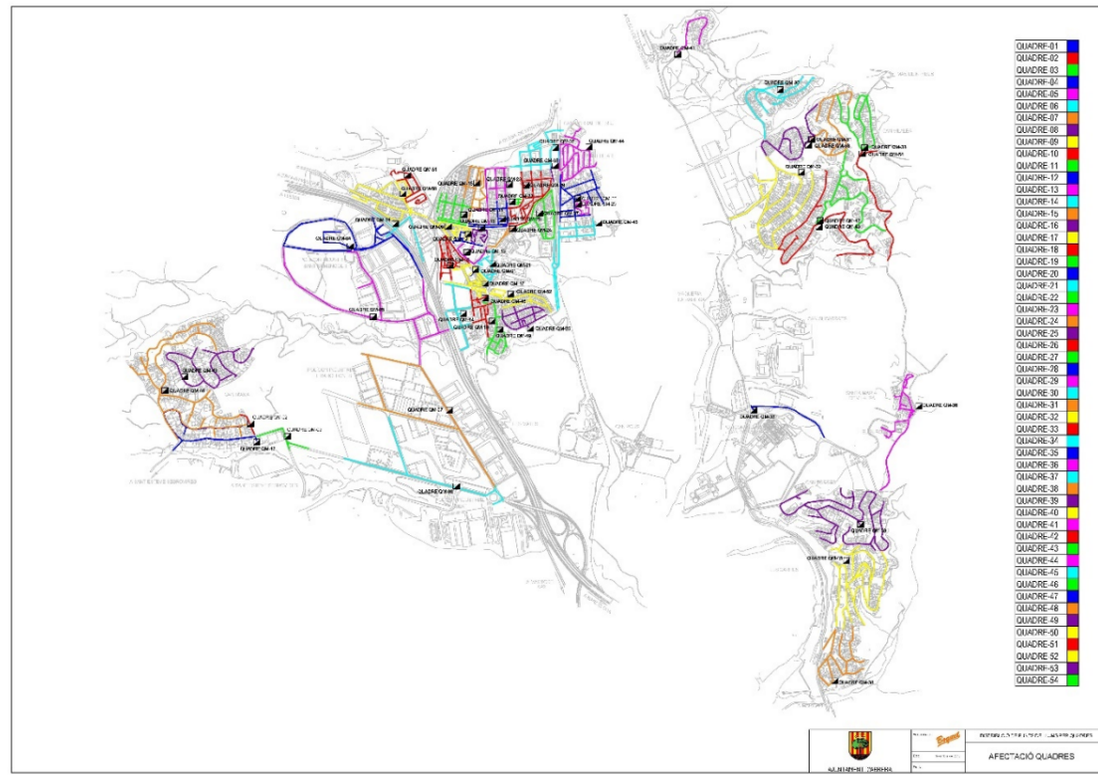
Avanç del Pla Director d'Abastament d'aigua potable  
 Municipi d'Abrera

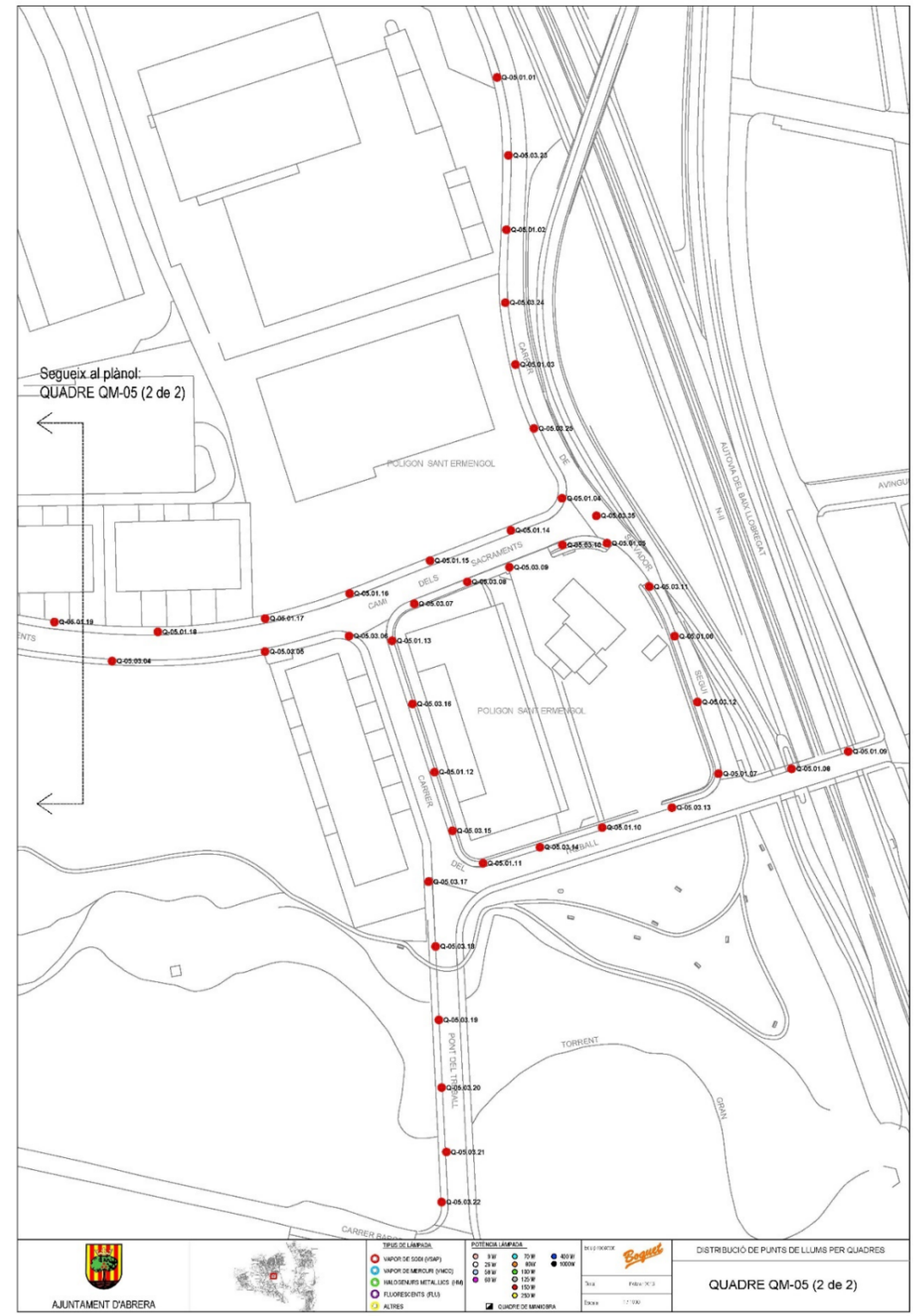
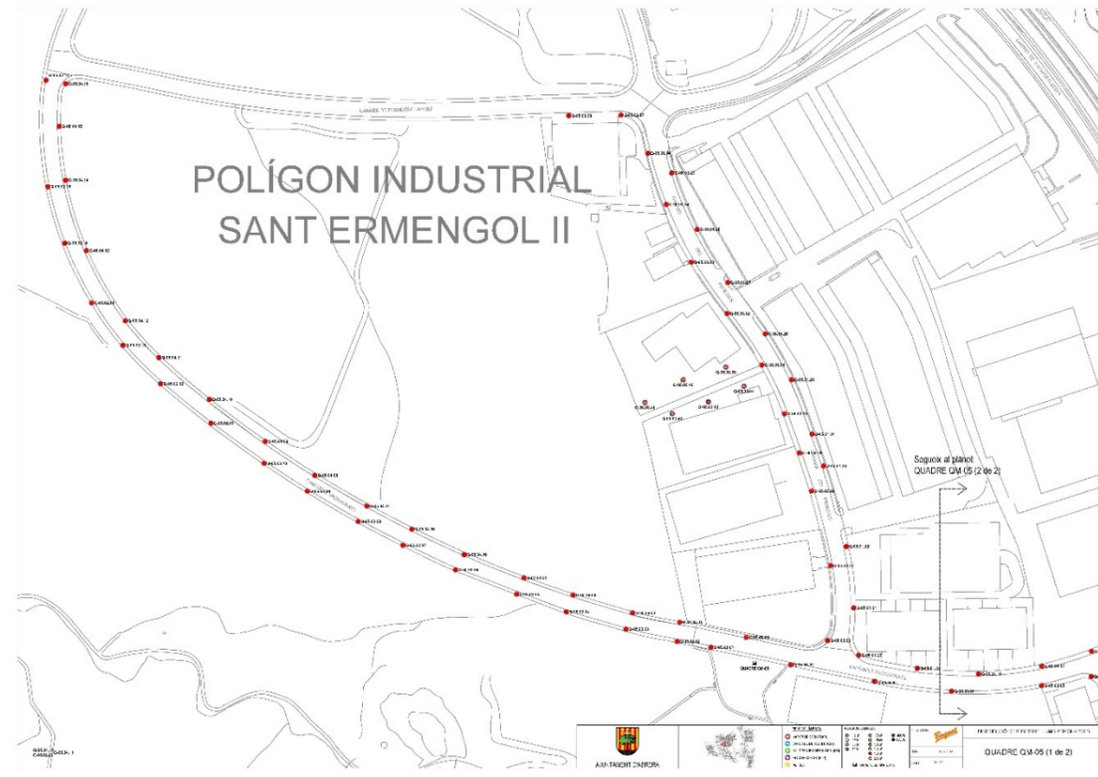
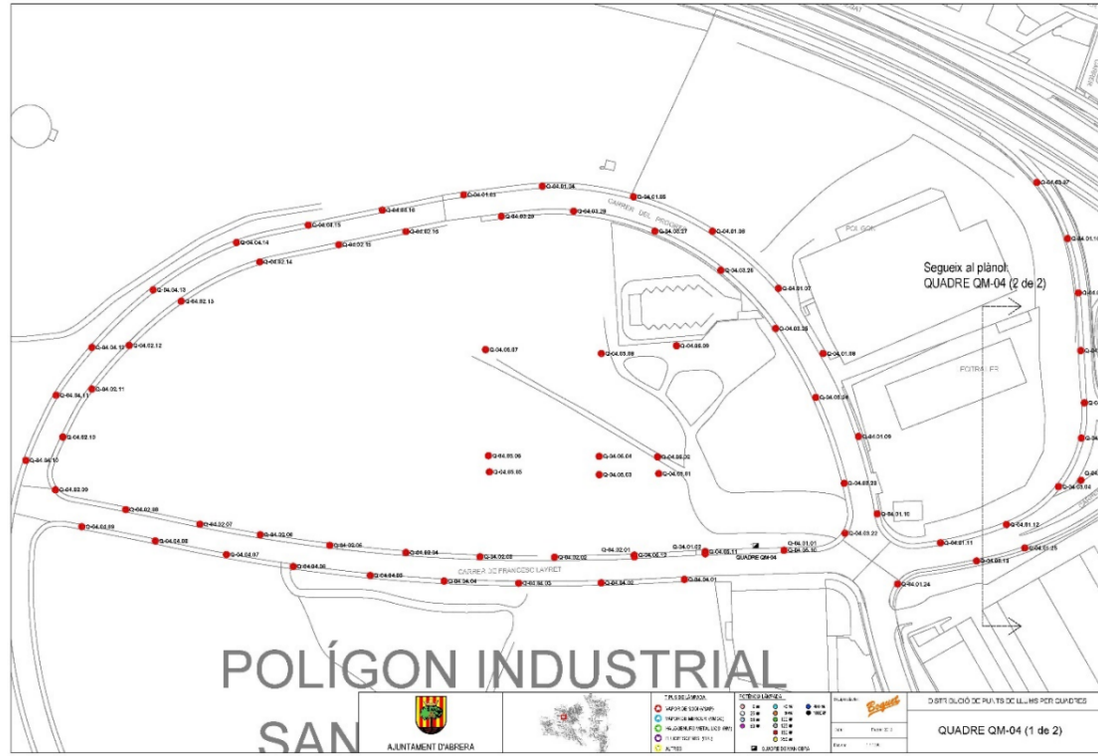
1.3.3 - M-07

XARXA ACTUAL  
 Distribució. Xarxa

ESCALA: 1:2500 (A3)







ESPARRAGUERA

Correspondencia enviada 1ª.

**AJUNTAMENT D'ESPARRAGUERA**

Serveis Municipals

Plaça de l'Ajuntament, 1  
08292 Esparraguera (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Para la realización de los trabajos es necesario conocer toda la información disponible que pueda resultar de interés, motivo por el cual le solicitamos la siguiente documentación relativa a su municipio:

- **Planeamiento vigente:**
  - Proceso y fechas de tramitación, así como situación actual.
  - Planos de calificación y clasificación de los terrenos por los que discurre el trazado proyectado.
  - Texto de la Normativa de planeamiento que sea de aplicación.
  - Planos y titularidades de la red de caminos existentes en la zona de afección.
- **Planeamiento en redacción, si lo hubiere,** en la zona de afección.
- **Servicios existentes en la zona, en propiedad o gestionados por ustedes,** de los que tengan conocimiento:
  - Situación del servicio que se afecta.
  - Características.
  - Criterios de diseño a tener en cuenta en la restitución.
- **Otros datos que consideren de interés y que pudieran afectar a las obras en estudio.**

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con Almudena Morán en el teléfono y dirección siguientes:

**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
C.P. 28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
E-mail: [almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

**Correspondencia recibida 1ª.**

No se ha recibido respuesta.

**Correspondencia enviada 2ª.**

**De:** Belen Huarte [<mailto:bhuarte@lksgroup.com>]  
**Enviado el:** viernes, 08 de junio de 2018 13:06  
**Para:** Aj. 076 OAC  
**Asunto:** SOLICITUD DOCUMENTACIÓN SERVICIOS AFECTADOS

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5 que estamos redactando, les volvemos a remitir documentación enviada el pasado año con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un cordial saludo,  
Jon Sanz

**Belén Huarte**  
902 030 488  
Ext. 5601



E-mail hau inprimatu aurretik gogoan izan behar-baharrezkoa bada ▶ Antes de imprimir este e-mail, piense bien si es necesario hacerlo ▶ Is it really necessary to print out this e-mail?

**Correspondencia recibida 2ª.**

**De:** Aj. Esparreguera <esparreguera@esparreguera.cat>  
**Enviado el:** viernes, 08 de junio de 2018 14:40  
**Para:** Belen Huarte <bhuarte@lksgroup.com>  
**Asunto:** RV: SOLICITUD DOCUMENTACIÓN SERVICIOS AFECTADOS

Senyor/a,

Us informo que per presentar una instància telemàticament i pugui ser registrada en el Registre General de l'Ajuntament, ha de fer servir els canals destinats a aquest fi:

- A través del nostre web, sempre i quan disposi de certificat digital o bé DNI electrònic:  
<https://www.esparreguera.cat/seuelectronica/tramits/>
- Per correu postal a la nostra adreça: Plaça de l'Ajuntament, 1 08292 Esparreguera.
- Presencialment a l'Oficina d'Atenció Ciutadana (OAC) en el següent horari:

**DE DILLUNS A DIJOUS**  
**de 8.30 del matí a 7 tarda**  
*(ININTERROMPUDAMENT)*

**DIVENDRES de 8.30 del matí a 2 de la tarda**

**DISSABTE de 9 del matí a 1.30 del migdia**

**HORARI D'ESTIU**  
*Del 15 de juny al 15 de setembre*

**DE DILLUNS A DIJOUS**  
**De 8.30 del matí a 2.30 del migdia**

**DIVENDRES de 8.30 del matí a 2 del migdia**  
**DISSABTE de 9 del matí a 1.30 del migdia**

*(EXCEPTE MES D'AGOST QUE ROMANDRÀ TANCAT DISSABTES)*

Atentament,

**Ernest León Hereza**  
Oficina d'Atenció Ciutadana

**Ajuntament d'Esparreguera**  
Plaça de l'Ajuntament, 1  
08292 Esparreguera  
Tel : 93 777 18 01 (Ext. 1002)  
Tel OAC : 93 777 10 00  
Fax : 93 777 59 04  
[<mailto:oac2@esparreguera.cat>](mailto:oac2@esparreguera.cat)  
[<http://www.esparreguera.cat>](http://www.esparreguera.cat)

**Correspondencia enviada 3ª.**

Tramitación por la Sede electrónica.

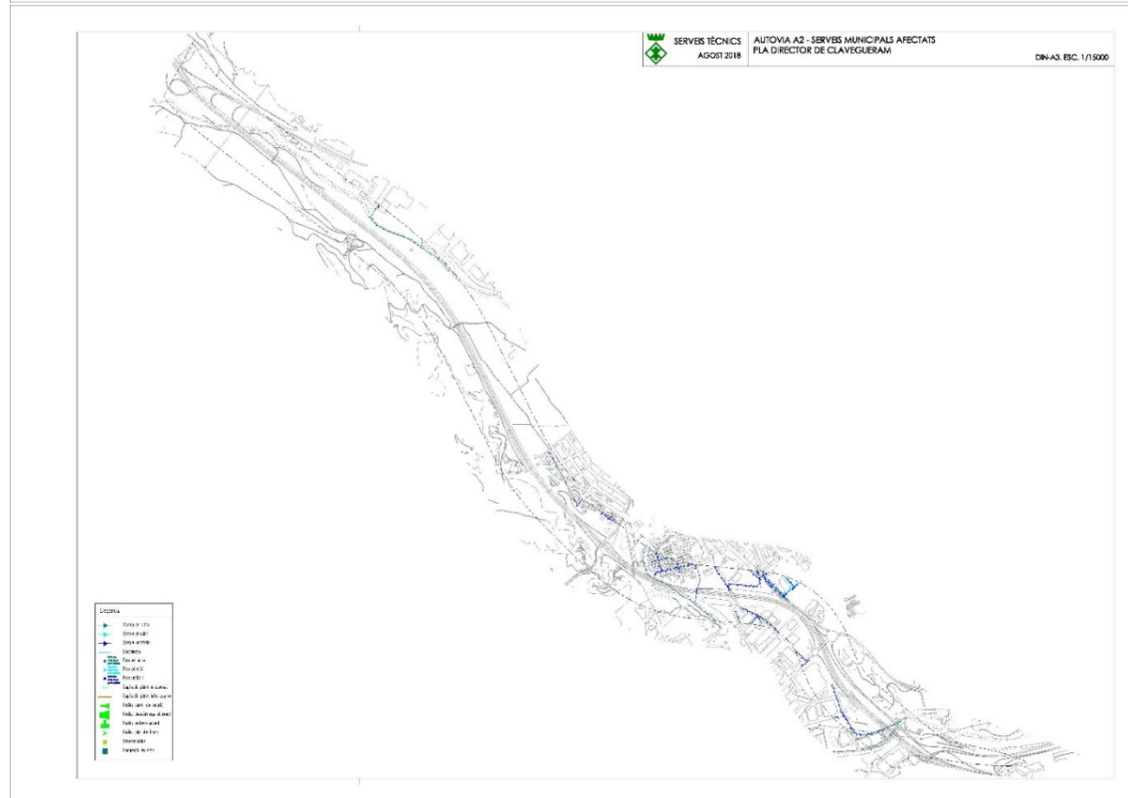
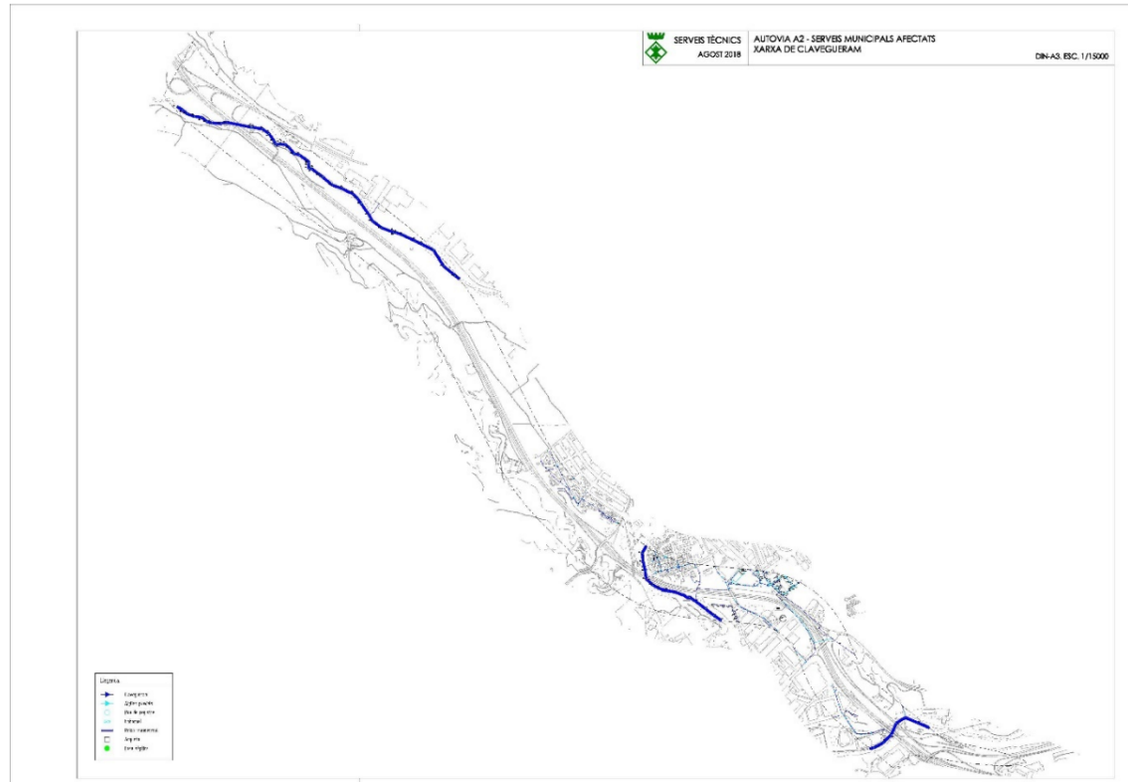
**Correspondencia recibida 3ª.**

**De:** Miquel Aiguade Ballus <aiguadebm@esparreguera.cat>  
**Enviado el:** viernes, 03 de agosto de 2018 9:55  
**Para:** Belen Huarte <bhuarte@lksgroup.com>  
**CC:** Aj. 076 Cartografía2 <cartografia2@esparreguera.cat>; Rogeli Salvador de la Cruz Baldovi <cruzbr@esparreguera.cat>  
**Asunto:** SOLICITUD DOCUMENTACIÓN SERVICIOS AFECTADOS. Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5

BON DIA.  
Els adjuntem els serveis afectats que ens van demanar.  
Quedem a la seva disposició.  
Salut.  
Miquel Aiguade Ballús

-----  
**Miquel Aiguadé Ballús**  
Enginyer Municipal

**Ajuntament d'Esparreguera**  
Plaça de l'Ajuntament, 1  
08292 Esparreguera  
Tel : 93 777 10 00  
Fax : 93 777 59 04  
[<mailto:aiguadebm@esparreguera.cat>](mailto:aiguadebm@esparreguera.cat)  
[<http://www.esparreguera.cat>](http://www.esparreguera.cat)



**Correspondencia enviada 4ª.**

**De:** Helena Martínez [mailto:hmartinez@krean.com]  
**Enviado el:** viernes, 06 de marzo de 2020 12:29  
**Para:** Miquel Aiguade Ballus  
**Asunto:** A la att de Miguel Arguadé (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afectación.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Deline ante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@krean.com](mailto:hmartinez@krean.com)  
[www.krean.com](http://www.krean.com)



L'informem que les seves dades personals formen part d'un sistema de tractament del qual n'és titular l'Ajuntament d'Esparreguera i la seva única finalitat és el manteniment de la relació contractual, de gestió, administració, prestació, ampliació i millora dels serveis. Podrà exercir els seus drets d'accés, rectificació i cancel·lació de les seves dades d'acord amb el procediment legalment establert, presentant un escrit adreçat a aquest mateix correu electrònic. Aquest missatge, el seu contingut i qualsevol fitxer tramès en ell, està dirigit únicament al seu destinatari i és confidencial. Per aquest motiu, s'informa a qui el rebí per error o tingui coneixement del mateix sense ser-ne el destinatari, que la informació continguda en ell és reservada i la seva utilització no està autoritzada. Si aquest fos el cas, li preguem que ens ho comuniqui per la mateixa via o per telèfon al 93 777 10 00, i al seu torn, s'abstingui de reproduir el missatge per qualsevol mitjà o reenviar-lo o lliurar-lo a qualsevol altra persona, procedint a esborrar-lo de manera immediata.  
Abans d'imprimir aquest correu, penseu si és realment necessari fer-ho. El Medi Ambient és cosa de tothom.

Le informamos que sus datos personales forman parte de un sistema de tratamiento del que es titular el Ayuntamiento de Esparreguera y su única finalidad es el mantenimiento de la relación contractual, de gestión, administración, prestación, ampliación y mejora de los servicios. Podrá ejercer sus derechos de acceso, rectificación y cancelación de sus datos de acuerdo con el procedimiento legalmente establecido, presentando un escrito dirigido a este mismo correo electrónico. Este mensaje, su contenido y cualquier fichero enviado en él, está dirigido únicamente a su destinatario y es confidencial. Por este motivo, se informa a quien lo recibe por error o tenga conocimiento del mismo sin ser el destinatario, que la información contenida en él es reservada y su utilización no está autorizada. Si este fuera el caso, le rogamos que nos lo comuniqué por la misma vía o por teléfono al 93 777 10 00, y a su vez, se abstenga de reproducir el mensaje por cualquier medio o reenviarlo o entregarlo a cualquier otra persona, procediendo a borrarlo de manera inmediata.  
Antes de imprimir este correo, piense si es realmente necesario hacerlo. El Medio Ambiente es cosa de todos.

We inform you that your personal information forms part of a treatment system owned by the City Council of Esparreguera and its sole purpose is the maintenance of the contractual relationship, management, administration, provision, extension and improvement of services. You may exercise your rights of access, rectification and cancellation of your data in accordance with the legally established procedure, presenting a letter addressed to this same email. This message, its content and any file sent to it, is directed solely to its recipient and is confidential. For this reason, whoever receives it by mistake or has knowledge of the same without being the recipient, is informed that the information contained in it is reserved and its use is not authorized. If this is the case, please communicate it to us by the same way or by phone at 93 777 10 00, and in turn, refrain from reproducing the message by any means or forward it or deliver it to anyone another person, proceeding to erase it immediately. Before printing this email, think if it is really necessary to do so. The Environment is something of everyone.

L'informem que les seves dades personals formen part d'un sistema de tractament del qual n'és titular l'Ajuntament d'Esparreguera i la seva única finalitat és el manteniment de la relació contractual, de gestió, administració, prestació, ampliació i millora dels serveis. Podrà exercir els seus drets d'accés, rectificació i cancel·lació de les seves dades d'acord amb el procediment legalment establert, presentant un escrit adreçat a aquest mateix correu electrònic. Aquest missatge, el seu contingut i qualsevol fitxer tramès en ell, està dirigit únicament al seu destinatari i és confidencial. Per aquest motiu, s'informa a qui el rebí per error o tingui coneixement del mateix sense ser-ne el destinatari, que la informació continguda en ell és reservada i la seva utilització no està autoritzada. Si aquest fos el cas, li preguem que ens ho comuniqui per la mateixa via o per telèfon al 93 777 10 00, i al seu torn, s'abstingui de reproduir el missatge per qualsevol mitjà o reenviar-lo o lliurar-lo a qualsevol altra persona, procedint a esborrar-lo de manera immediata.  
Abans d'imprimir aquest correu, penseu si és realment necessari fer-ho. El Medi Ambient és cosa de tothom.

**Correspondencia recibida 4ª-1**

**De:** Miquel Aiguade Ballus <aiguadebm@esparreguera.cat>  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 12:30  
**Para:** Helena Martínez  
**CC:** Rogeli Salvador de la Cruz Baldoví; Carles Casanellas Parellada  
**Asunto:** RE: A la att de Miguel Arguadé (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

*Posta electrònica hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artixibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean  
Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Buenos días Helena.

Hemos recibido, nuevamente, esta petición de servicios afectados, con dos planos de situación: uno general y otro de la nueva variante de Colbató, que no afecta a nuestro termino municipal.

Nuestra duda es si debemos enviar los Servicios afectados por el proyecto en nuestro termino municipal o, por el contrario, solo los Servicios afectados por el trazado variado en el término municipal de Colbató, mostrado en el plano de situación 2.

Esperamos nos puedas aclarar la duda.

Muchas gracias.

SALUD

Miquel Aiguade Ballús

**De:** Helena Martínez [mailto:hmartinez@krean.com]  
**Enviado el:** viernes, 06 de marzo de 2020 12:29  
**Para:** Miquel Aiguade Ballus  
**Asunto:** A la att de Miguel Arguadé (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afectación.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Deline ante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@krean.com](mailto:hmartinez@krean.com)  
[www.krean.com](http://www.krean.com)



**Correspondencia recibida 4ª-2**

**De:** Esther Navarro Robledo <navarore@esparreguera.cat>  
**Enviado el:** martes, 10 de marzo de 2020 13:10  
**Para:** Helena Martinez  
**CC:** Rogeli Salvador de la Cruz Baldovi; Carles Casanellas Parellada; Miquel Aiguade Ballus  
**Asunto:** RE: A la att de Miguel Arguadé (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

*Posta elektronikoa hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Bon dia,

En relació a la informació que ens demanàveu al respecte de la possible afectació de serveis, he de dir-li que, tot i que l'enginyer municipal s'ha posat a treballar en aquesta qüestió, necessitaríem que formalitzessin la demanda a través de la nostra seu electrònica, catàleg de tràmits (<https://www.esparreguera.cat/seuelectronica/tramits/servei.php?id=667&temaid=204>).

Per qualsevol problema al respecte, no dubtin en contactar amb aquesta oficina.

Salutacions,

**Esther Navarro Robledo**  
 Oficina Administrativa de Serveis Territorials  
 Tel. 93 777 18 01 (ext. 1812)  
[navarore@esparreguera.cat](mailto:navarore@esparreguera.cat)



**De:** Helena Martinez [<mailto:hmartinez@krean.com>]  
**Enviado el:** viernes, 06 de marzo de 2020 12:29  
**Para:** Miquel Aiguade Ballus  
**Asunto:** A la att de Miguel Arguadé (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

1

**Correspondencia enviada 5ª.**
**Helena Martinez**

**De:** Helena Martinez  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 12:46  
**Para:** Miquel Aiguade Ballus  
**CC:** Rogeli Salvador de la Cruz Baldovi; Carles Casanellas Parellada  
**Asunto:** RE: A la att de Miguel Arguadé (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

Bon dia Miquel

Gracias por la contestación. Lo que nos tienen que enviar son los servicios afectados por el proyecto en su término municipal de Esparreguera.

Muchas gracias.

Saludos

**De:** Miquel Aiguade Ballus <aiguadebm@esparreguera.cat>  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 12:30  
**Para:** Helena Martinez <hmartinez@krean.com>  
**CC:** Rogeli Salvador de la Cruz Baldovi <cruzbr@esparreguera.cat>; Carles Casanellas Parellada <casanellaspc@esparreguera.cat>  
**Asunto:** RE: A la att de Miguel Arguadé (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

*Posta elektronikoa hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Buenos días Helena.

Hemos recibido, nuevamente, esta petición de servicios afectados, con dos planos de situación: uno general y otro de la nueva variante de Colbató, que no afecta a nuestro término municipal.

Nuestra duda es si debemos enviar los Servicios afectados por el proyecto en nuestro término municipal o, por el contrario, solo los Servicios afectados por el trazado variado en el término municipal de Colbató, mostrado en el plano de situación 2.

Esperamos nos puedas aclarar la duda.

Muchas gracias.

SALUD

Miquel Aiguade Ballús

**De:** Helena Martinez [<mailto:hmartinez@krean.com>]  
**Enviado el:** viernes, 06 de marzo de 2020 12:29  
**Para:** Miquel Aiguade Ballus  
**Asunto:** A la att de Miguel Arguadé (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

1

**Correspondencia recibida 5ª.**

No se ha recibido respuesta.

**Correspondencia enviada 6ª.**



**AJUNTAMENT  
D'ESPARREGUERA**

**INSTÀNCIA GENERAL**

Segell de Registre d'Entrada (*)	
<b>Dades de la persona que comunica</b>	
Nom i cognoms / empresa / altres... <b>11/03/20 LKS KREAN</b>	DNI/NIE/CIF/Passaport <b>F-20545018</b>
Nom i cognoms de la persona representant (si s'escau)	DNI/NIE/Passaport
Domicili a efectes de notificacions <b>Plaza Ezkabazabal 8 - 6º</b>	
Codi postal, població i província	
Adreça electrònica (obligatori en cas d'optar per la notificació electrònica) <b>31600 Burlada - Navarra</b>	Telèfon 1 <b>902 030 488</b>
	Telèfon 2
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Vull rebre notificació electrònica</b> de totes les actuacions relacionades amb aquest procediment a l'adreça facilitada en aquesta sol·licitud. Consulteu les condicions de la notificació electrònica a <a href="http://www.esparreguera.cat/enotificacio">www.esparreguera.cat/enotificacio</a>	
<small>* Us informem que en el cas de presentar el document en dia inhàbil (<a href="http://www.esparreguera.cat/diesinhabil">www.esparreguera.cat/diesinhabil</a>) el còmput a efectes de tramitació s'iniciarà el primer dia hàbil a les 00:01 hores</small>	
<b>Exposició de fets i motius</b> (feu constar els fets i motius en els quals fonamenteu la vostra petició)	
Nuestra empresa, LKS KREAN en colaboración con la empresa de Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO), está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el "Anteproyecto de Adecuación, Reforma y Conservación A-2 tramo: Igualada – Martorell PK 550,6 a 585,5 ". El objeto del presente escrito es establecer contacto con ustedes en esta fase del Proyecto, para tratar de identificar las infraestructuras existentes en el ámbito de las actuaciones, cuya titularidad podría corresponderle a su entidad, pudiendo verse afectadas a futuro por la ejecución de las obras. Por ello se necesita conocer la situación de dichas infraestructuras (y de sus elementos), tanto en planta como en alzado, sus características, posible planificación de realizar la instalación de nuevos tramos o modificaciones en la red existente, etc. A ser posible, les rogamos nos faciliten la información en abierto (archivos formato digital: DWG o compatible) para optimizar su manejo.	
<b>Petició</b> (concreteu aquí la vostra petició de la manera més clara i breu possible)	
Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES en el ámbito de Igualada	
<b>Documents aportats</b> (si és el cas)	
Plano de situación enviado por correo electrónico	<b>Signatura de la persona sol·licitant</b> 
	<b>Data:</b> 11/03/2020
<b>Ajuntament d'Esparreguera</b> <small>D'acord amb el que estableix la normativa vigent en matèria de protecció de dades personals, us informem que les vostres dades seran tractades per a la gestió del tràmit o servei que esteu realitzant. El responsable del tractament de les dades és l'Ajuntament d'Esparreguera, que el durà a terme d'acord amb les competències que li són atribuïdes i el consentiment atorgat per l'interessat/da. Un cop resolta la sol·licitud, les dades podran ser conservades d'acord amb la normativa aplicable a cada tràmit. Així mateix, us informem de la possibilitat d'exercir els vostres drets d'accés, rectificació, supressió i la resta dels drets mitjançant la remissió d'un escrit dirigit al responsable del tractament: alcalde de l'Ajuntament d'Esparreguera, plaça de l'Ajuntament n.º 1, 08292 Esparreguera (Barcelona), a través de l'adreça electrònica <a href="mailto:dad@esparreguera.cat">dad@esparreguera.cat</a> o mitjançant instància a la Seu Electrònica. Per a més informació, podeu consultar la nostra política de privacitat a <a href="http://www.esparreguera.cat/avui-legal/">http://www.esparreguera.cat/avui-legal/</a>.</small>	
<small>Plaça de l'Ajuntament, 1 • 08292 Esparreguera (Barcelona) • Tel. 93 777 18 01 • Fax 93 777 59 04 • <a href="mailto:esparreguera@esparreguera.cat">esparreguera@esparreguera.cat</a> • <a href="http://www.esparreguera.cat">www.esparreguera.cat</a></small>	

**Correspondencia recibida 6ª.**

No se ha recibido respuesta.

**Correspondencia enviada 7ª**

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 10:40  
**Para:** navarrote@esparreguera.cat  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Enviamos enlace wetransfer con los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados de Aigües D' esparreguera propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se ven afectadas:

- Conducción de abastecimiento PVC Ø110 mm, afectada por el desmonte del tronco. Reposición mediante tubería PVC Ø110 mm, con 4 arquetas y 2 válvulas de corte. El cruce del tronco de la Autovía se realizará mediante perforación dirigida.
- 2 Conducciones de abastecimiento, FC Ø140 mm. Se propone la protección de ambas conducciones con losa de hormigón bajo los Ramales 1 y 6 del E580 y camino.
- Conducción de abastecimiento PE Ø63. Se propone la reposición de tubería PE 63mm, con 2 arquetas y 2 válvulas de corte.

<https://we.tl/t-gckqN0scEN>

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

**Iñigo García**  
Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
M +34 609 354 410  
[igarcia@krean.com](mailto:igarcia@krean.com)  
[www.krean.com](http://www.krean.com)



**Correspondencia recibida 7ª**

No se ha recibido respuesta.

**COMPAÑÍAS DE SERVICIOS**

ACA

**Correspondencia enviada 1ª****ACA**

Servicios Técnicos  
c/ Provença, 204-208  
08036 Barcelona

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/02/1969, Tomo 2.366, Génese M. 1.723, Sección 3ª, Folio 14,876, Inscripción 1ª, CIF A28220168



Correspondencia recibida 1ª

No se ha recibido respuesta.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
**Almudena Morán Ruiz**  
*Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil*  
*Gerencia de Área de Proyectos Lineales*  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

## Correspondencia enviada 2ª

**De:** Belen Huarte  
**Enviado el:** viernes, 08 de junio de 2018 9:22  
**Para:** [aca@gencat.cat](mailto:aca@gencat.cat)  
**Asunto:** SOLICITUD DOCUMENTACIÓN SERVICIOS AFECTADOS

Estimados Sres:

Con motivo de la redacción del Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5 que estamos redactando, les volvemos a remitir documentación enviada el pasado año con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un cordial saludo,  
Jon Sanz

**Belén Huarte**  
902 030 488  
Ext. 5601



E-mail hau inprimatu aurretik gogoan izan behar-baharrezkoa bada ▶ Antes de imprimir este e-mail, piense bien si es necesario hacerlo ▶ Is it really necessary to print out this e-mail?

## Correspondencia recibida 2ª

**De:** Agencia Catalana de l'Aigua Bustia <[aca@gencat.cat](mailto:aca@gencat.cat)>  
**Enviado el:** lunes, 11 de junio de 2018 8:45  
**Para:** Belen Huarte <[bhuarte@lksgroup.com](mailto:bhuarte@lksgroup.com)>  
**Asunto:** RE: SOLICITUD DOCUMENTACIÓN SERVICIOS AFECTADOS

En relación con el escrito que nos han enviado al correo electrónico de la Agencia Catalana del Agua, les manifestamos que no es una forma de inicio de vía administrativa legal.

-Que si necesita un comprobante que tenga validez jurídica del envío a la Agencia Catalana del Agua, les sugerimos que se personen en alguna de las oficinas de registro de entrada y salida de documentos que constan en el siguiente enlace.

<http://sac.gencat.cat/sacgencat/AppJava/registre.jsp>

o bien directamente a la Agencia Catalana del Agua, en la calle Provenza 204 de Barcelona.

Si lo desean también hacer la gestión por vía electrónica y con validez jurídica, a través de la petición genérica de la web de la Generalitat, Trámites Gencat, al enlace (link) que le adjuntamos. (Dentro de la página tiene que dirigirse a "Presentar la petición"):

<http://web.gencat.cat/ca/tramits/tramits-temes/Peticio-generica>

Atentamente,

Atención ciudadana  
Agencia Catalana del Agua

**De:** Belen Huarte [<mailto:bhuarte@lksgroup.com>]  
**Enviado:** viernes, 8 de junio de 2018 12:05

## Correspondencia enviada 3ª



AGÈNCIA CATALANA DE L'AIGUA  
Carrer de Provença, 204-208  
08036 Barcelona

Madrid, 27 de febrero de 2019

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA AUTOVÍA A-2. TRAMO IGUALADA-MARTORELL.PK 550,6 AL PK 585,5.

Estimados señores:

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Demarcación de Carreteras del Estado en Cataluña de la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA AUTOVÍA A-2. TRAMO IGUALADA-MARTORELL.PK 550,6 AL PK 585,5.

Para la realización de los correspondientes trabajos se está consultando las publicaciones:

- Recomanacions tècniques per als estudis d'inundabilitat d'àmbit local.
- Recomanacions tècniques per al disseny d'infraestructures que interfereixen amb l'espai fluvial.

Con el objetivo de conocer toda la información disponible que pueda resultar de interés, les solicitamos la siguiente documentación relativa a su organismo:

- Normativa o recomendaciones para la redacción del Anejo de Climatología, Hidrología y Drenaje.
- Criterios de diseño para la definición del drenaje longitudinal y drenaje transversal (periodos de retorno a considerar, secciones mínimas, etc.).
- Datos foronómicos, información sobre inundaciones y/o estudios previos de los cauces más importantes en la zona de estudio.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

- Delimitación de las zonas inundables según su planificación de los espacios fluviales. (PEF).
- Otros datos que consideren de interés y que pudieran afectar a las obras en estudio.

Con el fin de facilitarles la localización del proyecto se adjunta un plano de situación con el ámbito de actuación señalado.

Les agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviaran la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, pueden ponerse en contacto con Antonio del Rincón Moreda en el teléfono y dirección siguientes:

Antonio del Rincón Moreda  
INECO S.A.  
Dirección General de Ingeniería y Servicios  
Dirección de Ingeniería Civil. Subdirección de Proyectos.  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta Puerta 3  
C.P. 28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 2600  
E-mail: [antonio.delrincon@ineco.com](mailto:antonio.delrincon@ineco.com)

Agradeciéndoles de antemano la colaboración que nos puedan prestar, les saluda atentamente:

EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO

Fdo. D. Javier López Comenzana

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

## Correspondencia recibida 2ª



Sr. Antonio Del Rincón Moreda  
[antonio.delrincon@ineco.com](mailto:antonio.delrincon@ineco.com)

Benvolgut Sr. Del Rincón,

En resposta a la vostra consulta us confirmem que, per a la redacció de l'Annex de climatologia, hidrologia i drenatge de l'avantprojecte, es recomana utilitzar com a referència les dues guies tècniques que heu esmentat.

Com a criteris de disseny de les obres de drenatge longitudinal i transversal, cal tenir en compte, d'una banda, les determinacions normatives del Pla de gestió del districte de conca fluvial de Catalunya (2016-2021)<sup>1</sup>, aprovades mitjançant el *Decret 1/2017, de 3 de gener*, i especialment el seu article 70. D'altra banda, també cal tenir en consideració el contingut de l'article 126ter del *Reial Decret 849/1986, d'11 d'abril, pel qual s'aprova el Reglament del domini públic hidràulic, que desenvolupa els títols preliminar, I, IV, V, VI i VII de la Llei 29/1985, de 2 d'agost, d'Aigües (RDPH)*, incorporat al Reglament amb la modificació introduïda pel *Reial Decret 638/2016, de 9 de desembre*.

Pel que fa a la informació sobre zones inundables, les que estan disponibles es poden obtenir directament en el lloc web de l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA), accedint als següents enllaços directes:

<http://aca-web.gencat.cat/recursos/sig/public/VisorPEF.html>

<http://aca.gencat.cat/ca/laigua/consulta-de-dades/descarrega-cartografica/>

Quant als registres foronòmics que heu sol·licitat, us hem preparat un fitxer en format Excel amb les dades registrades en l'estació d'aforament EA011 (riu Anoia a Jorba), que us enviem adjunt.

Restem a la vostra disposició per a qualsevol aclariment.

Atentament,

Samuel Reyes López  
 Adjunt al Director  
 Agència Catalana de l'Aigua  
 2019.03.28 09:39:40 +01'00'

SRL/jst

<sup>1</sup> <http://aca.gencat.cat/ca/plans-i-programes/pla-de-gestio/2on-cicle-de-planificacio-2016-2021/>

## Correspondencia enviada 4ª

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 12:45  
**Para:** [aca@gencat.cat](mailto:aca@gencat.cat)  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX; PLANO\_SITUACION-1.pdf

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Delineante  
 Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreaan.com](mailto:hmartinez@kreaan.com)  
[www.kreaan.com](http://www.kreaan.com)



Correspondencia recibida 4ª

**De:** Agencia Catalana de l'Aigua Bustia <aca@gencat.cat>  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 9:42  
**Para:** Helena Martinez  
**Asunto:** REGISTRE INTERN CORREU ELECTRÒNIC. Núm. Registre Intern: 3728626  
**Firmado por:** aca@gencat.cat

L'Agència Catalana de l'Aigua us comunica que ha rebut el vostre correu electrònic amb l'assumpte: 'A LA ATT DEL DEPARTAMENTO TÉCNICO. PETICIÓN DE INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES'.

Us informem que, per tal que tingui efectes legals, haureu de presentar la vostra petició en paper i firmada a qualsevol registre oficial, adreçada a aquesta Agència Catalana de l'Aigua, c/ de Provença, 204-208 de 08036 Barcelona.

Correspondencia enviada 5ª

Contacto. Generalitat de Catalunya

Page 1 of 1



**Asunto**  
 Solicitud Aprobación del Anteproyecto y Estudio de Viabilidad de Adecuación, Reforma y Conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell  
**ID:** WF2SRBPKF-1      **Fecha de creación:** 18/02/2021      **Estado:** Pendiente      **Fecha de estado:** 18/02/2021

**Solicitud**

Tipo:	Tema:	Subtema 1:	Subtema 2:
Consulta	Medio ambiente	Agua	Incidentes en el medio

**Contenido**

**Detalle:**  
 Estimados señores:  
 Adjunto les remito la documentación correspondiente de Climatología, Hidrología y Drenaje incluida en el proyecto de referencia en el Asunto, para el informe de aprobación por parte de su organismo.  
 Dado la imposibilidad de adjuntarlo es este correo ( max 5 MB) les adjunto link del WeTransfer para su descarga.  
<https://we.tl/t-4v0zsd0mbk>  
 Quedamos atentos a sus comentarios.

**Adjuntar documento:**  
 -

**Datos de contacto**

<b>Nombre y apellidos:</b> Antonio Del Rincón Moreda	<b>Documento de identidad personal:</b> DNI: 50703782Y
<b>Razón social:</b> INECO	<b>Documento de identidad de empresa:</b> NIF de empresa: A28220168
<b>Dirección:</b> Paseo De La Habana, 138, Madrid (28036), Madrid, España	
<b>Teléfono móvil:</b> 610142274	
<b>Correo electrónico:</b> antonio.delrincon@ineco.com	

**Avisos**

**Canales de aviso:** Correo electrónico

Ahorrar papel protege el medio ambiente.

<https://ovt.gencat.cat/gsitfc/AppJava/generic/conqxsGeneric.do?caseCode=WF2SRB...> 18/02/2021

**Correspondencia recibida 5ª.**

No se ha recibido respuesta.

AGBAR

**Correspondencia enviada 1ª****AGBAR**

Servicios Técnicos  
Pg. Sant Joan, 39  
08009 Barcelona

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T:+34 914 521 200  
F:+34 914 521 300  
www.ineco.com

**Correspondencia recibida 1ª**

No se ha recibido respuesta.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
**Almudena Morán Ruiz**  
*Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil*  
*Gerencia de Área de Proyectos Lineales*  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pf de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

**Correspondencia enviada 2ª**

No se ha guarda registro de la petición

**Correspondencia recibida 2ª**

No se ha recibido respuesta.

AIGÜES DE RIGAT

**Correspondencia enviada 1ª**

**AIGÜES DE RIGAT**  
Servicios Técnicos  
c/ Comarca, 47  
08700 Igualada (Barcelona)

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/02/1966; Tomo 2.366, General M. 1.723, Sección 3ª, Folio 14,876; inscripción N. CIF A28220168



Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

#### Correspondencia recibida 1ª

**De:** Ibanez Pareta, Muria <nibanez@aiguaderigat.cat >  
**Enviado el:** lunes, 11 de junio de 2018 12:42  
**Para:** Jon Sanz Tapia  
**Asunto:** SERVEIS AFECTATS A2 PK 550,6-PK 585,5  
**Datos adjuntos:** SERVICIOS\_AFECTADOS\_IGUALADA\_Aigua\_Rigat\_Abast\_01.pdf;  
SERVICIOS\_AFECTADOS\_IGUALADA\_Aigua\_Rigat\_Abast\_02.pdf;  
SERVICIOS\_AFECTADOS\_IGUALADA\_Aigua\_Rigat\_Abast\_03.pdf;  
SERVICIOS\_AFECTADOS\_IGUALADA\_Aigua\_Rigat\_Abast\_MAPA\_GUIA.pdf;  
SERVICIOS\_AFECTADOS\_IGUALADA\_Aigua\_Rigat\_Saneamiento.pdf

Apreciados señores,

Les remitimos los servicios afectados en el tramo Igualada-Martorell PK 550 al PK 585.5. En caso de duda pueden ponerse en contacto con el departamento técnico de la oficina de la C/ Santa Maria, 10 de Igualada.

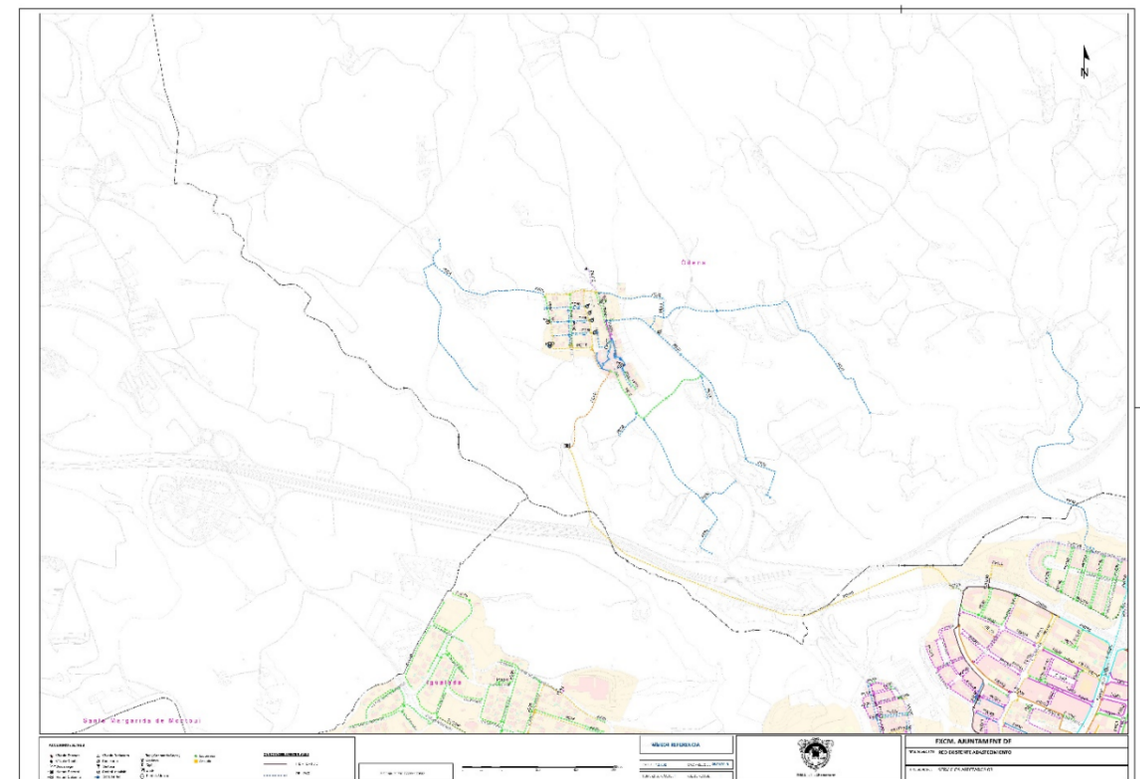
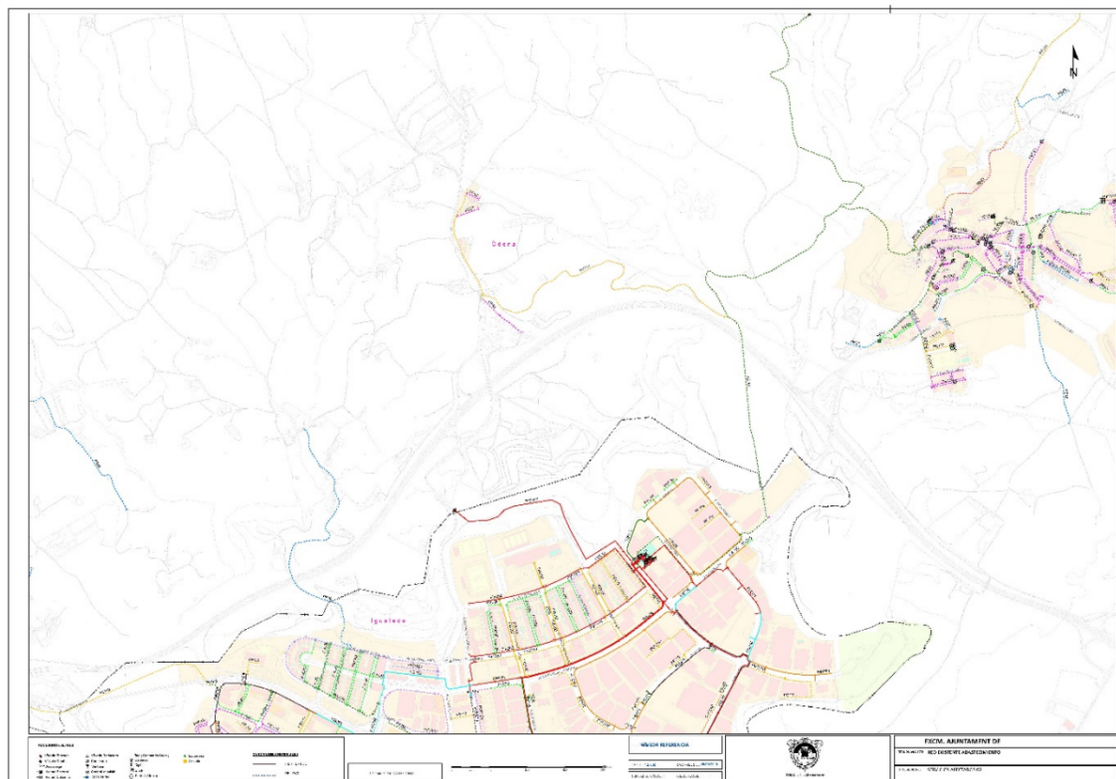
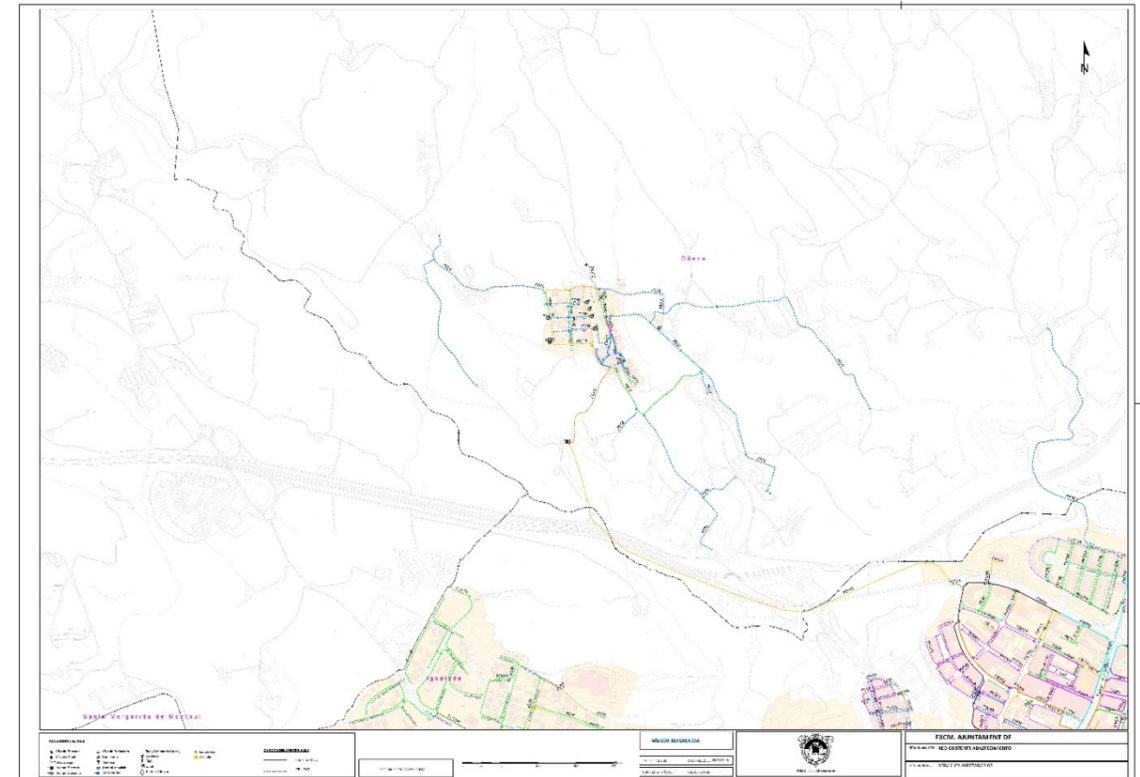
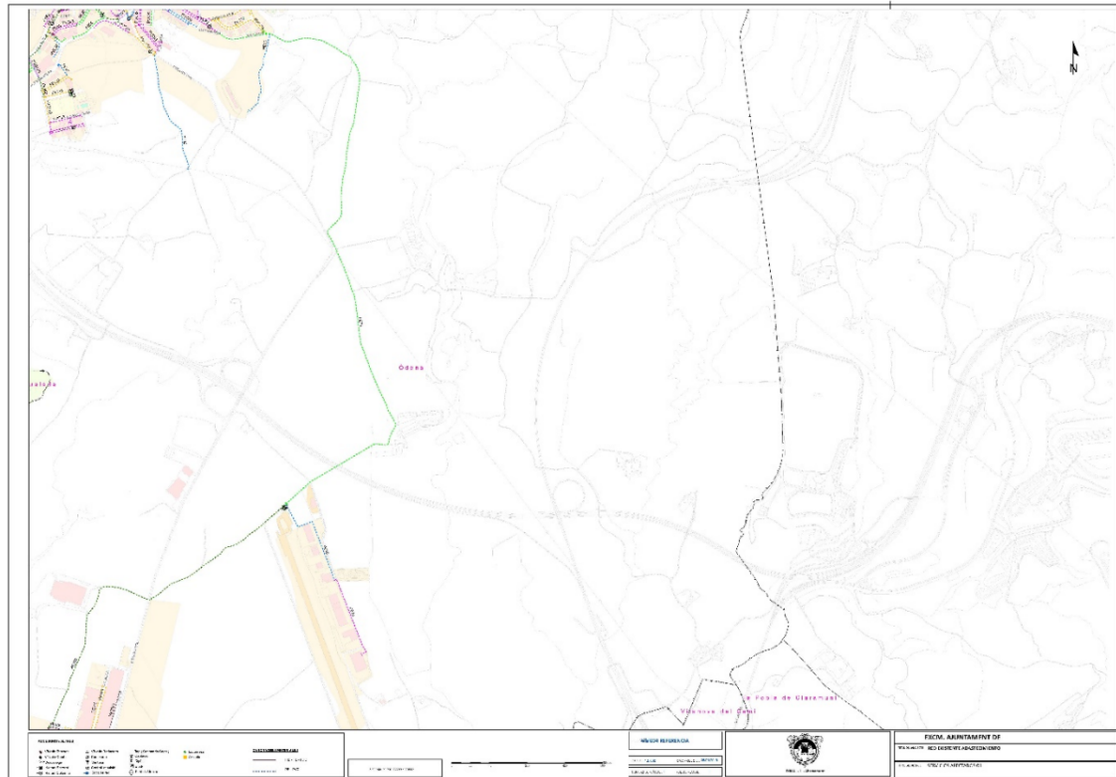
Saludos,

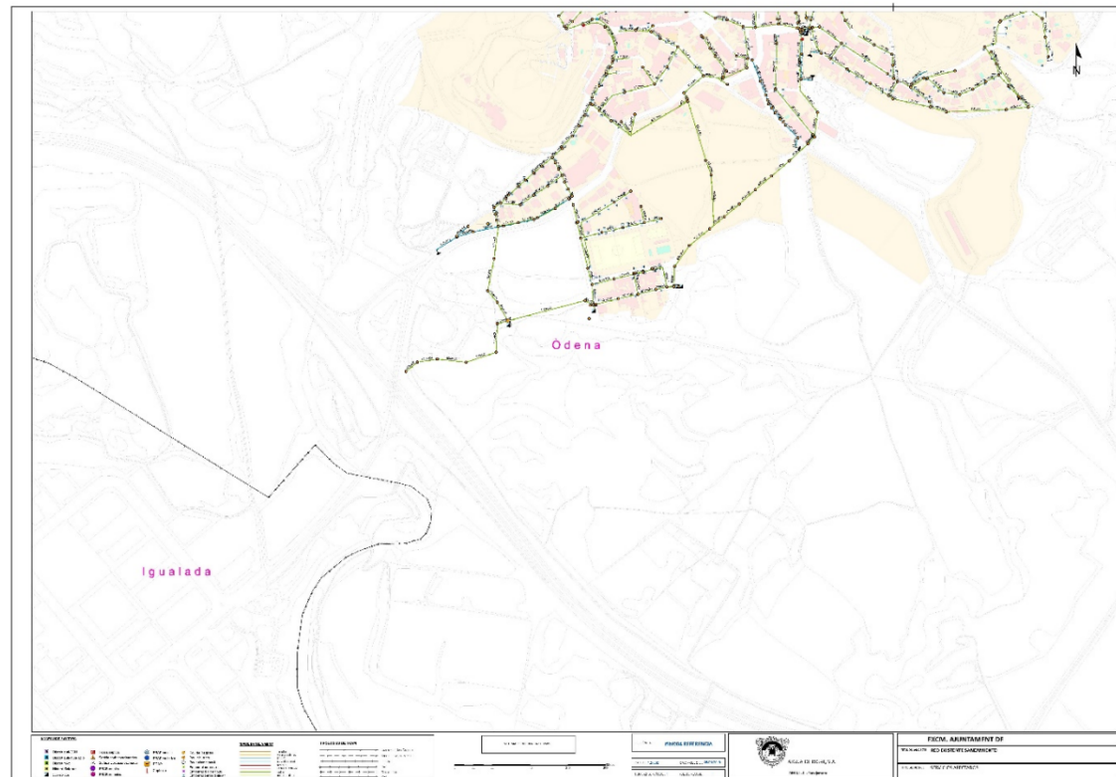
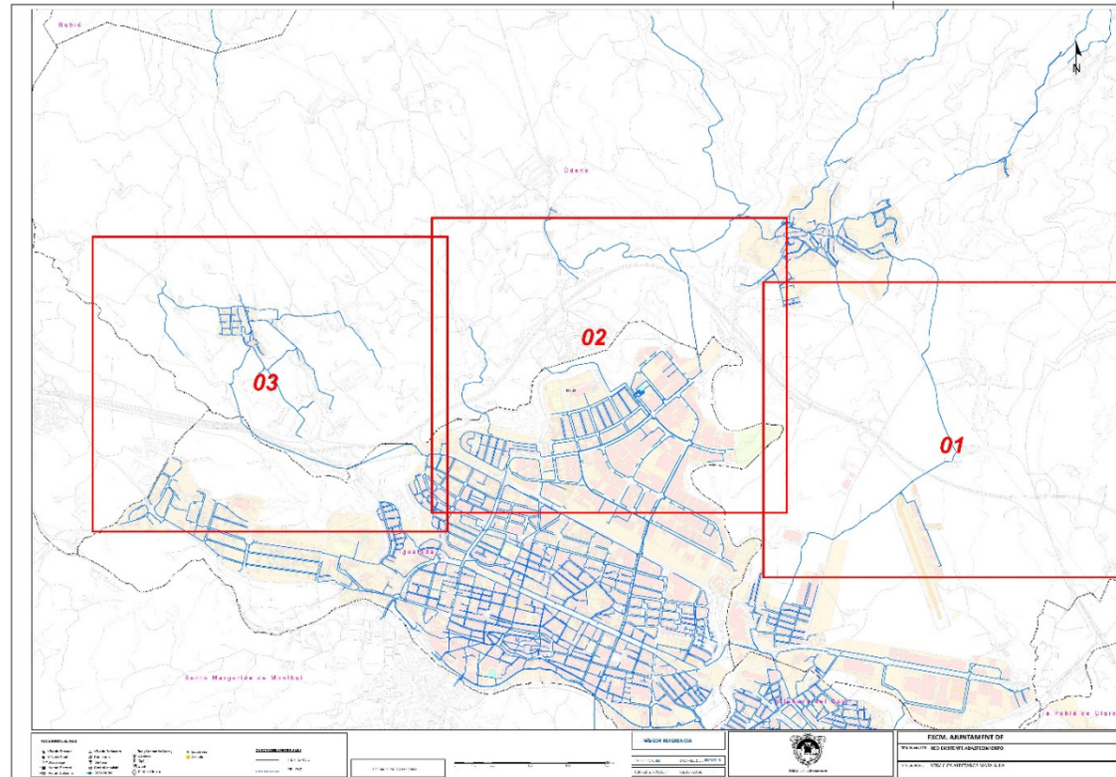


Núria Ibañez Pareta

B.O. – Departament de clients  
DZ Anoia Ponent  
[nibanez@aiguaderigat.es](mailto:nibanez@aiguaderigat.es)

Cr. Santa Maria, 10  
08700 Igualada





Correspondencia enviada 2ª

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 12:51  
**Para:** nibanez@aiguaderigat.es  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Delineante  
 Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreatn.com](mailto:hmartinez@kreatn.com)  
[www.kreatn.com](http://www.kreatn.com)



Correspondencia recibida 2ª

**De:** Ibanez Pareta, Nuria <nibanez@aiguaderigat.cat>  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 13:06  
**Para:** Helena Martinez  
**Asunto:** RE: A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

**KONTUZ IBIL:** Posta elektronikoa hau entitatek kampa sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean  
**PRECAUCIÓN:** Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.

Apreciada Helena,

Hemos trasladado su petición al departamento técnico.  
 Saludos,



Núria Ibañez Pareta

B.O. – Departament de clients  
 DZ Anoia Ponent  
 nibanez@aiguaderigat.es

Cr. Santa Maria, 10  
 08700 Igualada

Les dades personals recollides amb motiu d'aquesta gestió són responsabilitat d'Aigua de Rigat, SA, que els tractarà amb la finalitat de realitzar gestions relacionades amb el servei contractat i a tenir les seves sol·licituds. La base jurídica del tractament és l'execució del contracte que mantenim amb vostè. Les seves dades únicament es cediran a tercers en compliment d'obligacions legals. Pot exercir els seus drets d'accés, rectificació, supressió, limitació, portabilitat i oposició tal com s'explica en la informació addicional sobre protecció de dades que pot consultar a la pàgina web de l'empresa.

Correspondencia enviada 3ª

**Iñigo García**

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 10:01  
**Para:** 'nibanez@aiguaderigat.es'  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5  
**Datos adjuntos:** A13010102H5\_ABAST\_RIGAT\_REP\_00.pdf

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Adjunto remitimos los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados de Agua del Rigat propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se ven afectadas 3 conducciones de abastecimiento PE Ø110 mm. y 1 conducción de PEØ90 mm. Se plantea en todos los casos la protección de las conducciones mediante losa de hormigón.

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

**Iñigo García**  
 Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
 M +34 609 354 410  
[igarcia@kreat.com](mailto:igarcia@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



**Correspondencia recibida 3ª**
**Íñigo García**

**De:** Bars Carrera, Mireia <mbars@aiguaderigat.cat>  
**Enviado el:** viernes, 19 de febrero de 2021 14:37  
**Para:** Íñigo García  
**Asunto:** RV: ASUNTO: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

*Posta electrònica hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artixibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrònico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Hola buenos días,

Me dirijo a ustedes para pedir mas información sobre esta afectación. Cuando hay previsto la actuación y como esta previsto que afecten a esta canalización.  
 AIGUA DE RIGAT es la gestora del saneamiento de la población.  
 Ya me decis si teneis mas datos.

Gracias  
 Un saludo

Mireia BARS  
 AIGUA DE RIGAT

**De:** Íñigo García <igarcia@kreat.com>  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 11:03  
**Para:** Ibanez Pareta, Nuria <nibanez@aiguaderigat.cat>  
**Asunto:** ASUNTO: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Adjunto remitimos los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados del Ayuntamiento de Ódena propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se ve afectado un colector unitario, proponiéndose la protección de mismo mediante losa de hormigón bajo terraplén.

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

**Correspondencia recibida 4ª**

**De:** Bars Carrera, Mireia <mbars@aiguaderigat.cat>  
**Enviado el:** Lunes, 8 de marzo de 2021 18:24  
**Para:** Íñigo García  
**Asunto:** RV: ASUNTO: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5  
**Datos adjuntos:** Inicio colector Odena.pdf

*Posta electrònica hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artixibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrònico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Hola Buenas tardes,

Me dirijo nuevamente a ti para preguntar exactamente el ambito que esta afectado por el tramo de autovia. El colector en baja de Ódena esta situado dentro de un campo y creemos por los planos que nos enviasteis que no se veran afectados pero quizás si el colector en alta de saneamiento del ACA.  
 Te envio documento del responsable de la zona de los col-lectores en alta , ya nos informais del ambito exacto de la obra y si quereis acercaros lo hablamos in situ, gracias

Mireia Bars  
 AIGUA DE RIGAT  
 619539877

**De:** José Antonio Sánchez <joseantonio.sanchez@soriguesavdam.cat>  
**Enviado:** lunes, 8 de marzo de 2021 16:34  
**Per a:** Bars Carrera, Mireia <mbars@aiguaderigat.cat>  
**A/c:** Malagon Lopez, Carles <cmalagon@gencat.cat>; Seto Casahuga, Carles <cseto@gencat.cat>  
**Tema:** Re: ASUNTO: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

El colector va paralelo a la carretera. Paso fotografía.

Parlem

El lun, 8 mar 2021 a las 16:19, Bars Carrera, Mireia (<mbars@aiguaderigat.cat>) escribió:

Hola,

Perfecte , en aquest punt vàrem obrir les tapes també i vàrem localitzar aquests dos punts.

Vàrem mirar el col.lector per dins amb càmera , no sé si es veurà afectat per les obres.

Ja parlaré amb el tècnic que porta el projecte perquè em digui exactament l' àmbit.

Jo pensava que el col.lector del costat de les graves no era d'alta, i que connectava després del pont (no em vaig fixar amb la tapa,...)

**Correspondencia recibida 5ª**

**De:** Bars Carrera, Mireia <mbars@aiguaderigat.cat>  
**Enviado el:** martes, 9 de marzo de 2021 9:57  
**Para:** Iñigo García  
**Asunto:** RV: ASUNTO: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

*Posta electrònica hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artixibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean. Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Hola buenos días,

Tal y como hemos hablado por telefono, adjunto el correo del tecnico del ACA ( Agencia Catalana del Agua) que nos indica que si el proyecto de la Autovía A2 afecta al colector existente en alta del propio organismo, que debereis poneros en contacto con ellos con peticion formal para que quede constància.

Con el correo anterior, había un anejo con los col-lectores i de quien son propiedad, cuales son de alta y cuales de la red en baja.

Qualquier duda, al comentamos

Un saludo

Mireia Bars  
619539877

**De:** Malagon Lopez, Carles <cmalagon@gencat.cat>  
**Enviat:** martes, 9 de marzo de 2021 8:46  
**Per a:** José Antonio Sánchez <joseantonio.sanchez@soriguesavdam.cat>; Bars Carrera, Mireia <mbars@aiguaderigat.cat>  
**A/c:** Seto Casahuga, Carles <cseto@gencat.cat>  
**Tema:** RE: ASUNTO: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

Bon dia, gràcies pels aclariments José Antonio.

Mireia, no veig el plànol però el José Antonio és el que ho coneix millor i qui més us pot ajudar a ubicar el col-lector sobre el terreny per a que valoreu si hi ha o no afecció.

**En cas que hi hagi afecció, et prego que informis als redactors del projecte que és necessari fer la petició formal de serveis afectats a l'ACA.**

Salutacions,

**Carles Malagón López**  
Tècnic Resp. Sistemes de Sanejament  
Departament de Tecnologia i Operació

C/ Provença 260 | 08008 Barcelona | Tel. 935672800  
[cmalagon@gencat.cat](mailto:cmalagon@gencat.cat) | [aca-web.gencat.cat](http://aca-web.gencat.cat) | [twitter.com/aigua\\_cat](https://twitter.com/aigua_cat)

**Correspondencia recibida 6ª**

**De:** Cristobal Pena, Pamela <pcristobal@aiguaderigat.cat>  
**Enviado el:** miércoles, 17 de marzo de 2021 11:42  
**Para:** Iñigo García  
**CC:** Giralt Gonzalez, Francesc  
**Asunto:** RV: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5  
**Datos adjuntos:** A13010102H5\_ABAST\_RIGAT\_REP\_00.pdf

*Posta electrònica hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artixibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean. Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Buenos días Iñigo,

Según conversación mantenida hace unos instantes te comento varios aspectos a tener en cuenta en el anteproyecto, en cuanto a las afectaciones con el servicio de agua potable gestionado por Aigua de Rigat:

- En cuanto a las afectaciones número 1 y 2. La tubería existente está ubicada dentro de una mina. Esta mina no es accesible en todo su recorrido, no dispone de ventilación y tiene un gran riesgo de derrumbamiento. En este caso sería necesario hacer una propuesta alternativa de trazado en el área marcada del plano que os adjunto. Esta alternativa debe constar de una perforación dirigida para poder cruzar la autovía. Dado que está en fase de estudio en anteproyecto deojo a vuestro criterio estudiar cual es la mejor ubicación por razones de topografía la ubicación de la perforación. Es realmente importante que el trazado alternativo ocupe todo el área marcada en el plano, salvar así el paralelismo y el cruce con la Autovía.



- En cuanto a las otras afectaciones me parece correcto vuestro planteamiento con la protección de hormigón.

Saludos



**Pamela Cristóbal Peña**  
Cap de Distribució

Distribució Anoia  
[pcristobal@aiguaderigat.es](mailto:pcristobal@aiguaderigat.es)

**Igualada**  
C/ Santa Maria, 10  
08700 Igualada  
Telèfon : 938031483  
Fax : 938050952

[www.agbar.com](http://www.agbar.com)



**De:** Ibanez Pareta, Nuria <nibanez@aiguaderigat.cat>

**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 10:25

**Para:** Bermudez Gomez, Francina <francina.bermudez@aiguaderigat.cat>; Plazas Mena, Pedro <pplazas@sorea.cat>; Cristobal Pena, Pamela <pcristobal@aiguaderigat.cat>; Ball Gomez, Marta <mball@aiguaderigat.cat>

**Asunto:** RV: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

Bon dia,

Us remeto un correu que m'han enviat des de LKS Kreen, en col·laboració amb INECO, on ens informen de serveis afectats per unes obres que han de dur a terme i d'altres....



**Núria Ibañez Pareta**  
Back Office Anoia Ponent

AIGUA DE RIGAT, SA  
Cr. Santa Maria, 10  
08700 Igualada  
93 521 97 71  
[www.aiguaderigat.cat](http://www.aiguaderigat.cat)

Les dades personals recaptades amb motiu d'aquesta gestió seran tractades sota la responsabilitat d'AIGUA DE RIGAT SA (en endavant AIGUA DE RIGAT) amb domicili social al Carrer Santa Maria, 10 d'Igualada (08700) i NIF n° A08008849, i incorporades a les bases de dades de la seva titularitat amb finalitat de realitzar comunicacions relacionades amb el servei contractat o sol·licitat. Vostè pot exercir els seus drets d'accés, rectificació, supressió, limitació, portabilitat i oposició, contactant amb la nostra Delegada de Protecció de Dades a través de [dpo.es@suez.com](mailto:dpo.es@suez.com) o l'adreça postal abans indicada. La sol·licitud haurà d'acompanyar-se d'una còpia del seu DNI o un altre document identificatiu equivalent, així com el contingut mínim previst a la normativa aplicable. Pot consultar el text complet de la nostra política de privacitat a la pàgina web de l'empresa.

Los datos personales recabados con motivo de esta gestión serán tratados bajo la responsabilidad de AIGUA DE RIGAT SA (en adelante AIGUA DE RIGAT) con domicilio social en Calle Santa Maria, 10 d'Igualada (08700) y NIF n° A08008849, e incorporados a las bases de datos de su titularidad con la finalidad de realizar comunicaciones relacionadas con el servicio contratado o solicitado. Usted puede ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, supresión, limitación, portabilidad y oposición, contactando con nuestra Delegada de Protección de Datos a través de [dpo.es@suez.com](mailto:dpo.es@suez.com) o la dirección postal antes indicada. La solicitud deberá contener una copia de su DNI u otro documento identificativo equivalente, así como el contenido mínimo previsto en la normativa aplicable. Puede consultar el texto completo de nuestra política de privacidad en la página web de la empresa.

## Correspondencia recibida 7ª

**De:** Bars Carrera, Mireia <mbars@aiguaderigat.cat>  
**Enviado el:** martes, 20 de abril de 2021 18:36  
**Para:** Iñigo García  
**Asunto:** RV: ASUNTO: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5  
**Datos adjuntos:** SKM\_C335121042018100.pdf

*Posta elektroniko hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Hola buenas tardes,

Me acaban de enviar el plano donde se ve la continuacion del colector que nos pedias. Espero que os sirva la informacion.

Gracias

Saluciones

MIREIA BARS

---

**De:** José Antonio Sánchez <joseantonio.sanchez@soriguesavdam.cat>  
**Enviado el:** martes, 20 de abril de 2021 18:16  
**Para:** Bars Carrera, Mireia <mbars@aiguaderigat.cat>  
**CC:** Malagon Lopez, Carles <cmalagon@gencat.cat>; Seto Casahuga, Carles <cseto@gencat.cat>  
**Asunto:** Re: ASUNTO: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

Bon dia,

En aquest plànol es veu la ubicació del col·lector. Espero que serveixi.

Qualsevol dubte, parlem

Salutations

El jue, 15 abr 2021 a las 12:20, Bars Carrera, Mireia (<mbars@aiguaderigat.cat>) escribió:

Hola bon dia,

M'han enviat avui la contestació del correu electrònic que el seu dia vaig trametre a la enginyeria pel tema del projecte de l' Autovia A2 al seu pas per Odena.

Del dibuix que va fer en Jose Antonio, necessiten saber 10-20 mts de continuació del col·lector, perquè sembla ser que en aquest punt hi ha projectada una rotonda i volen saber com continua.

1

AL-PI

## Correspondencia enviada.



**AL-PI**

Servicios Técnicos  
c/ Gaspar Fàbregas, 81  
08950 Esplugues de Llobregat (Barcelona)

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com



Correspondencia recibida.

No se ha recibido respuesta.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
**Almudena Morán Ruiz**  
*Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil*  
*Gerencia de Área de Proyectos Lineales*  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

ATLL

## Correspondencia enviada 1ª



## ATLL

Servicios Técnicos  
c/ Sant Martí de l'Erm, 30  
08970 Sant Joan Despí (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com



Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

**Correspondencia recibida 1ª**

Ref. D.G. Carreteras: Clave AO-B-25

Ref. ATLL CGC: exp. SSAA 2989 / 2018

A/a. Sra. Almudena Morán Ruiz, INECO  
Sr. Iván Verdejo Garcíacid, "Vázquez OFITEP, S.L."

**Asunto: Estudio Autovía A-2. Tramo: Igualada - Martorell. Información de posibles servicios afectados bajo gestión de ATLL CGC, S.A.**

Este e-correo da respuesta al escrito de INECO con registro de entrada en "ATLL Concessionària de la Generalitat de Catalunya, S.A." (ATLL CGC, S.A.) el 01/02/2018 mediante el cual se solicita información sobre los servicios bajo gestión de ATLL CGC, S.A. que se encuentren en el ámbito de la A-2 en el tramo entre Igualada y Martorell.

Se adjunta un fichero PDF que consta de 5 hojas A3, una para cada una de las zonas con existencia de conducciones nuestras.

Una descripción resumida de cada una de las cinco posibles afecciones puede ser ésta:

- Zona 1: Cruce bajo A-2 en pK 553,6 (TM Ódena) de la Arteria ETAP (Estación de Tratamiento de Agua Potable) Cardener - Igualada (conducción de DN 500 Acero o FD -fundición dúctil- en este tramo). Cruce realizado mediante hinca. Dispone de arqueta en cada extremo de la hinca.

- Zona 2: Paralelismo con A-2 en pK 561 (TM Castellolí) de la Derivación Municipal de Castellolí (conducción de PE100 DN 180 PN16).

- Zona 3: Cruce bajo A-2 en pK 573,5 (TM Collbató) de la Conducción Comarcal Baix Llobregat Nord (DN 350 FD en este tramo). El cruce se realizó aprovechando un paso inferior -para vehículos y peatones - existente.

- Zona 4: Cruce bajo A-2 en pK 582,8 (TM Abrera) de la Derivación Municipal Abrera-Sant Ermengol (PE100 DN 355 PN10 en este tramo). Cruce realizado mediante perforación horizontal dirigida (P.H.D.) de longitud 205 m y colocando la conducción por el interior de vaina de PE DN 450 PN10.

- Zona 5: Cruce bajo A-2 pK 585 (TM Abrera) de la Arteria PTL (Planta Tratamiento del Llobregat) - Masquefa (conducción de DN 1200 acero junta soldada). El cruce está resuelto colocando el DN 1200 por el interior de galería visitable conformada por piezas / módulos prefabricados de hormigón armado. La galería dispone de arquetas de acceso en cada uno de los extremos.

Si en el desarrollo de su Anteproyecto detectan que se puede producir alguna alteración en las condiciones de acceso, explotación o mantenimiento de alguna de las conducciones citadas, bien sea en etapa constructiva, bien en estado final, ruego se pongan en contacto con el departamento de Servicios afectados de ATLL CGC S.A. para estudiar y valorar conjuntamente la solución adecuada para resolver la afección producida.

Los técnicos de contacto son el Sr. Albert López (tel. gral. 93 602 96 00 ext. 161; [alopez@atll.cat](mailto:alopez@atll.cat)) y yo mismo Francisco Labarta (gral. ext. 157; móvil 627 480 972; [flabarta@atll.cat](mailto:flabarta@atll.cat)).

Sant Joan Despí, 6 de Febrero de 2018

Francisco Labarta  
Ing. Jefe Servicios afectados ATLL CGC S.A.

**Correspondencia enviada 2ª**
**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 13:00  
**Para:** flabarta@atl.cat; alopez@atl.cat  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Collbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Delineante  
 Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)


**Correspondencia recibida 2ª**

**De:** Francisco Labarta Costa <flabarta@atl.cat>  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 15:55  
**Para:** Helena Martínez  
**CC:** Gerard Guiteras Farga  
**Asunto:** Re: A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** ATL Planta GIS A3\_4000 Variant Collbató.pdf; ExportToAutoCAD.zip

*Posta elektronikoa hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

**Ref. ATL: exp. Serv. af. 2989 / 2018**

Buenos días,

En su e-correo del pasado día 06/03/2020 solicitaba información respecto a posibles servicios afectados de ATL por una propuesta de trazado de la autovía A-2 para evitar el paso por el núcleo de Collbató.

El trazado propuesto afectaría de manera notable - a no ser que el trazado en alzado fuera en túnel - nuestra red, puesto que justo al lado de la traza se encuentra el depósito de cabecera bajo gestión de ATL que alimenta a los municipios de Collbató, els Hostalets de Pierola, el Bruc y la urbanización Mas d'en Gall de Esparreguera. En dicho depósito entra la conducción general de DN 350 FD y de él salen las conducciones de transporte a cada uno de los municipios citados. Todas estas condiciones resultarían afectadas. Además, junto al depósito de ATL se encuentra el depósito municipal de Collbató que también sería afectado.

Le adjunto en formato PDF un plano de planta de nuestro GIS donde se recoge el trazado de todas las instalaciones citadas y también en formato DWG el "hilo" que posiciona las conducciones.

Todas estas conducciones deben estar en todo momento en servicio para no provocar desabastecimiento.

Les ruego nos mantengan informados sobre la decisión que tome el Ministerio de Fomento sobre la variante de Collbató. Si progresan en el estudio de este trazado deberán convocarnos a una reunión técnica para identificar todas y cada una de las afecciones, formular su solución técnica y valorarla en términos económicos.

El dept. de Servicios afectados de ATL está a su disposición para continuar tratando este tema.

Nota: El nombre actual de la empresa pública es ATL (en vez de la ATLL anterior) y los e-correos de empresa también tienen esta eliminación de una "L".

Saludos

Francesc Labarta  
 Cap dept. Serveis afectats ATL

**Correspondencia enviada 3ª**

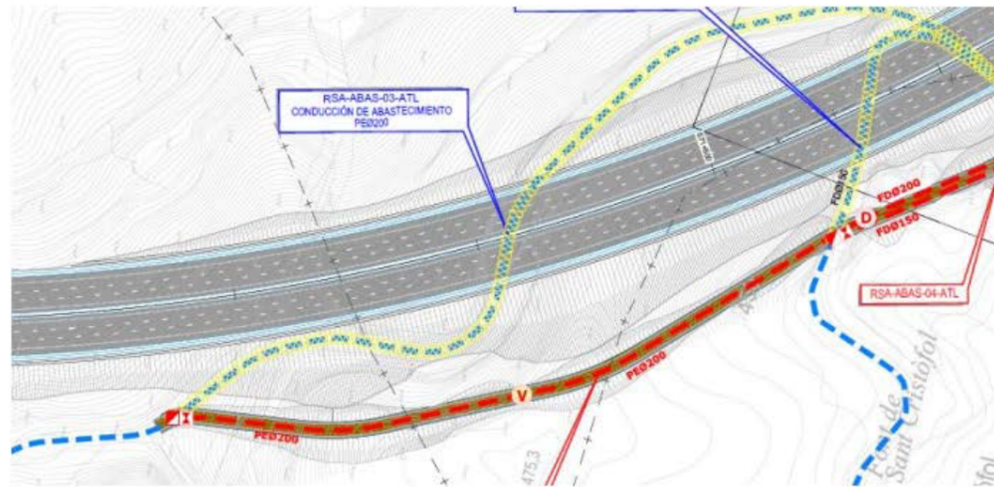
**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** viernes, 11 de septiembre de 2020 9:50  
**Para:** flabarta@atl.cat  
**CC:** López Nevado, Óscar  
**Asunto:** Reposición Servicios Existentes. Anteproyecto Autovía A-2.  
**Datos adjuntos:** Long\_Eje249\_Anteproyecto\_A-2\_v04\_01062020.dwg

Buenos días Francesc,

Tras la información que nos facilitó en su correo de fecha 9 de marzo con los posibles servicios afectados por el Anteproyecto de la Autovía A-2, concretamente los afectados por la Variante de Collbató, hemos procedido al encaje de los servicios existentes en la planta del anteproyecto, viéndose afectadas las 3 conducciones que nos aportaba.

De estas 3 conducciones, nuestra propuesta para la reposición de la tubería de PEØ200 es la que puede presentar mayor dificultad puesto que estamos planteando su reposición a través del nuevo camino que discurrirá en paralelo al nuevo trazado de la Autovía. Dicho camino parte de una cota aproximada de 453 m., para descender hasta el punto más bajo, a una cota aproximada de 445 m. Desde este punto se inicia el ascenso hasta la cota máxima de 467 m (adjunto el perfil longitudinal del camino de servicio). La pendiente del camino alcanza pendientes del 17 y 18 %. En el punto más bajo colocaríamos un desagüe y en el punto más alto una ventosa.

La propuesta de reposición sería la siguiente:



Desconocemos la presión de funcionamiento de la conducción, por lo que no podemos asegurar la viabilidad de esta reposición.

Por todo ello, le solicito nos indique la viabilidad de esta solución y nos facilite un presupuesto de lo que suponen las actuaciones dada la entidad de la reposición, y de esta manera poder ajustarnos lo mejor posible a las características de lo requerido.

Agradeciendo de antemano su colaboración, reciba un cordial saludo,

**Correspondencia recibida 3ª**

**De:** Francisco Labarta Costa <flabarta@atl.cat>  
**Enviado el:** miércoles, 16 de septiembre de 2020 21:06  
**Para:** Iñigo García <igarcia@kreat.com>  
**CC:** oscar.lopez@ineco.com; Gerard Guiteras Fargas <gguiteras@atl.cat>  
**Asunto:** Afecciones ATL por la Variante A2 de Collbató en fase Anteproyecto

*Posta elektroniko hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

**Ref. ATL: exp. Serv. af. 2989 / 2018**

Buenos días Iñigo,

Paso a contestar tu correo del pasado 11/09/2020 en los términos que ya te avancé en la conversación telefónica que mantuvimos el pasado martes día 15 por la tarde.

Temas comentados:

- Variantes de trazado propuestas para la DM el Bruc (DN 200 PE) y la DM Hostalets de Pierola (DN 150 FD):

La DM Hostalets de Pierola funciona como aducción por gravedad a partir del depósito de cabecera (código ATL E7-02) cuya cota de solera es la 451,73 m y por tanto en cualquier punto la conducción debe mantenerse por debajo de dicha cota. Vuestra propuesta habla de tramos con cotas de 453 y 467, no siendo por tanto admisible.

Así mismo la DM el Bruc funciona por impulsión o bombeo situado adosado al depósito de cabecera (se trata de un bombeo que es necesario para salvar el tramo final de llegada al depósito terminal del Bruc) y una modificación en cota de la línea piezométrica justo a la salida del bombeo como sería con vuestra propuesta obliga a recalcular la impulsión, el timbraje de la tubería, las bombas y el dispositivo antiariete así como la posibilidad de asumir un mayor coste energético durante el período de vida útil de la instalación. Para no entrar en este estudio más complejo y dado que la DM Hostalets exige cotas inferiores a la 451,73 (con margen de seguridad para pérdidas de carga en el tramo entre punto alto de la conducción y depósito) y las dos conducciones convendría disponerlas en paralelo bajo el mismo camino, lo más seguro es garantizar un perfil longitudinal de ambas conducciones que siempre se encuentre en primera aproximación por debajo de la cota 451. Por tanto os pido que hagáis el encaje de estas dos variantes con este criterio. También hay que decir que el recubrimiento normal de nuestra conducciones (Cota terreno - cota superior tubería) debe oscilar entre un mínimo de 1,20 m y un máximo de 2 m en los puntos bajos de desagüe y vuestra propuesta de perfil longitudinal no lo cumple apareciendo profundidades mayores.

- Variante de trazado de la CC (Conducción Comarcal) Baix Llobregat Nord - tubería de DN 350 FD (fundición dúctil) - que impulsa el agua desde un bombeo situado en Esparreguera hasta el depósito de cabecera E7-02:

De esta variante de trazado no se dice nada, simplemente que presenta menor dificultad que las de las otras dos conducciones. Según mi criterio esta variante es compleja pues debe resolverse el cruce con la A2 mediante una estructura de paso superior a la A2 (puente) que sirva para colgar las tuberías (la de ATL y la de bajada municipal para la distribución desde el depósito) y para reponer el camino / vial actual por el cual se accede a los depósitos. La solución de tubería (DN 400 acero junta soldada) enfilada por el interior de vaina metálica (DN 600 acero galvanizado) empujada desde el extremo ya ha sido utilizada por ATL con éxito en un cruce por encima de línea ferroviaria alta velocidad aprovechando un puente de paso superior.

- Como ya os indiqué en el correo del pasado 09/03/2020 las tres conducciones afectadas de ATL deben de estar en servicio en todo momento para no provocar desabastecimiento y ello puede obligar a realizar variantes de trazado provisionales además de las definitivas con el consiguiente sobre coste.

- Las conducciones y arquetas de mecanismos (ventosa, desagüe, seccionamiento) deberán disponer de acceso con vehículo todo-terreno como mínimo en cualquier momento y disponer de la plataforma de trabajo suficiente para la maquinaria tanto en fase de instalación como de mantenimiento y explotación (hipotética fuga) posterior.

- Las expropiaciones de dominio y las servidumbres de paso de conducción y de camino de acceso (si son necesarias) que se constituyan en estado final deberán ser inscritas otorgando a ATL la condición de beneficiaria. Las ocupaciones temporales (OT) tendrán la anchura necesaria para disponer de la plataforma de trabajo estándar (acopio de tierras junto zanja + zanja con taludes estables y margen de 0,50 m per cada lado + plataforma para camion grúa con brazos extensibles abiertos (mínimo 6 m) + acopio de tubos a lo largo del trazado) y si ello no puede ser habrá que valorar las cargas y transportes de material por el interior de la obra para compensar esta falta de espacio.

La variante de la A2 en el TM de Collbató que tenéis planteada supone, a mi modesto entender, un impacto medioambiental importante (se abre una enorme trinchera) y se afecta a un nudo importante de la red de abastecimiento de agua potable en alta así como muy probablemente también a la red de gas natural / propano que dispone de tanques junto a los dos depósitos (el grande de ATL y el pequeño que es municipal). Si se baja la rasante de la Autovía A2 se podría estudiar la factibilidad de cruzar este paraje en túnel y los temas medioambientales y de afección a la red de agua potable en un punto sensible desaparecerían. Obviamente el costo es superior, soy consciente de ello.

En el caso de continuar con la presente propuesta de trazado y querer encajar las variantes de las conducciones de ATL con los criterios indicados desde Servicios afectados de ATL podríamos colaborar con Krean si se nos facilita en DWG la información de cartografía y trazado de la A2 en esta zona.

Saludos

Francesc Labarta

Servicios afectados ATL

**Correspondencia enviada 4ª**

Missatge de Iñigo García <[igarcia@krean.com](mailto:igarcia@krean.com)> del dia dj., 17 de set. 2020 a les 12:22:

Buenos días Francesc,

Adjunto te remito el plano topográfico de la zona de Collbató, así como los planos con la traza y la trama de la nueva Autovía a esta altura.

En cuanto a las reposiciones de la DM el Bruc (DN 200 PE) y la DM Hostalets de Pierola (DN 150 FD), otra opción podría ser la de encajar el nuevo camino junto a la nueva plataforma de la Autovía, generando una nueva explanación donde se ubica el talud del desmonte, de manera que el nuevo camino no se ejecute a una cota superior a la del camino actual.

Respecto a la tubería de impulsión (DN 350 FD), en la actualidad nuestra reposición para el nuevo cruce con la A-2 consiste en la colocación de una nueva tubería dentro de una vaina de Hormigón Armado de Ø600 mm. Otra solución, que supone una mayor longitud, sería la reposición de la tubería a través del nuevo camino que se dirige hacia los depósitos, aprovechando el paso inferior proyectado para cruzar la Autovía.

Saludos,

**Iñigo García**

Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488

M +34 609 354 410

[igarcia@krean.com](mailto:igarcia@krean.com)

[www.krean.com](http://www.krean.com)



## Correspondencia recibida 4ª

**De:** Francisco Labarta Costa <flabarta@atl.cat>  
**Enviado el:** jueves, 17 de septiembre de 2020 13:03  
**Para:** Iñigo García  
**CC:** oscar.lopez@ineco.com; Gerard Guiteras Fargas  
**Asunto:** Re: Afecciones ATL por la Variante A2 de Collbató en fase Anteproyecto

*Posta elektroniko hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

**Ref. ATL: exp. Serv. af. 2989 / 2018**

Hola Iñigo,

Miramos los archivos DWG que has enviado para poder analizar opciones aceptables para ATL para las variantes de trazado de las 3 conducciones afectadas.

Por razón de operación médica estaré muy probablemente de baja laboral hasta la semana del 19 de Octubre y a partir de entonces podré ponerme a estudiar el tema.

Con respecto a la opción de cruzar por debajo de la Autovía A2 con una vaina de DN 600 y por dentro la tubería, ni hablar. El cruce por debajo de la Autovía - como ya está hecho en Abrera - debe resolverse con galería visitable disponiendo de arquetas extremas para acceso del personal de ATL y situadas fuera de zona de servidumbre de la Autovía según establece Reglamento de Ctras. Dicho esto hay que ir o bien a paso superior (como dije en el correo de ayer) o bien a paso inferior aprovechando estructura del paso (vuestra propuesta alternativa). En este caso deberá verse si el perfil longitudinal de la conducción plantea algún problema de explotación.

Saludos

Francesc Labarta

Missatge de Iñigo García <[igarcia@krean.com](mailto:igarcia@krean.com)> del dia dj., 17 de set. 2020 a les 12:22:

Buenos días Francesc,

Adjunto te remito el plano topográfico de la zona de Collbató, así como los planos con la traza y la trama de la nueva Autovía a esta altura.

## Correspondencia recibida 5ª

**De:** Francisco Labarta Costa <flabarta@atl.cat>  
**Enviado el:** lunes, 26 de octubre de 2020 12:00  
**Para:** Iñigo García <igarcia@krean.com>  
**CC:** oscar.lopez@ineco.com; Gerard Guiteras Fargas <gguiteras@atl.cat>  
**Asunto:** ATL Variantes trazado por Autovía A-2 en Collbató

*Posta elektroniko hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

**Ref. ATL: exp. Serv. af. 2989 / 2018**

Buenos días Iñigo,

Tal como acordamos el pasado mes de Septiembre hemos realizado desde ATL una propuesta de variante de trazado para las tres conducciones nuestras que resultan afectadas por la propuesta de trazado para la Autovía A-2 que formula INECO. Se incluye en el estudio la conducción municipal de Collbató que parte del depósito municipal para distribuir a la población ya que tiene un trazado paralelo a la conducción de impulsión de ATL a los dos depósitos y la variante debe ser en zanja compartida para las dos conducciones.

Se adjuntan los ficheros DWG y PDF del plano de planta con las propuestas de trazado para las conducciones y para los caminos que les sirven de soporte.

Facilito a continuación la leyenda correspondiente a cada conducción (no se ha puesto en el plano por la gran cantidad de dibujo e información que éste contiene) con una breve descripción de los criterios de trazado adoptados.

.- **Conducción 1:** Es la impulsión de ATL a los dos depósitos, el municipal de Collbató y el de ATL que alimenta al Bruc. Hostalets de Pierola y una parte de Esparreguera. La tubería actual es DN 350 FD (fundición dúctil) y la variante se ha planteado - debido a las muchas curvas del nuevo trazado - con tubería de PE100 (polietileno clase 100) DN 400 PN10 y junta soldada por termofusión con máquina automática y trazabilidad del proceso de soldadura.

Radio mínimo deseado: 40 m (100 Ø); radio mínimo del trazado propuesto: 38,30 m. Cuando no entra el radio deben colocarse codos inyectados (realizados a partir de extrusión en fábrica, no admitiéndose codos fabricados en taller a partir de "gajos" o trozos de tubo) y éstos sólo pueden ser de 45° o bien de 90°. En el trazado encajado aparecen 6 codos de 45° y uno de 90°.

Perfil longitudinal: probablemente se requieran 2 arquetas de ventosa (V) y una de desagüe (D).

Longitud de la variante: 510 m.

Para llegar a conectar con la cámara de entrada a los dos depósitos debe prolongarse el camino de acceso con respecto al dibujado inicialmente por Krean.

.- **Conducción 2:** Derivación Municipal (DM) del Bruc. Es una impulsión desde el bombeo adosado al depósito de ATL y la tubería es de PE100 DN 200 PN10. Variante con el mismo tipo de tubería. Radio mínimo deseado: 20 m (100 Ø); radio mínimo del trazado propuesto: 25 m. No es necesario ningún codo.

Perfil longitudinal: Se indican las cotas que debe tener el camino proyectado para el funcionamiento hidráulico correcto de la conducción. Aparece un punto alto y otro de bajo y en la zona de los depósitos aparecen cruces con las otras conducciones. Probablemente se necesiten 2 arq. V y una arq. D.  
Longitud de la variante: 430 m.

.- **Conducción 3:** DM Hostalets de Pierola. Variante con la misma tubería actual: DN 150 FD.  
Radio mínimo deseado: 172 m (ángulo máximo de giro entre uniones: 2°); radio mínimo propuesto: 150 m.  
Aparecen 2 codos de 45° con su macizo de anclaje.  
Perfil longitudinal: 2 puntos altos y uno bajo. Probable 2 arq. V y una arq. D  
Longitud de la variante: 145 m.

.- **Conducción 4:** Corresponde a una hipótesis de trazado de la conducción de distribución municipal de Collbató. He supuesto que la conducción actual es un DN 250 FD. La variante de trazado, por razón de las curvas del mismo, se plantea con PE100 DN 315 PN10. El trazado es paralelo y conjunto (compartir zanja) en buena parte del trazado con la conducción 1 de ATL. El radio mínimo que aparece es de 39,40 m. Se necesitan 2 codos de 45° y otros 2 de 90°.  
Longitud de la variante: 315 m.

Cuando hayáis mirado la propuesta la comentamos si os parece.

Saludos

Francesc Labarta

**Correspondencia recibida 6ª**
**VARIANTES DE TRAZADO DE LAS CONDUCCIONES DE AGUA POTABLE AFECTADAS POR ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2 EN EL TM DE COLLBATÓ**
**PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL**

UD.	DESCRIPCIÓN UNIDAD DE OBRA	Precio unit.	Medición	Importe (€)
<b>Capítulo 1: IMPULSIÓN A DEPÓSITOS (ATL)</b>				
<b>1.1.- CONDUCCIÓN</b>				
<b>1.1.1- Movimiento de tierras</b>				
m3	Excavación de zanja de hasta 4 m de anchura y hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto, con pala excavadora y con las tierras dejadas al borde.	7,20 €	1.588,65	11.438,28 €
m2	Repaso y compactación de fondo de zanja, de más de 0,60 y menos de 1,50 m de anchura, con compactación del 90% PM.	2,64 €	459,00	1.211,76 €
m3	Suministro y colocación de arena 0/5 mm de aportación, en lecho, laterales y recubrimiento de la tubería.	28,43 €	382,50	10.874,48 €
m	Suministro y colocación de banda de color azul señalizadora de tubería de agua potable.	0,63 €	510,00	321,30 €
m3	Relleno y compactación de zanja, con material adecuado según PG-3 procedente de la propia excavación, extendido en capas de 25 cm de espesor, compactado con bandeja vibrante hasta alcanzar el 95 % PM.	13,43 €	1.142,40	15.342,43 €
m3	Carga con medios mecánicos y transporte interior de obra, de tierras para reutilizar en obra, con camión de 7 t, con recorrido de hasta 5 km.	4,19 €	3.177,30	13.312,89 €
Total 1.1.1.- Movimiento de tierras:				52.501,13 €
<b>1.1.2- Tubería</b>				
m	Suministro e instalación (con plataforma de trabajo de anchura reducida) en fondo de zanja de tubería de PE100 DN 400 PN10 incluyendo la p.p. de soldadura "a tope" por termofusión, con máquina automática con trazabilidad, de los extremos del tubo.	240,13 €	510,00	122.466,30 €
Total 1.1.2.- Tubería:				122.466,30 €
<b>1.1.3- Codos y piezas especiales</b>				
ud	Suministro e instalación en fondo de zanja de pieza especial de PE100 codo (pieza inyectada), ángulo 45°, de DN 400 PN10, modelo largo. El precio incluye la soldadura "a tope" por termofusión, con máquina automática con trazabilidad, de uno de los extremos de la pieza (en el otro se coloca un manguito electrosoldable que se valora aparte).	1.872,49 €	6,00	11.234,94 €
ud	Suministro e instalación en fondo de zanja de pieza especial de PE100 codo (pieza inyectada), ángulo 90°, de DN 400 PN10, modelo largo. El precio incluye la soldadura "a tope" por termofusión, con máquina automática con trazabilidad, de uno de los extremos de la pieza (en el otro se coloca un manguito electrosoldable que se valora aparte).	1.929,73 €	1,00	1.929,73 €
ud	Suministro e instalación en fondo de zanja de pieza especial manguito electrosoldable de PE100 DN 400 PN10. El precio incluye la soldadura por electrofusión con máquina automática con trazabilidad.	587,76 €	7,00	4.114,32 €
Total 1.1.3- Codos y piezas especiales:				17.278,99 €
<b>1.2.- ARQUETAS VENTOSA Y DESAGÜE</b>				
ud	Arqueta para ventosa, de geometría interior 2 x 1,50 m y altura libre interior 2 m, de hormigón armado, construida "in situ" o bien a partir de módulos prefabricados (base y losa superior). El precio incluye el movimiento de tierras, la estructura, la valvulería y piezas especiales de PE100, FD o calderería de acero y el acondicionamiento interior y exterior.	9.130,00 €	2,00	18.260,00 €
ud	Arqueta para desagüe, de geometría interior 2 x 2 m y altura libre interior 2,70 m, de hormigón armado, construida "in situ" o bien a partir de módulos prefabricados (base, módulo intermedio y losa superior) con cámara húmeda adosada (pozo circular de Ø 1,20 m y altura 2,70 m -solera, base, alzado y cono de reducción superior-). El precio incluye el movimiento de tierras, la estructura de los dos cuerpos edificados, la valvulería y piezas especiales de PE100, FD o calderería de acero y el acondicionamiento interior y exterior de la arqueta y de la cámara húmeda.	12.600,00 €	1,00	12.600,00 €
Total 1.2.-Arquetas Ventosa y Desagüe:				30.860,00 €
<b>1.3.- PRUEBAS DE PRESIÓN Y CONEXIONES</b>				
ud	Realización del llenado y prueba de presión de todo el tramo de conducción de PE100 DN 400 PN10 o bien DN 315 PN10. El precio incluye la aportación de agua potable con camión cuba uso alimentario y provisto de bomba de presión y la disponibilidad del camión mientras dure la prueba. El precio también incluye las piezas especiales (suministro y montaje) a disponer en los extremos (portabridas, manguito electrosoldable, brida ciega con derivaciones "Te" para entrada / salida de aire / agua y colocación de manómetros calibrados PN 20) así como los anclajes si son necesarios.	5.400,00 €	1,00	5.400,00 €
ud	Desinfección con hipoclorito de tramo de conducción de longitud superior a 500 m. El hipoclorito lo suministrará ATL pero el contratista deberá disponer del camión cuba con equipo de presión para introducirlo en la conducción y mantenerlo en contacto con las paredes de la tubería el tiempo necesario para llegar a obtener los valores adecuados de turbiedad y p.p.m. de cloro.	2.800,00 €	1,00	2.800,00 €
ud	Suministro a obra de pieza especial de fundición dúctil PAM- St. Gobain, BE (brida-enchufe) de DN 350 y brida PN16.	587,78 €	2,00	1.175,56 €
ud	Suministro a obra de pieza especial de fundición dúctil PAM- St. Gobain, cono de reducción BB (brida-brida) de DN 400/350 y bridas PN16.	814,88 €	2,00	1.629,76 €
ud	Suministro a obra de pieza especial de PE100, portabridas modelo corto, de DN 400 PN16 incluyendo la brida loca de DN 400 PN16.	528,72 €	2,00	1.057,44 €
ud	Suministro a obra de pieza especial de PE100, manguito electrosoldable, de DN 400 PN10.	217,82 €	2,00	435,64 €
ud	Suministro a obra de junta de estanqueidad EPDM calidad alimentaria, con alma de acero, de DN 400 o DN 350 para las uniones embridadas. El precio incluye la tomillería correspondiente.	107,06 €	4,00	428,24 €

ud	Maniobra de corte del suministro y conexionado del nuevo trazado a la conducción existente. La maniobra se realizará en día y hora que indique Operación de ATL. Se dispondrá de equipos independientes en cada extremo de la conexión. En esta operación se procederá al montaje y soldadura (el suministro se ha valorado aparte) de todas las piezas especiales de FD y PE100 que resuelven la conexión entre la FD existente y la nueva tubería de PE100.	7.400,00 €	1,00	7.400,00 €	3.1.2- Tubería				
				Total 1.3.- Pruebas de presión y conexiones:	20.326,64 €				
<b>Capítulo 2: DERIVACIÓN MUNICIPAL el BRUC (ATL)</b>									
<b>2.1.- CONDUCCIÓN</b>									
<b>2.1.1- Movimiento de tierras</b>									
m3	Excavación de zanja de hasta 4 m de anchura y hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto, con pala excavadora y con las tierras dejadas al borde.	7,20 €	984,70	7.089,84 €	m	Suministro e instalación (con plataforma de trabajo de anchura reducida) en fondo de zanja de tubería de fundición dúctil (FD), de DN 150, marca PAM-St. Gobain, gama "Natural BioZinalium", clase C 40, revestimiento interior de mortero de cemento, con junta automática flexible (junta STD o Standard) con elastómero calidad alimentaria, incluyendo la p.p. de las uniones de los extremos del tubo.	180,17 €	145,00	26.124,65 €
m2	Repaso y compactación de fondo de zanja, de más de 0,60 y menos de 1,50 m de anchura, con compactación del 90% PM.	2,64 €	301,00	794,64 €					
m3	Suministro y colocación de arena 0/5 mm de aportación, en lecho, laterales y recubrimiento de la tubería.	28,43 €	190,92	5.427,86 €					
m	Suministro y colocación de banda de color azul señalizadora de tubería de agua potable.	0,63 €	430,00	270,90 €					
m3	Relleno y compactación de zanja, con material adecuado según PG-3 procedente de la propia excavación, extendido en capas de 25 cm de espesor, compactado con bandeja vibrante hasta alcanzar el 95 % PM.	13,43 €	780,45	10.481,44 €					
m3	Carga con medios mecánicos y transporte interior de obra, de tierras para reutilizar en obra, con camión de 7 t, con recorrido de hasta 5 km.	4,19 €	1.969,40	8.251,79 €					
				Total 2.1.1.- Movimiento de tierras:	32.316,47 €				
<b>2.1.2- Tubería</b>									
m	Suministro e instalación (con plataforma de trabajo de anchura reducida) en fondo de zanja de tubería de PE100 DN 200 PN10 incluyendo la p.p. de soldadura "a tope" per termofusión, con máquina automática con trazabilidad, de los extremos del tubo.	152,72 €	430,00	65.669,60 €					
				Total 2.1.2.- Tubería:	65.669,60 €				
<b>2.2.- ARQUETAS VENTOSA Y DESAGÜE</b>									
ud	Arqueta para ventosa, de geometría interior 2 x 1,50 m y altura libre interior 2 m, de hormigón armado, construida "in situ" o bien a partir de módulos prefabricados (base y losa superior). El precio incluye el movimiento de tierras, la estructura, la valvulería y piezas especiales de PE100, FD o calderería de acero y el acondicionamiento interior y exterior.	9.130,00 €	2,00	18.260,00 €	ud	Arqueta para ventosa, de geometría interior 2 x 1,50 m y altura libre interior 2 m, de hormigón armado, construida "in situ" o bien a partir de módulos prefabricados (base y losa superior). El precio incluye el movimiento de tierras, la estructura, la valvulería y piezas especiales de PE100, FD o calderería de acero y el acondicionamiento interior y exterior.	9.130,00 €	1,00	9.130,00 €
ud	Arqueta para desagüe, de geometría interior 2 x 2 m y altura libre interior 2,70 m, de hormigón armado, construida "in situ" o bien a partir de módulos prefabricados (base, módulo intermedio y losa superior) con cámara húmeda adosada (pozo circular de Ø 1,20 m y altura 2,70 m -solera, base, alzado y cono de reducción superior-). El precio incluye el movimiento de tierras, la estructura de los dos cuerpos edificados, la valvulería y piezas especiales de PE100, FD o calderería de acero y el acondicionamiento interior y exterior de la arqueta y de la cámara húmeda.	12.600,00 €	1,00	12.600,00 €	ud	Arqueta para desagüe, de geometría interior 2 x 2 m y altura libre interior 2,70 m, de hormigón armado, construida "in situ" o bien a partir de módulos prefabricados (base, módulo intermedio y losa superior) con cámara húmeda adosada (pozo circular de Ø 1,20 m y altura 2,70 m -solera, base, alzado y cono de reducción superior-). El precio incluye el movimiento de tierras, la estructura de los dos cuerpos edificados, la valvulería y piezas especiales de PE100, FD o calderería de acero y el acondicionamiento interior y exterior de la arqueta y de la cámara húmeda.	12.600,00 €	1,00	12.600,00 €
				Total 2.2.-Arquetas Ventosa y Desagüe:	30.860,00 €				
<b>2.3.- PRUEBAS DE PRESIÓN Y CONEXIONES</b>									
ud	Realización del llenado y prueba de presión de todo el tramo de conducción de PE100 DN 200 PN10. El precio incluye la aportación de agua potable con camión cuba uso alimentario y provisto de bomba de presión y la disponibilidad del camión mientras dure la prueba. El precio también incluye las piezas especiales (suministro y montaje) a disponer en los extremos (portabridas, manguito electrosoldable, brida ciega con derivaciones "Te" para entrada / salida de aire / agua y colocación de manómetros calibrados PN 20) así como los anclajes si son necesarios.	3.400,00 €	1,00	3.400,00 €	ud	Realización del llenado y prueba de presión de todo el tramo de conducción de DN 150 FD. El precio incluye la aportación de agua potable con camión cuba uso alimentario y provisto de bomba de presión y la disponibilidad del camión mientras dure la prueba. El precio también incluye las piezas especiales (suministro y montaje) a disponer en los extremos (brida-enchufe - BE-, brida ciega con derivaciones "Te" para entrada / salida de aire / agua y colocación de manómetros calibrados PN 20) así como los macizos de anclaje necesarios.	3.400,00 €	1,00	3.400,00 €
ud	Suministro a obra de pieza especial de PE100, manguito electrosoldable, de DN 200 PN10.	33,01 €	4,00	132,04 €	ud	Suministro de pieza especial de fundición dúctil (FD), manguito EE (enchufe-enchufe) de DN 150, marca PAM-St. Gobain, con junta mecánica Express con bulones y contrabrida. Todo el kit de las dos juntas va incluido en el precio.	147,50 €	4,00	590,00 €
ud	Maniobra de corte del suministro y conexionado del nuevo trazado a la conducción existente. La maniobra se realizará en día y hora que indique Operación de ATL. Se dispondrá de equipos independientes en cada extremo de la conexión. En esta operación se procederá al montaje y soldadura (el suministro se ha valorado aparte) de todas las piezas especiales de PE100 que resuelven la conexión entre la tubería existente y la nueva.	5.620,00 €	1,00	5.620,00 €	ud	Maniobra de corte del suministro y conexionado del nuevo trazado a la conducción existente. La maniobra se realizará en día y hora que indique Operación de ATL. Se dispondrá de equipos independientes en cada extremo de la conexión. En esta operación se procederá al montaje (el suministro se ha valorado aparte) de todas las piezas especiales de FD que resuelven la conexión entre la tubería existente y la nueva.	4.560,00 €	1,00	4.560,00 €
				Total 2.3.- Pruebas de presión y conexiones:	9.152,04 €				
<b>Capítulo 3: D.M. els HOSTALETS DE PIEROLA (ATL)</b>									
<b>3.1.- CONDUCCIÓN</b>									
<b>3.1.1- Movimiento de tierras</b>									
m3	Excavación de zanja de hasta 4 m de anchura y hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto, con pala excavadora y con las tierras dejadas al borde.	7,20 €	332,05	2.390,76 €					
m2	Repaso y compactación de fondo de zanja, de más de 0,60 y menos de 1,50 m de anchura, con compactación del 90% PM.	2,64 €	101,50	267,96 €					
m3	Suministro y colocación de arena 0/5 mm de aportación, en lecho, laterales y recubrimiento de la tubería.	28,43 €	64,38	1.830,32 €					
m	Suministro y colocación de banda de color azul señalizadora de tubería de agua potable.	0,63 €	145,00	91,35 €					
m3	Relleno y compactación de zanja, con material adecuado según PG-3 procedente de la propia excavación, extendido en capas de 25 cm de espesor, compactado con bandeja vibrante hasta alcanzar el 95 % PM.	13,43 €	263,18	3.534,44 €					
m3	Carga con medios mecánicos y transporte interior de obra, de tierras para reutilizar en obra, con camión de 7 t, con recorrido de hasta 5 km.	4,19 €	664,10	2.782,58 €					
				Total 3.1.1.- Movimiento de tierras:	10.897,41 €				
<b>Capítulo 4: DISTRIBUCIÓN COLLBATÓ (AYUNTAMIENTO)</b>									
<b>4.1.- CONDUCCIÓN</b>									
<b>4.1.1- Movimiento de tierras</b>									
m3	Excavación de zanja de hasta 4 m de anchura y hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto, con pala excavadora y con las tierras dejadas al borde.	7,20 €	981,23	7.064,82 €					
m2	Repaso y compactación de fondo de zanja, de más de 0,60 y menos de 1,50 m de anchura, con compactación del 90% PM.	2,64 €	283,50	748,44 €					
m3	Suministro y colocación de arena 0/5 mm de aportación, en lecho, laterales y recubrimiento de la tubería.	28,43 €	236,25	6.716,59 €					
m	Suministro y colocación de banda de color azul señalizadora de tubería de agua potable.	0,63 €	315,00	198,45 €					
m3	Relleno y compactación de zanja, con material adecuado según PG-3 procedente de la propia excavación, extendido en capas de 25 cm de espesor, compactado con bandeja vibrante hasta alcanzar el 95 % PM.	13,43 €	705,60	9.476,21 €					
m3	Carga con medios mecánicos y transporte interior de obra, de tierras para reutilizar en obra, con camión de 7 t, con recorrido de hasta 5 km.	4,19 €	1.962,45	8.222,67 €					
				Total 4.1.1.- Movimiento de tierras:	32.427,17 €				
<b>4.1.2- Tubería</b>									
m	Suministro e instalación (con plataforma de trabajo de anchura reducida) en fondo de zanja de tubería de PE100 DN 315 PN10 incluyendo la p.p. de soldadura "a tope" per termofusión, con máquina automática con trazabilidad, de los extremos del tubo.	212,45 €	315,00	66.921,75 €					
				Total 4.1.2.- Tubería:	66.921,75 €				

<b>4.1.3- Codos y piezas especiales</b>			
ud	Suministro e instalación en fondo de zanja de pieza especial de PE100 codo (pieza inyectada), ángulo 45°, de DN 315 PN10, modelo largo. El precio incluye la soldadura "a tope" por termofusión, con máquina automática con trazabilidad, de uno de los extremos de la pieza (en el otro se coloca un manguito electrosoldable que se valora aparte).	874,50 €	2,00 1.749,00 €
ud	Suministro e instalación en fondo de zanja de pieza especial de PE100 codo (pieza inyectada), ángulo 90°, de DN 315 PN10, modelo largo. El precio incluye la soldadura "a tope" por termofusión, con máquina automática con trazabilidad, de uno de los extremos de la pieza (en el otro se coloca un manguito electrosoldable que se valora aparte).	919,02 €	2,00 1.838,04 €
ud	Suministro e instalación en fondo de zanja de pieza especial manguito electrosoldable de PE100 DN 315 PN10. El precio incluye la soldadura por electrofusión con máquina automática con trazabilidad.	454,77 €	4,00 1.819,08 €
Total 4.1.3- Codos y piezas especiales:			5.406,12 €
<b>4.2.- ARQUETAS VENTOSA Y DESAGÜE</b>			
ud	Arqueta para ventosa, de geometría interior 2 x 1,50 m y altura libre interior 2 m, de hormigón armado, construida "in situ" o bien a partir de módulos prefabricados (base y losa superior). El precio incluye el movimiento de tierras, la estructura, la valvulería y piezas especiales de PE100, FD o calderería de acero y el acondicionamiento interior y exterior.	9.130,00 €	1,00 9.130,00 €
ud	Arqueta para desagüe, de geometría interior 2 x 2 m y altura libre interior 2,70 m, de hormigón armado, construida "in situ" o bien a partir de módulos prefabricados (base, módulo intermedio y losa superior) con cámara húmeda adosada (pozo circular de Ø 1,20 m y altura 2,70 m -solera, base, alzado y cono de reducción superior-). El precio incluye el movimiento de tierras, la estructura de los dos cuerpos edificados, la valvulería y piezas especiales de PE100, FD o calderería de acero y el acondicionamiento interior y exterior de la arqueta y de la cámara húmeda.	12.600,00 €	1,00 12.600,00 €
Total 4.2.-Arquetas Ventosa y Desagüe:			21.730,00 €
<b>4.3.- PRUEBAS DE PRESIÓN Y CONEXIONES</b>			
ud	Realización del llenado y prueba de presión de todo el tramo de conducción de PE100 DN 400 PN10 o bien DN 315 PN10. El precio incluye la aportación de agua potable con camión cuba uso alimentario y provisto de bomba de presión y la disponibilidad del camión mientras dure la prueba. El precio también incluye las piezas especiales (suministro y montaje) a disponer en los extremos (portabridas, manguito electrosoldable, brida ciega con derivaciones "Te" para entrada / salida de aire / agua y colocación de manómetros calibrados PN 20) así como los anclajes si son necesarios.	5.400,00 €	1,00 5.400,00 €
ud	Suministro a obra de pieza especial de fundición dúctil PAM- St. Gobain, BE (brida-enchufe) de DN 250 y brida PN16.	205,34 €	2,00 410,68 €
ud	Suministro a obra de pieza especial de fundición dúctil PAM- St. Gobain, cono de reducción BB (brida-brida) de DN 300/250 y bridas PN16.	369,81 €	2,00 739,62 €
ud	Suministro a obra de pieza especial de PE100, portabridas modelo corto, de DN 315 PN16 incluyendo la brida loca de DN 315 PN16.	242,93 €	2,00 485,86 €
ud	Suministro a obra de pieza especial de PE100, manguito electrosoldable, de DN 315 PN10.	84,83 €	2,00 169,66 €
ud	Suministro a obra de junta de estanqueidad EPDM calidad alimentaria, con alma de acero, de DN 300 o DN 250 para las uniones embridadas. El precio incluye la tomillería correspondiente.	100,70 €	4,00 402,80 €
ud	Maniobra de corte del suministro y conexionado del nuevo trazado a la conducción existente. La maniobra se realizará en día y hora que indique la Compañía municipal. Se dispondrá de equipos independientes en cada extremo de la conexión. En esta operación se procederá al montaje y soldadura (el suministro se ha valorado aparte) de todas las piezas especiales de FD y PE100 que resuelven la conexión entre la FD existente y la nueva tubería de PE100.	7.400,00 €	1,00 7.400,00 €
Total 4.3.- Pruebas de presión y conexiones:			15.008,62 €

**VARIANTES DE TRAZADO DE LAS CONDUCCIONES DE AGUA POTABLE AFECTADAS POR ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2 EN EL TM DE COLLBATÓ**
**RESUMEN DEL PRESUPUESTO**
**Cap. 1: IMPULSIÓN A DEPÓSITOS (ATL)**

1.1.- CONDUCCIÓN		192.246,42 €
1.1.1.- Movimiento de tierras	52.501,13 €	
1.1.2.- Tubería	122.466,30 €	
1.1.3.- Codos y piezas especiales	17.278,99 €	
1.2.- ARQUETAS VENTOSA y DESAGÜE		30.860,00 €
1.3.- PRUEBAS DE PRESIÓN y CONEXIONES		20.326,64 €
<b>Total Capítulo 1:</b>		<b>243.433,06 €</b>

**Cap. 2: DERIVACIÓN MUNICIPAL el BRUC (ATL)**

2.1.- CONDUCCIÓN		97.986,07 €
2.1.1.- Movimiento de tierras	32.316,47 €	
2.1.2.- Tubería	65.669,60 €	
2.2.- ARQUETAS VENTOSA y DESAGÜE		30.860,00 €
2.3.- PRUEBAS DE PRESIÓN y CONEXIONES		9.152,04 €
<b>Total Capítulo 2:</b>		<b>137.998,11 €</b>

**Cap. 3: D.M. els HOSTALETS de PIEROLA (ATL)**

3.1.- CONDUCCIÓN		38.149,30 €
3.1.1.- Movimiento de tierras	10.897,41 €	
3.1.2.- Tubería	26.124,65 €	
3.1.3.- Codos y piezas especiales	1.127,24 €	
3.2.- ARQUETAS VENTOSA y DESAGÜE		21.730,00 €
3.3.- PRUEBAS DE PRESIÓN y CONEXIONES		8.550,00 €
<b>Total Capítulo 3:</b>		<b>68.429,30 €</b>

**Cap. 4: DISTRIBUCIÓN COLLBATÓ (Ayto.)**

4.1.- CONDUCCIÓN		104.755,04 €
4.1.1.- Movimiento de tierras	32.427,17 €	
4.1.2.- Tubería	66.921,75 €	
4.1.3.- Codos y piezas especiales	5.406,12 €	
4.2.- ARQUETAS VENTOSA y DESAGÜE		21.730,00 €
4.3.- PRUEBAS DE PRESIÓN y CONEXIONES		15.008,62 €
<b>Total Capítulo 4:</b>		<b>141.493,66 €</b>

<b>TOTAL PEM:</b>	<b>591.354,13 €</b>
GGE y BI 19%	
<b>TOTAL PEC:</b>	<b>703.711,42 €</b>
21% IVA	
<b>TOTAL PEC (IVA incluido):</b>	<b>851.490,82 €</b>

**Correspondencia enviada 7ª**

Missatge de Iñigo García <[igarcia@krean.com](mailto:igarcia@krean.com)> del dia dc., 18 de nov. 2020 a les 10:19:

Buenos días Francesc,

Gracias por el presupuesto que has efectuado para esta 4 actuaciones. Lo incluiremos como documentación aportada por ATL en el Anteproyecto de la Autovía A-2, Tramo Igualada-Martorell.

Aprovecho también para preguntarte si el presupuesto es el resultado de emplear valores unitarios de alguna base de precios de ATL, o si se han empleado unos precios unitarios específicos en algunas partidas para estas actuaciones en Collbató (por el tema que hablamos de falta de espacio por la estrechez de los caminos).

Un saludo,

**Iñigo García** T 902 030 488  
 Ingeniero Agrónomo M +34 609 354 410  
[igarcia@krean.com](mailto:igarcia@krean.com)  
[www.krean.com](http://www.krean.com)


**Correspondencia recibida 7ª**

**De:** Francisco Labarta Costa <[flabarta@atl.cat](mailto:flabarta@atl.cat)>  
**Enviado el:** jueves, 19 de noviembre de 2020 10:06  
**Para:** Iñigo García  
**CC:** Gerard Guiteras Fargas  
**Asunto:** Re: Presupuesto variantes conducciones ag. potable Collbató

*Posta elektroniko hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

**Ref. ATL: exp. Serv. af. 2989 / 2018**

Buenos días Iñigo,

Los precios no provienen de ninguna base de precios concreta sino que los he elaborado de manera específica para esta obra, partiendo de: a) precios de compra del material según tarifas de fabricante; b) movimiento de tierras y rendimientos de montaje diario de tubos sabiendo que no se dispondrá de la plataforma de anchura convencional o "pista estándar", sino de una de ancho reducido; c) valoración de manera individual de cada trabajo, prueba o actividad que habrá que realizar, evitando el poner en los precios la "p.p." (incluye parte proporcional de...) y d) adoptando unos Costes Indirectos del 6%. Al tratarse de un anteproyecto he dado una valoración por el lado de la seguridad, ya que luego seguro que aparecen incidencias con las que no se ha contado ahora. No he considerado capítulo de Seguridad y Salud por entender que ya estará englobado en el presupuesto de la obra principal de la Autovía A-2.

Cuando se trata de variantes de trazado que tienen una longitud reducida no es correcto aplicar precios de nueva instalación de conducción (que es lo que recogen los bancos de precios existentes en el mercado) con longitudes muy superiores a los de una variante de trazado. En una variante los trabajos de prueba de presión, desinfección (obligada cuando la longitud supera los 500 m) y el coste de la maniobra de corte del suministro (con vaciado previo de la conducción), conexionado en jornada de trabajo continuo por los dos extremos y nuevo llenado, presurizado, arrastre y puesta en servicio deben ser valorados de manera individual puesto que, dada la poca longitud de tubería colocada, tiene una repercusión económica importante

De mi experiencia con variantes de trazado realizadas en los últimos diez años dispongo de datos de precios unitarios por metro lineal de variante y los precios que resultan del presupuesto facilitado encajan con dicho rango de valores de referencia.

Saludos

Francesc Labarta  
 Serveis afectats ATL

## Correspondencia enviada 8ª

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** miércoles, 16 de diciembre de 2020 18:23  
**Para:** Francisco Labarta Costa  
**Asunto:** RE: ATL Variantes trazado por Autovía A-2 en Collbató  
**Datos adjuntos:** Long\_Camino MD 571,2 (Eje-249)\_v07\_19112020 (3).dwg; Long\_PI 571,7 N (Eje-250)\_A-2\_v05\_22062020 (1).dwg; A13010202H6\_ABAST\_ATL\_REP\_00-3-4.pdf

Buenas tardes Francesc,

Adjunto te remito las 3 propuestas para las reposiciones de los servicios de ATL afectados en la zona de los depósitos de Collbató.  
En dichas reposiciones, se han tenido en cuenta las cotas del camino que indicabais en vuestro último correo para el correcto funcionamiento hidráulico en 2 de las conducciones. También se ha incluido el trazado propuesto por vuestra parte para la tubería de impulsión, que incluye una prolongación del camino antes de llegar a los depósitos.

Adjunto también los perfiles longitudinales de los caminos por los que discurrirán las 3 conducciones.

En espera de que estas 3 reposiciones tengan vuestra aprobación, recibe un saludo,

Iñigo García  
Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
M +34 609 354 410  
[igarcia@kreat.com](mailto:igarcia@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



---

**De:** Francisco Labarta Costa <[flabarta@atl.cat](mailto:flabarta@atl.cat)>  
**Enviado el:** lunes, 26 de octubre de 2020 12:00  
**Para:** Iñigo García <[igarcia@kreat.com](mailto:igarcia@kreat.com)>  
**CC:** oscar.lopez@ineco.com; Gerard Guiteras Fargas <[gguiteras@atl.cat](mailto:gguiteras@atl.cat)>  
**Asunto:** ATL Variantes trazado por Autovía A-2 en Collbató

*Posta elektronikoa hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean  
Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

**Ref. ATL: exp. Serv. af. 2989 / 2018**

Buenos días Iñigo,

## Correspondencia recibida 8ª

Se recibe respuesta conjunta al escrito nº 9 (Correspondencia recibida 9ª).

**Correspondencia enviada 9ª**

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 9:28  
**Para:** Francisco Labarta Costa  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5  
**Datos adjuntos:** A13010202H6\_ABAST\_ATL\_REP\_00.pdf

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Adjunto remitimos los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados de ATL propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se trata de dos tuberías PE Ø160 mm. que discurren bajo el terraplén de la Autovía y bajo la calzada de la nueva vía de servicio, en el T.M. de Els Hostalets De Piérola, y 3 conducciones de abastecimiento (PEØ200mm, FDØ150 mm, FDØ350 mm), que se afectan en las proximidades a los Depósitos de Collbató.

Respecto a estas 3 últimas conducciones, se han atendido a todas sus solicitudes técnicas y económicas propuestas por ustedes en conversaciones anteriores, y por tanto se espera su visto bueno.

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

**Iñigo García**  
 Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
 M +34 609 354 410  
[igarcia@kreat.com](mailto:igarcia@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)


**Correspondencia recibida 9ª**

**De:** Francisco Labarta Costa <flabarta@atl.cat>  
**Enviado el:** miércoles, 3 de febrero de 2021 9:21  
**Para:** Iñigo García  
**Asunto:** Re: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

*Posta elektroniko hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

**Ref. ATL: exp. Serv. af. 2989 / 2018**

Buenos días Iñigo,

He visto los 6 planos de planta que me has enviado relativos a las afecciones que produce la reforma proyectada de la Autovía A-2 sobre las conducciones bajo gestión de ATL. Resumo dichas afecciones con un breve comentario sobre cada una de ellas:

- Plano hoja 1: TM Òdena. Existe la conducción DN 500 (Cond. principal de la "Llosa del Cavall") que actualmente ya cruza la A-2 mediante hinca y no resulta afectada por la reforma proyectada.

- Plano hoja 2.: Límite de TTMM entre "el Bruc" i "els Hostalets de Pierola", en el pK 571 (según cartografía ICGC, pues en el plano figura el pK 569,5). Las conducciones de PE DN 160 que se dibujan no pertenecen a la red gestionada por ATL sino que deben ser conducciones de la red de distribución municipal de "el Bruc" ya que parten del depósito (este sí bajo gestión de ATL) que abastece "el Bruc" pero que físicamente se encuentra en el TM de "els Hostalets de Pierola". **Este plano no debe incluirse en las afecciones a ATL.**

- Planos hojas 3 y 4: TM Collbató. Se recogen correctamente las variantes de trazado propuestas por ATL para las tres conducciones afectadas por el cambio del trazado de la A-2 en Collbató: la Impulsión a depósito de cabecera, la Derivación Municipal de "els Hostalets de Pierola" y la Derivación Municipal de "el Bruc".

- Plano hoja 5: TM Abrera. La conducción de la Derivación Municipal Abrera - "Sant Ermengol" cruza la A-2 mediante perforación horizontal dirigida (PHD) que no es afectada por la actuación de reforma de la A-2.

- Plano hoja 6: TM Abrera pK 585 (según ICGC). En este punto la conducción DN 1200 acero de la impulsión Abrera-Masquefa cruza la A-2 por el interior de galería visitable y la actuación proyectada no obliga a ampliar la galería actual por lo cual no se produce afección.

Saludos cordiales

Francesc Labarta  
 Servicios afectados ATL

Missatge de Iñigo García <[igarcia@kreat.com](mailto:igarcia@kreat.com)> del dia dt., 2 de febr. 2021 a les 9:27:

Buenos días:

BRITISH TELECOM

Correspondencia enviada.

**BRITISH TELECOM**

Departamento de Infraestructuras  
Servicios Técnicos  
c/ Isabel Colbrand, 8, 2ª  
Edificio Licasa - 28050 MADRID

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com



Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**

Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

**Correspondencia recibida.**

No se ha recibido respuesta.

CEPSA

**Correspondencia enviada.****CEPSA**

Delegación Norte  
Att. Servicios Técnicos  
Edificio Miribilla  
c/ Santiago de Compostela, 12, 2ºI,  
48003 BILBAO(BIZKAIA)

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com



Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

INECO  
Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

#### Correspondencia recibida.

No se ha recibido respuesta. Se recibe acuse de recibo.

De: [consultaswebcepsa@cepsa.com](mailto:consultaswebcepsa@cepsa.com)  
Enviado el: viernes, 8 de junio de 2018 10:11  
Para: Jon Sanz Tapia  
Asunto: Información de contacto



#### Información de contacto

A continuación te mostramos los datos que nos has enviado:

Nombre y apellidos: LKS INGENIERIA, S. COOP. - JON SANZ

Correo electrónico: [jsanz@lksgroup.com](mailto:jsanz@lksgroup.com)

Consulta: Estimados Sres: Con motivo de la redacción del Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5 que estamos redactando, les volvemos a remitir documentación enviada el pasado año con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes de su ámbito. Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección. Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros. Un cordial saludo, Jon Sanz

Saludos

Le informamos que los datos que nos ha facilitado serán incorporados a nuestros ficheros a fin de cursar su solicitud, resolver las consultas que usted pueda plantear, atender sus reclamaciones o incidencias, así como estudiar cualquier sugerencia que usted quiera proponer, igualmente la finalidad de la recogida de sus datos se circunscribe a poder informarle acerca del estado de la tramitación de su solicitud, para lo que nos pondremos en contacto con usted a través de los datos que nos aporte. Para ejercitar sus derechos de acceso, rectificación,

CITYNET

Correspondencia enviada 1ª

**CITYNET**

Att. Servicios Técnicos  
C/ Begonia, 26  
El Soto de La Moraleja  
28109 Alcobendas (MADRID)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Correspondencia recibida 1ª



www.citynet.es

INECO  
 Almudena Morán Ruiz  
 Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil.  
 Gerencia de Área de Proyectos Lineales.  
 Av. Partenón, 4-6 2ª Planta, Puerta, 3  
 28042 Madrid  
 914521200 Ext. 6337

Madrid, 30 de enero de 2018

**Asunto. Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".**

En respuesta a la carta recibida en la que se nos comunica se va a realizar redacción de anteproyecto de viabilidad de adecuación, reforma y conservación del tramo desde Igualada a Martorell de la Autovía A-2, les informamos que Citynet no dispone de red en la zona afectada.

Referencia Citynet: SSAA-060- 2017

Datos sobre la actuación a realizar:

Solicitante: Almudena Morán Ruiz

Concepto: Anteproyecto y viabilidad de adecuación autovía A-2.

Zona: Tramo Igualada-Martorell de la A-2.

Red de Citynet en la zona: No tiene.

Ante cualquier duda o consulta, pueden contactar con el departamento de ingeniería de Citynet por correo electrónico a la dirección [jroca@citynet.es](mailto:jroca@citynet.es).

Atentamente,

*José Roca Oliver*  
 Gerente de Ingeniería

Tel.: (34) 91 515 99 70  
 Fax.: (34) 91 561 11 22  
 e-mail: [servicios.afectados@citynet.es](mailto:servicios.afectados@citynet.es)

Citynet S.A.  
 C/Begonia, 26  
 El Soto de la Moraleja  
 28109 Alcobendas (Madrid)

Correspondencia enviada 2ª

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 13:02  
**Para:** [servicios.afectados@citynet.es](mailto:servicios.afectados@citynet.es)  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbatón** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Delineante  
 Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreaan.com](mailto:hmartinez@kreaan.com)  
[www.kreaan.com](http://www.kreaan.com)



## Correspondencia enviada 2ª

**Helena Martinez**

**De:** José Manuel Calero <jmcalero@citynet.es>  
**Enviado el:** martes, 10 de marzo de 2020 10:52  
**Para:** Helena Martinez; Servicios Afectados  
**CC:** Jon Sanz Tapia  
**Asunto:** INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell  
**Datos adjuntos:** Respuesta SSAA-036-2020.pdf

*Posta elektronikoa hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Buenos días:

En respuesta al correo recibido en el que nos comunican el del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" les informamos que Citynet S.A. no dispone de red en la zona, como también pueden leer en la respuesta adjunta más detallada.

Reciban un cordial saludo

*José Manuel Calero de Pablos*

Dpto. Ingeniería  
Dpto. Prevención Riesgos Laborales

**CITYNET, S.A.**  
Telf.:91 515 99 70  
Calle Begonia, 26  
28109 El Soto de La Moraleja - MADRID

## AVISO LEGAL

Se le informa, de conformidad con el RGPD, de la existencia de un fichero responsabilidad de Citynet, S.A., en el que serán almacenados los datos personales contenidos en esta comunicación, para la gestión de las comunicaciones electrónicas, registro de correos en el histórico de comunicaciones y si fuera necesario la monitorización del mensaje y de sus adjuntos por motivos de seguridad. Dichos datos y otros de contacto que el interesado pueda haber proporcionado a través de su tarjeta de visita o cualquier otro medio, serán incluidos en el directorio de contactos electrónicos de esta entidad, para el mantenimiento de la relación comercial o profesional, legitimado en el consentimiento, la ejecución del contrato que nos une, o un interés legítimo de Citynet S.A. en desarrollar convenientemente los servicios contratados con usted y se conservarán mientras dure esta relación o se nos comunique el cese de su actividad en la entidad a la que pertenece. Puede ejercitar sus derechos de acceso, su rectificación si fueren inexactos (o variación, para mantenerlos actualizados), su supresión, limitación del tratamiento, u oposición, portabilidad de sus datos y retirada del consentimiento en su caso, enviando un correo electrónico a la dirección [informacion@citynet.es](mailto:informacion@citynet.es) con la referencia DATOS PERSONALES. Tiene también el derecho a presentar una reclamación ante la autoridad de control española en materia de protección de datos. La inclusión en esta comunicación de datos personales de terceros queda condicionada a datos actuales y veraces y requiere con carácter previo informar y solicitar el consentimiento a dichos terceros, para el tratamiento de sus datos conforme a los extremos contenidos en el presente aviso.

C.L.H. S.A.

## Correspondencia enviada 1ª



**C.L.H. S.A.**  
Servicios Técnicos  
c/ Méndez Álvaro, 44  
28045 Madrid

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

P2 de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)



## Correspondencia recibida 1ª

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

Compañía  
Logística de  
Hidrocarburos CLH, S.A.

Titan 13  
28045 Madrid

Tel: 91 774 60 00  
Fax: 91 774 60 01



INECO  
Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

INECO Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Dª Almudena Morán Ruiz  
Av Partenon, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 - MADRID  
(MADRID)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Su. Ref. :  
Ntra. Ref: 18-0066 S02

Madrid, 27 de febrero de 2018

Asunto: SOLICITUD DE INFORMACIÓN SOBRE LOS SERVICIOS DE CLH AFECTADOS CON MOTIVO DE LA REDACCIÓN DEL ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL P.K. 550,6 AL P.K.585,5 EN BARCELONA

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Muy señores nuestros:

Revisada la información que nos remiten en relación con el proyecto del epígrafe, les informamos que CLH no posee ninguna canalización en el ámbito de actuación indicado en su escrito de fecha 24 de enero de 2018 que pueda verse afectada por las obras.

Atentamente

Fdo.: ANA E. OTERO CARRASCO  
Jefa Oficina Técnica Ingeniería



Dirección Corporativa Técnica  
Nº Registro: 108  
Fecha: 06-03-18

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

## Correspondencia enviada 2ª

## Correspondencia recibida 2ª

No se recibe respuesta.

**Helena Martinez**

**De:** Helena Martinez  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 13:16  
**Para:** comprascontrataciones@grupoclh.com  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; carta INECO peticion.pdf

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando con INECO. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



COLT

Correspondencia enviada 1ª

**COLT**

Servicios Técnicos  
c/ Acer, 5-9  
08038 Barcelona

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanto información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**

**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Correspondencia recibida 1ª

**Morán Ruiz, Almudena**

**De:** Servicios Afectados COLT Telecom Barcelona  
<ServiciosAfectadosCOLTTelecomBarcelona@colt.net>  
**Enviado el:** miércoles, 21 de marzo de 2018 18:00  
**Para:** Morán Ruiz, Almudena  
**CC:**  
**Asunto:** (180208S010)-AUTOVÍA A-2 TRAMO: IGUALADA-MARTORELL  
**Datos adjuntos:** Escaneado en impresora multifunción Xerox.pdf

Muy Sres. Míos:

Me es grato remitirles la información que nos ha sido solicitada por su compañía en la zona del asunto.

Indicándoles que NO poseemos en la actualidad instalaciones de nuestra propiedad.

Para cualquier aclaración de la información facilitada pueden ponerse en contacto con Juan Antonio López/Antonio López, departamento de Construcción y Red de Fibra de Barcelona, teléfono 93.445.50.00.

Sin otro particular,

Atentamente,

Juan Antonio López Luque  
Supervisor de Construcción Barcelona  
Network Services

Email: [juanantonio.lopez@colt.net](mailto:juanantonio.lopez@colt.net)  
Tel: +34 (0) 93 445 5821 / Fax: +34 (0) 93 445 5899 / Mov: +34 (0) 600 45 50 35 / [www.colt.net](http://www.colt.net) Colt Technology Services

Follow us on:

Colt Technology Services S.A.U. Sociedad Unipersonal. Avinguda Granvia de l'Hospitalet 8-10, 08902 Hospitalet de Llobregat, Barcelona, España

Piense antes de imprimir este correo electrónico | el medioambiente es cosa de todos. C.I.F. A-81626905. Registro Mercantil: Tomo 11.856, Libro 0, Folio 38 Sección 8, Hoja M – 186178. Inscripción 1.

[Colt Disclaimer] This email is from an entity of the Colt group of companies. Colt Group S.A., K2 Building, Forte 1, 2a rue Albert Borschette, L-1246 Luxembourg, R.C.S. B115679. Corporate and contact information for our entities can be found at <http://colt.net/uk/en/Colt-Group-of-Companies/index.htm>. Internet communications are not secure and Colt does not accept responsibility for the accurate transmission of this message. Content of this email or its attachments is not legally or contractually binding unless expressly previously agreed in writing by Colt

Correspondencia enviada 2ª

**Helena Martinez**

**De:** Helena Martinez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 13:05  
**Para:** informacion@colt.es  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreatn.com](mailto:hmartinez@kreatn.com)  
[www.kreatn.com](http://www.kreatn.com)



**Correspondencia recibida 2ª**

No se recibe respuesta.

JEFATURA PROVINCIAL DE CORREOS Y TELEGRAFOS

**Correspondencia enviada.****JEFATURA PROVINCIAL DE CORREOS Y TELÉGRAFOS**

Servicios Técnicos  
Via Laietana, 1, 1º 1ª puerta 13  
08003 Barcelona

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/02/1969, Tomo 2.366, General M. 1.723, Sección 3ª, Folio 128, Hoja 14.876, inscripción 1ª. CIF A8220188



Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pl de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Correspondencia recibida.

**CORREOS TELECOM**  
Dirección de Negocios y Gestión de la Infraestructura  
C/ Conde de Peñalver, 19B – Sexta Planta  
28006 Madrid  
Tfno.: +34 91 353 17 50  
Fax: +34 91 353 17 78

Ref. 2018-18

Muy Sres. Nuestros:

En contestación al escrito recibido el 2 de febrero, solicitando información sobre posibles líneas o servicios de la Sociedad Estatal Correos y Telégrafos, que pudieran ser afectados por las obras "Anteproyecto y estudio de Viabilidad de adecuación, reforma y conservación de la autovía A2. Tramo Igualada-Martorell"

Les comunicamos que no existe infraestructura de comunicaciones en la zona propiedad de Correos en ninguno de los tramos.

En Barcelona, a 27 de Marzo de 2018

EL DELEGADO TERRITORIAL

**Telecom**  
Zona Territorial Este  
Via Laietana, 1ª Planta Despacho nº 13  
08002 Barcelona

**Manuel Becerra Santin**  
Delegado Territorial de Infraestructuras Zona Este  
Via Laietana Nº 1, Planta 1ª Despacho 13  
Barcelona 08070  
Telf.: 93 4868099  
Fax: 93 4868345  
e-mail: [manuel.becerra@correos.com](mailto:manuel.becerra@correos.com)

INECO  
A/A: Almudena Moran  
Avda. Partenón 4-6, 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid

ENAGAS S.A.

Correspondencia enviada 1ª

**ENAGAS, S.A.**

Servicios Técnicos  
Ctra. Vendrell-Llorens del Penedès Km 53  
43711 Banyeres del Penedès (Tarragona)

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanto información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**

Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:



Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Correspondencia recibida 1ª

De: Carames Rodriguez, Rebeca <rcarames@enagas.es>  
 Enviado el: miércoles, 13 de junio de 2018 18:46  
 Para: Belen Huarte <bhuarte@lksgroup.com>  
 CC: Medina Vega, Bruno <bmedinav@enagas.es>; Paredes Garcia, Miguel <mparedes@enagas.es>; Tost Mora, Xavier <xtost@enagas.es>  
 Asunto: SOLICITUD DOCUMENTACIÓN SERVICIOS AFECTADOS

Buenos días,

En relación a su petición de servicios, adjuntamos fotografía aérea de la zona, donde en morado está reflejado el gasoducto Martorell - Figueres de 36" y 80 Bar de presión efectiva.

Para una ubicación más exacta sería necesario una reunión en campo.

Aprovechamos la ocasión para recordar que para obras a menos de 10 metros del gasoducto la competencia administrativa de las Infraestructuras de Transporte de GAS corresponde a la **DIRECCION ÁREA DE INDUSTRIA Y ENERGÍA, (a/a Luis Terradas Miarnau, C/ Bergara, nº 12, 4ª Planta, 08002 Barcelona)**, la cual deberá autorizar las obras en las zonas de servidumbre y afección en virtud de la Autorización de Instalaciones y en aplicación del Real Decreto 1434 de 27/12/2.002, artículo 69.

Quedamos a vuestra disposición para cualquier aclaración

Correspondencia enviada 2ª

**Helena Martinez**

**De:** Helena Martinez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 13:08  
**Para:** dircom@enagas.es  
**Asunto:** A la att de Rebeca Caramés (DEPARTAMENTO TÉCNICO). Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX; PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Delineante  
 Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreon.com](mailto:hmartinez@kreon.com)  
[www.kreon.com](http://www.kreon.com)



**Correspondencia recibida 2ª**

**De:** Carames Rodriguez, Rebeca <rcarames@enagas.es>  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 9:02  
**Para:** Jon Sanz Tapia <jsanz@kreat.com>  
**CC:** Tost Mora, Xavier <xtost@enagas.es>  
**Asunto:** Anteproyecto de Adecuación, Reforma y Conservación A-2 tramo: Igualada – Martorell PK 550,6 a 585,5

*Posta elektroniko hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Buenos días,

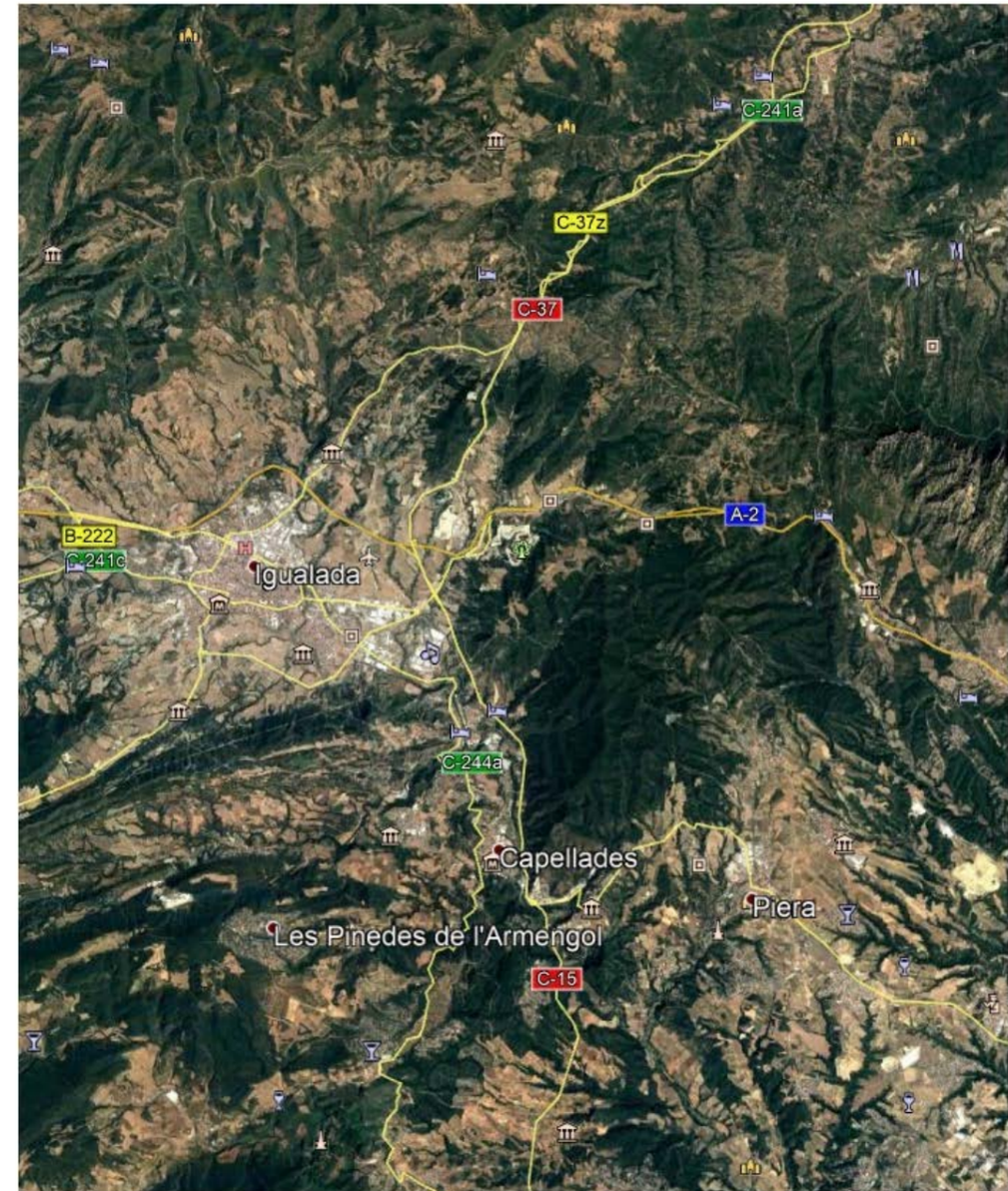
En referencia a su escrito, el cual se adjunta, hemos de contestarle lo siguiente:

Adjuntamos fotografía aérea de la zona, donde en morado está reflejado el gasoducto Martorell – Figueres de 36” de diámetro y 80 Bar de presión efectiva.

Para una ubicación más exacta sería necesario una reunión en campo.

Aprovechamos la ocasión para recordar que para obras a menos de 10 metros del gasoducto la competencia administrativa de las Infraestructuras de Transporte de GAS corresponde a la DIRECCION ÁREA DE INDUSTRIA Y ENERGÍA, (a/a Luis Terradas Miarnau, C/ Bergara, nº 12, 4ª Planta, 08002 Barcelona), la cual deberá autorizar las obras en las zonas de servidumbre y afección en virtud de la Autorización de Instalaciones y en aplicación del Real Decreto 1434 de 27/12/2.002, artículo 69.

Quedamos a vuestra disposición para cualquier aclaración



Un saludo

**Rebeca Caramés Rodríguez**  
 Jefa de Zona Banyeres del Penedes  
 Gerencia de Transporte Este  
 Móvil: 638 301 512 – 71113  
 Tel: 977 677 798  
 FAX: 977 678 196  
 E-mail: rcarames@enagas.es  
 Enagas Transporte S.A.U.

## Correspondencia enviada 3ª

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 11:39  
**Para:** 'dircom@enagas.es'  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5  
**Datos adjuntos:** A13050102H1\_ENAGAS\_REP\_00.pdf

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Adjunto remitimos los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados de ENAGAS propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se ve afectado el Gasoducto Martorell – Figueres 36". 80 Bar, proponiéndose una protección mediante losa de hormigón bajo el tronco de la Autovía y Ramal 2 del enlace 582.

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

**Iñigo García**  
Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
M +34 609 354 410  
[igarcia@kreatn.com](mailto:igarcia@kreatn.com)  
[www.kreatn.com](http://www.kreatn.com)



## Correspondencia recibida 3ª

No se ha recibido respuesta.

ETS

Correspondencia enviada 1ª



**ETS**  
Servicios Técnicos  
c/ Francesc Macià, 2 3er  
08720 Vilafranca del Penedés (Barcelona)

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanto información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

**Correspondencia recibida 1ª**

No se ha recibido respuesta.

FECSA – ENDESA DISTRIBUCIÓN ELECTRICA

**Correspondencia enviada 1ª.****FECSA - ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA**

Servicios Técnicos  
c/ Miguel Hernández, 93-95, 3ª Planta  
08908 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid al 28/02/1968. Tomo 2.366. General M. 1.723, Sección 3ª, Folio 14, 876, Inscripción 1ª. CIF: A28220168

## Correspondencia recibida 1ª



Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

INECO  
Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)



INECO  
Sra. ALMUDENA MORÁN RUIZ  
Paseo de la Habana, 138  
28036 MDRID

Sabadell, 07 de febrero de 2018  
N/Ref. DICO106791

Asunto: Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Distinguida señora:

Como respuesta a su petición de fecha 24-01-18, referente a la redacción del anteproyecto y estudio de viabilidad de adecuación, reforma y conservación de la "autovía a-2. tramo: igualada - martorell, plácenos indicar que pueden dirigirse al portal de Internet: <http://ewise.acefat.com>, a través del cual se puede obtener de forma directa e inmediata un plano en formato digitalizado de las redes de Endesa Distribución.

Para más información en cuanto a las ventajas que ofrece este portal y el coste del servicio, pueden dirigirse directamente a la siguiente dirección de correo: [ewise@acefat.com](mailto:ewise@acefat.com) o bien al teléfono 93.368.21.59.

Así mismo permitánnos informar que, conforme a los procedimientos establecidos por Endesa Distribución, existe también la opción de acceder de forma gratuita a los planos solicitados en formato papel. Para tramitarlo, pueden dirigir su petición a nuestro departamento de Gestión Técnica – Solicitud de Planos, a la dirección de Sabadell.

Atentamente,

Fernando Tello Guillamon  
Responsable Desarrollo de Red  
División Catalunya Oriental

Endesa Distribución Eléctrica, S.L. Registro Mercantil de Barcelona. Tomo 43314, Folio 32, Hoja B-2858119, Inscripción 221. C.I.F. B-62946817

## Correspondencia enviada 2ª

## Correspondencia recibida 2ª

No se ha recibido respuesta.

**Iñigo García**

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 10:53  
**Para:** 'Conexiones.edistribucion@enel.com'  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Enviamos enlace wetransfer con los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados de ENDESA propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se trata de líneas aéreas y soterradas, tanto de Baja como de Media Tensión.

<https://we.tl/t-lodBRWRli>

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

**Iñigo García**  
Ingeniero Agrónomo  
T 902 030 488  
M +34 609 354 410  
[igarcia@kreat.com](mailto:igarcia@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



FECSA – ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

Correspondencia enviada 1ª

**FECSA - ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA**

Servicios Técnicos  
c/ Llusaà, 9  
08241 – Manresa (Barcelona)

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**

**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Correspondencia recibida 1ª

GAS BRUC S.A.

Correspondencia enviada.



**Endesa Distribución Eléctrica**  
División Cataluña Oeste  
Ctra. Nacional 340 PKm 1157,5  
43006- TARRAGONA  
ZT- 036/18 TD/ee 562

**INECO**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
A/A Sra. Almudena Morán Ruiz  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid

TTarragona, 08/02/2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVIA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL"

Señores,

En respuesta a vuestro escrito del pasado 24 de enero de 2018 y recibido el 2 de febrero de 2018 con registro de entrada 520429 en las oficinas de ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S.L.U., donde nos pedíais información con objeto de llevar a cabo los trabajos en lo referente al asunto especificado, os hacemos saber el siguiente:

- Según la Orden TIC 341 del 22 de Julio de 2003, a la hora de la ejecución de estas instalaciones se tendrán que pedir de nuevo nuestros servicios afectados, esto lo podéis hacer rellenando la solicitud de suscripción a la dirección de internet <http://awise.acefat.com>, a través de la cual se puede descargar de forma directa y automática la información que necesitan dependiendo de la zona de afectación y a la vez realizar el reconocimiento y firma del acta de Control.
- Será necesario que nuestras instalaciones eléctricas existentes cumplan con el mercado a la reglamentación técnica vigente, sobre todo en en cuanto a las protecciones a aplicar y a las distancias a respetar en cruces y paralelismos con nuestra red de distribución.
- En el caso de que nuestras instalaciones queden afectadas por este proyecto hará falta que sean desplazadas o protegidas y será necesario hacer la solicitud correspondiente, a través de la red de puntos de servicio de EDE o del correo electrónico [solicitudes.nnss@endesa.es](mailto:solicitudes.nnss@endesa.es), por parte de los promotores de cada actuación urbanística, donde se definirá el coste de cada dotación y la forma de ejecución. Una vez se inicien los trabajos habrá que contar siempre con el asesoramiento y visto bueno de los técnicos de Endesa Distribución Eléctrica, S.L.U.

Aprovechamos para saludaros cordialmente y quedamos a vuestra disposición por cualquier aclaración que estimáis oportuno.

Atentamente,

  
Laura Puebla Morcillo  
Gestión Técnica y Legalización  
Desarrollo de Red  
División Cataluña Oeste

ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S.L.U. Registro Mercantil de Madrid: tomo 16.085, folio 125, sección 8, hoja 608. Inscritión 1ª - CIF 802040917. Príncipe de Vergara, 107, 28006 Madrid

**GAS BRUC S.A.**  
Servicios Técnicos  
c/ Bruc de Baix s/n  
08294 El Bruc (Barcelona)

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pl de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/07/1999. Tomo 2.366. General M. 1.723. Sección 34. Hoja 14.876. Inscritión 1ª. CIF A3820168



Correspondencia recibida.

No se ha recibido respuesta.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
**Almudena Morán Ruiz**  
*Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil*  
*Gerencia de Área de Proyectos Lineales*  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:



Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

GAS NATURAL SDG

Correspondencia enviada 1ª.

**GAS NATURAL SDG**Servicios Técnicos  
Plaça del Gas, 1  
08003 Barcelona

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Correspondencia recibida 1ª.

De: Servicio de Atención al Usuario/ Servei d'Atenció a l'Usuari <sau@acefat.com>  
 Enviado el: martes, 27 de febrero de 2018 15:15  
 Para: Morán Ruiz, Almudena  
 Asunto: [I-00007594T] psa 7594 eW - Petición Servicios Existentes - Gas Natural

#####Al responder escribir encima de esta línea#####

Notificación de Actuación:



Ticketing SAU

<b>Ticket ID:</b>	7.594
<b>Estado:</b>	Abierto
<b>Título:</b>	psa 7594 eW - Petición Servicios Existentes - Gas Natural
<b>Descripción:</b>	Petición Servicios Existentes - Gas Natural

Actuaciones:

**\*\*27 febrero 2018 - 15:14:31 - Rosanna Torres\*\*.**

Actuación general

El mes de junio del 2010, GAS NATURAL confió la información de servicios existentes a ACEFAT, A.I.E., a través de la plataforma eWise.

Con fecha 27 de febrero de 2018, Gas Natural nos ha reenviado su solicitud de información de servicios correspondiente a la obra/proyecto:

"Anteproyecto y Estudio de Viabilidad de Adecuación Reforma y Conservación de la Autovía A-2. Tramo: Igualada-Martorell"

Por favor, envíen un mail de confirmación indicándonos que solicitaran los servicios de Gas Natural a través de nuestra plataforma eWise.

La plataforma eWise proporciona servicios existentes de las siguientes zonas y compañías:

- AGUAS DE ALICANTE en los municipios de Alacant, Sant Joan d'Alacant, San Vicente del Raspeig, El Campello, Monforte del Cid, Petrer, Muchamiel, Agost, Novelda, Elda, Sax, Villena, Cañada y Campo de Mirra (provincia de Alicante).

- AIGÜES DE BARCELONA Empresa Metropolitana de Gestión del Ciclo Integral del Agua, S.A. en los municipios donde tienen su propia red de aguas, el alcantarillado del municipio de Montcada i Reixac y la gestión del saneamiento de aguas residuales en el ámbito del área metropolitana de Barcelona (provincia de Barcelona).

- AIGÜES D'ELX en el municipio de Elche (provincia de Alicante).
  - AIGÜES DE PALAMÓS en los municipios de Mont-ras y Palamós (provincia de Girona).
  - AIGUA DE RIGAT en los municipios de Copons, Igualada, La Pobla de Claramunt, Òdena y Vilanova del Camí (provincia de Barcelona).
  - AIGÜES DE SANT VICENÇ DELS HORTS en el municipio de Sant Vicenç dels Horts (provincia de Barcelona).
  - ANAIGUA en los municipios de Piera, Masquefa, Mediona y Castellfollit de Riubregós (provincia de Barcelona).
  - AJUNTAMENT DE BARCELONA Red de Alumbrado público, Red de Fibra óptica y la Red de Ciclo del Agua (red de alcantarillado y de distribución de agua freática).
  - COMAIGUA en los municipios de Cambrils, Borges del Camp, Castellvell del Camp, Selva del Camp, Vandellós i L'Hospitalet de l'Infant y Vinyols i els Arcs (provincia de Tarragona).
  - EASCS (EMPRESA D'AIGÜES I SERVEIS DE CERVERA I SEGARRA) ) y la red de Gas en el municipio de Cervera.
  - EMATSA (EMPRESA MUNICIPAL D'AIGÜES DE TARRAGONA) en los municipios de Tarragona, La Canonja, els Pallaresos y el Catllar.
  - ENDESA y la gestión de la TIC, en la zona de Cataluña.
  - FERROCARRILS DE LA GENERALITAT DE CATALUNYA en la zona de Cataluña.
  - GAS NATURAL en la zona de Cataluña.
  - GESTAIGUA en el municipio de Calella.
  - ONO en la zona de Cataluña.
  - SOREA consultar municipios de Cataluña y la Comunidad Valenciana en [http://www.acefat.com/cas/servicios/ewise/Sorea\\_municipios.html](http://www.acefat.com/cas/servicios/ewise/Sorea_municipios.html)
  - TELEFÓNICA en la zona de Cataluña.
- No todas las empresas de servicios pueden ofrecer servicios de consulta de afectaciones "on-line", en este caso, han de ser solicitados por la vía habitual y directamente a la compañía.*
- Con una única consulta, el peticionario obtiene la información de todas las redes existentes en la zona solicitada, extraída de las compañías de servicios y en tiempo real.
- La rapidez de respuesta de eWise contribuye también a una reducción y mejor gestión de los plazos de redacción de proyectos y de la organización de las obras.

Los datos publicados en nuestro portal cumplen todas las condiciones de los Reales Decretos 223/2008 y 919/2006 que establecen, a los contratistas de obra que realizan trabajos de proyecto o construcción en la vía pública, la obligación de solicitar los servicios afectados de las empresas de distribución de electricidad y gas ,y otros propietarios de servicios con una antelación de 30 días al inicio de los trabajos.

Esta comunicación no puede entenderse en ningún caso como respuesta a su solicitud, ni le exonera de la responsabilidad derivada en caso de posibles daños sobre este tipo de infraestructuras, en tanto no realice la solicitud y descarga de la información por los medios indicados y que se han establecidos a tal fin.

Si fuese de su interés darse de alta en nuestro servicio, deberán cumplimentar la solicitud de suscripción en la dirección [www.ewise.es](http://www.ewise.es), dentro del apartado "Alta de Usuario".

Incluimos, para su información, la ruta del manual de ayuda al solicitante, para la descarga de los servicios existentes:

[http://www.ewise.es/docsxarxa/documentacion/fitxers/manual\\_solicitante\\_ewise\\_cast.pdf](http://www.ewise.es/docsxarxa/documentacion/fitxers/manual_solicitante_ewise_cast.pdf)

**\*\*27 febrero 2018 - 15:05:01 - eWise@acefat.com\*\*.**

--- TO ---

sau@acefat.com

--- CC ---

audit\_sau@acefat.com

Para cualquier consulta pueden contactar con nuestro Servicio de Atención al Usuario:

Teléfono 902 101 782 Correo electrónico [sau@acefat.com](mailto:sau@acefat.com)

En cumplimiento de la LOPD, le informamos que sus datos personales van a ser incorporados a un fichero titularidad de ACEFAT, AIE. Podrá acceder, rectificar, cancelar u oponer esta información remitiendo, por escrito, su solicitud a la dirección de correo electrónico [sau@acefat.com](mailto:sau@acefat.com)

[Help Desk Software](#)

Powered by [ServiceTonic](#) ©

### Correspondencia enviada 2ª

#### Iñigo García

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 12:02  
**Para:** 'sdesplazamien@nedgia.es'  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Enviamos enlace wetransfer con los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados de NEDGIA propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se ven afectados:

- Conducción de Gas MPB PE110, afectada por nueva explanación en enlace E555. Se propone nueva canalización y 2 arquetas por el lado exterior de la explanación de la glorieta 2 y protección de tubería en el cruce con la glorieta 1, mediante losa de hormigón bajo terraplén.
- Conducción de Gas APB AO 10". Se propone la protección de la tubería mediante losa de hormigón bajo terraplén tronco de Autovía.
- Conducción de Gas MPB PE90, afectada por terraplén del tronco y nueva explanación de vía lateral. Se propone instalar nueva canalización y 2 arquetas por lado exterior de la explanación y protección mediante losa de hormigón en el cruce.
- Conducciones de Gas MPB PE 63 Y PE90, afectados por terraplén del nuevo trazado de la Autovía. Se propone nueva canalización con dos conducciones MPB PE63 y MPB PE90 y 4 arquetas a través del nuevo vial que discurre por el paso inferior de la Autovía.
- Conducción de Gas MPB PE110 y AO 3", afectada por ejecución del nuevo enlace 580 Esparraguera y nueva rasante del tronco. Se proponen 2 nuevos tramos de canalización con 4 arquetas y dos protecciones mediante losa de hormigón.
- Conducción de Gas MPB PE160, afectada por nuevo ramal en enlace 581 "Olesa". Se propone nueva canalización con conducción PEMD 160 mm por fuera de la línea de explanación y 2 arquetas.
- Conducción de Gas MPB – 2 TUB. PE200. Se propone la protección de la tubería mediante losas de hormigón bajo terraplén en los ramales 7 y 8 del enlace 582.
- Conducción de Gas AO 6"/AO 12". Se propone la protección de la tubería mediante losas de hormigón bajo terraplén en ramales 6, 7 y 8 del enlace 583.
- Conducción de Gas PE 90. Se propone la protección de la tubería mediante losa de hormigón bajo terraplén del ramal 2 del enlace 583.
- Conducción de Gas MPB PE90, afectada por la nueva explanación de la Autovía. Se propone nueva canalización por la acera del vial del Polígono de Sant Ermengol, con conducción MPB PE90 y una arqueta.
- Conducción de Gas APA – AO12", afectada por la nueva explanación de la Autovía. Se propone nueva canalización por la acera del nuevo vial del Polígono de Sant Ermengol, con conducción APA AO 12" y una arqueta.

<https://we.tl/t-uZS2GsqeT9>

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

**Iñigo García**  
Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
M +34 609 354 410  
[igarcia@kreatn.com](mailto:igarcia@kreatn.com)  
[www.kreatn.com](http://www.kreatn.com)



### Correspondencia recibida 2ª

**Iñigo García**

**De:** desplazamientos red, Servicio <sdesplazamien@nedgia.es>  
**Enviado el:** lunes, 15 de marzo de 2021 11:22  
**Para:** Iñigo García; desplazamientos red, Servicio  
**Asunto:** RE: E-ANO-20210001 RE: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5  
**Datos adjuntos:** Planos Respuesta\_E-ANO-20210001.pdf; Carta\_E-ANO-20210001 F.pdf

*Posta elektronikoa hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Buenos días

Adjunto conformidad solicitada

Un saludo

**De:** Iñigo García <igarcia@kreatn.com>  
**Enviado el:** martes, 23 de febrero de 2021 11:42  
**Para:** desplazamientos red, Servicio <sdesplazamien@nedgia.es>  
**Asunto:** E-ANO-20210001 RE: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

Buenos días Isabel,

Adjunto remito enlace con los planos en planta de los servicios afectados.

<https://we.tl/t-KZ5rJ4Lbiw>

En principio, para esta fase de Anteproyecto, lo que buscamos es la aprobación de las reposiciones planteadas.

Un saludo,

**Iñigo García**  
Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
M +34 609 354 410  
[igarcia@kreatn.com](mailto:igarcia@kreatn.com)  
[www.kreatn.com](http://www.kreatn.com)



**De:** desplazamientos red, Servicio <sdesplazamien@nedgia.es>  
**Enviado el:** martes, 23 de febrero de 2021 11:29

**Para:** Iñigo García <[igarcia@krean.com](mailto:igarcia@krean.com)>; desplazamientos red, Servicio <[sdesplazamien@nedgia.es](mailto:sdesplazamien@nedgia.es)>  
**Asunto:** RE: SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

*Posta elektronikoa hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igozlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Buenos días Iñigo

El wetrans se encuentra caducado y no podemos descargarlo

¿Podría enviármolo de nuevo?

Necesitaría nos confirmara si lo que solicita es la valoración técnica económica de su propuesta de reposiciones.

Un saludo



**De:** Iñigo García <[igarcia@krean.com](mailto:igarcia@krean.com)>  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 12:02  
**Para:** desplazamientos red, Servicio <[sdesplazamien@nedgia.es](mailto:sdesplazamien@nedgia.es)>  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

**CIBERSEGURIDAD NATURGY** - Este es un **CORREO EXTERNO**: Verifique remitente antes de abrir adjuntos o acceder a links

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Enviamos enlace wetransfer con los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados de NEDGIA propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se ven afectados:

2

Barcelona, 11 de marzo de 2021  
**Exp. solicitante:** A-2. TRAMO:IGUALADA-MARTORELL  
**Exp Nedgia:** E-ANO-20210001 (Agradeceremos citar en sus escritos)



LKS KREAN ([igarcia@krean.com](mailto:igarcia@krean.com))  
 D. Iñigo García

**Asunto:** "ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACION, REFORMA Y CONSERVACION DE LA AUTOVIA A-2. TRAMO:IGUALADA-MARTORELL PK550,6 AL PK585.5" en Igualada (Barcelona).

Señores,

Recibida separata del mencionado anteproyecto y una vez revisada la información de la misma, **prestamos nuestra conformidad a la separata presentada.**

Les comunicamos que las instalaciones de gas propiedad de Nedgia se rigen por el Real Decreto 919/2006 de 28 de julio y sus instrucciones técnicas complementarias, en base al mismo les informamos de los siguientes condicionados técnicos.

En el ámbito del proyecto donde sea necesaria la modificación de la cota de la rasante y/o utilización de maquinaria pesada, o el terreno presente deficiencias de compactación etc., se deberá construir una protección de la canalización mediante losa de hormigón armado, de 2 metros de ancho si fuera posible (1 a cada lado) por 0,20 de grosor y en toda su longitud así mismo se debe actuar con las arquetas y/o elementos auxiliares de la canalización, en el caso de que no sea posible dicha losa, el constructor adjudicatario de la obra deberá solicitar un desplazamiento de red.

En todo caso y de acuerdo con el citado Real Decreto, a través de la plataforma [www.ewise.es](http://www.ewise.es) el constructor adjudicatario de las obras ha de poner en conocimiento de los Servicios Técnicos de zona la fecha de inicio de las obras, así como las aclaraciones que consideren oportunas, como las medidas de seguridad a tener en cuenta en la realización de obras próximas a instalaciones de gas.

Atentamente,

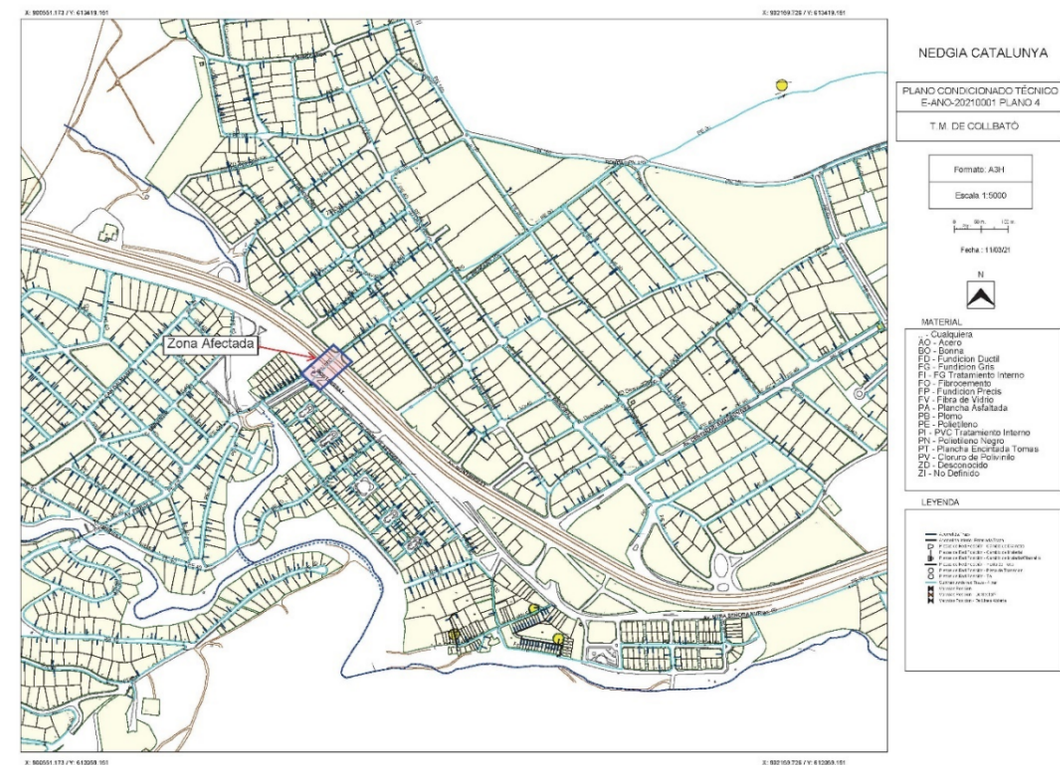
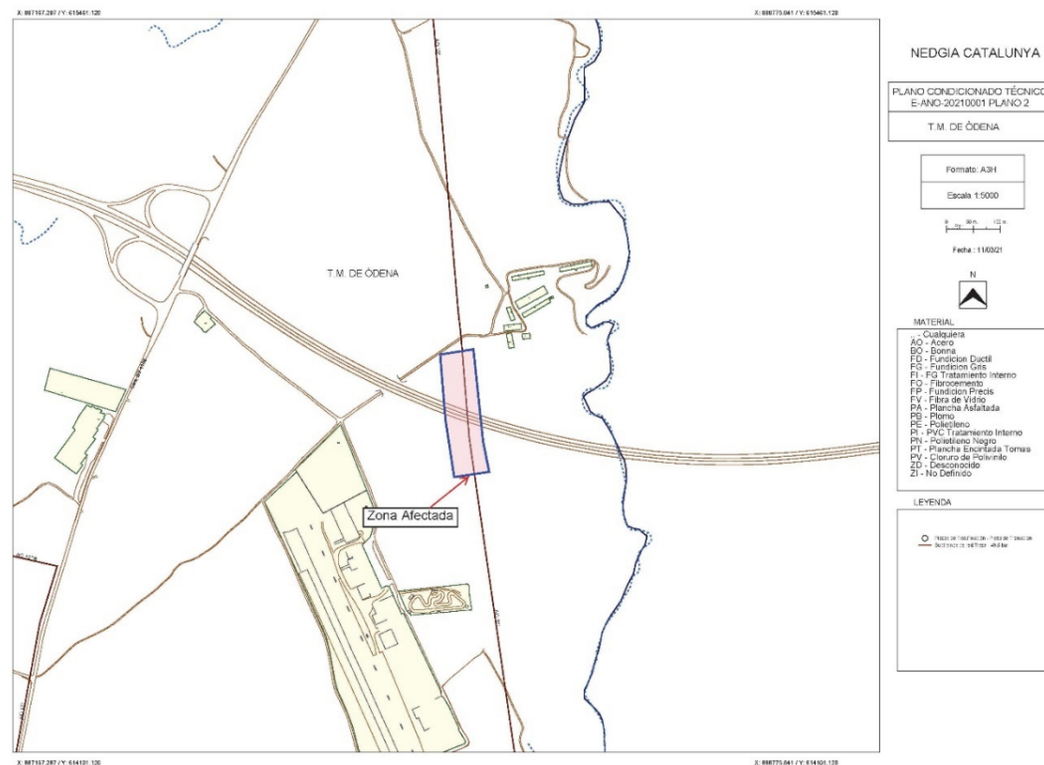
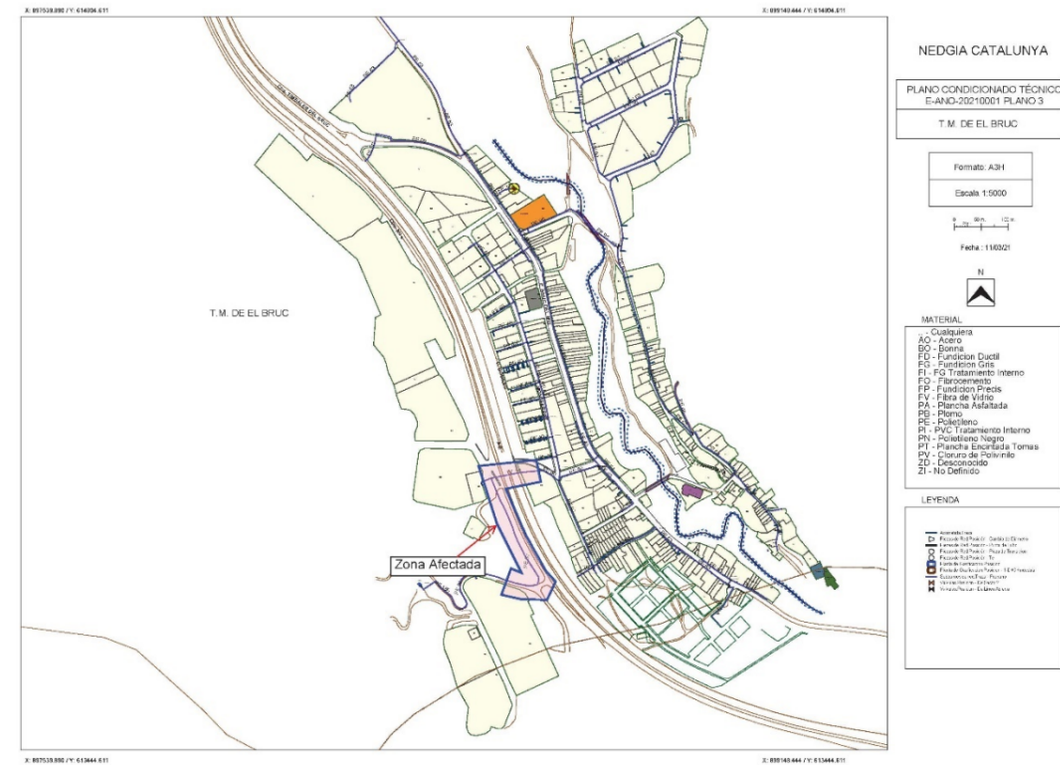
20812705M Firmado digitalmente por  
 JUAN 20812705M JUAN  
 MANUEL MANUEL BELDA (R:  
 BELDA (R: A63485890)  
 A63485890) Fecha: 2021.03.15  
 11:19:19 +01'00'

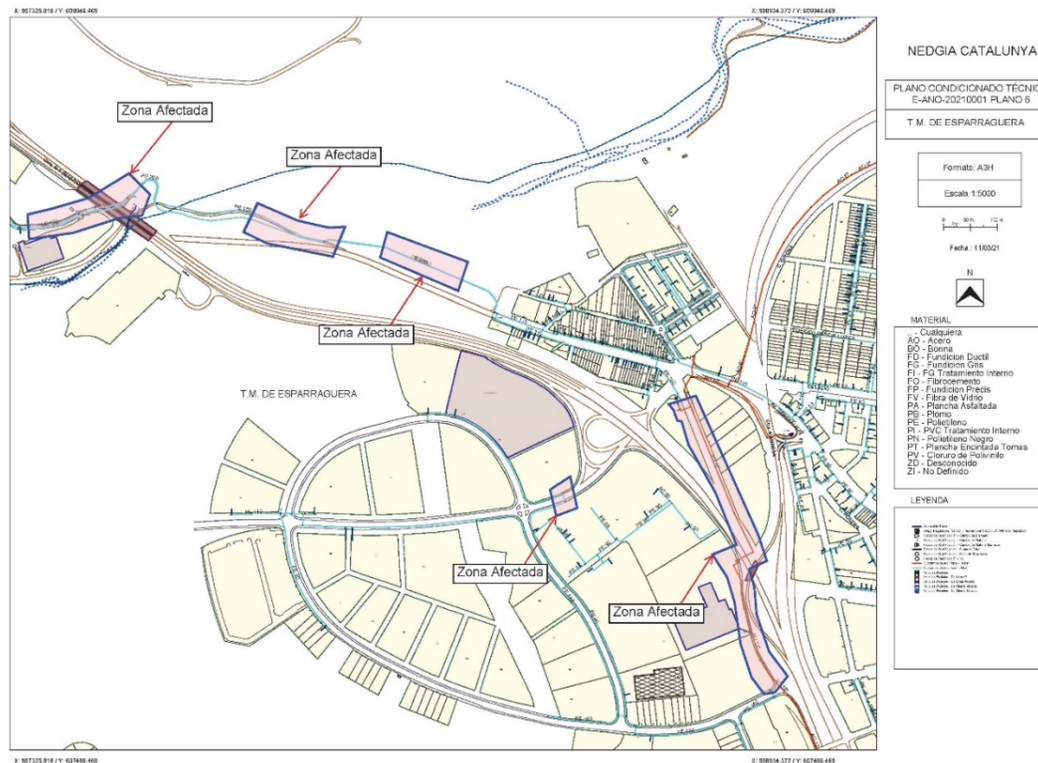
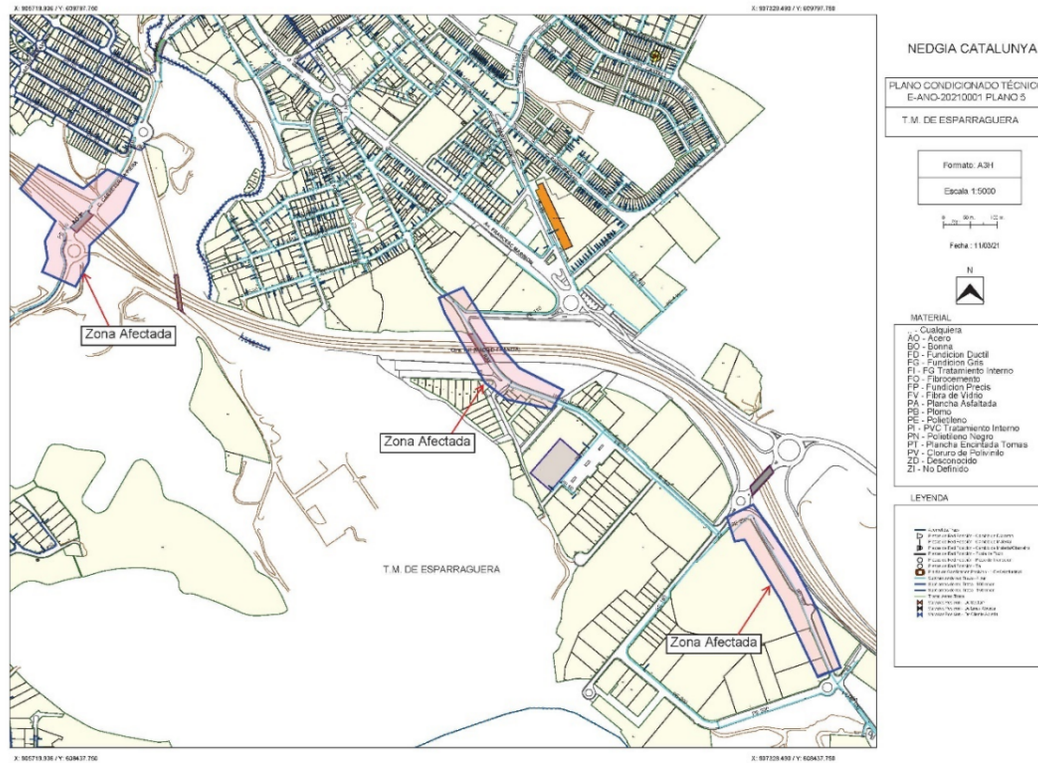
Juan Manuel Belda Martínez  
 Dirección Z. Este - Levante

**Anexos que se adjuntan:**  
 Planos de la zona

NEDGIA, S.A.  
 Plaça del Gas, 2  
 08003 Barcelona

[www.nedgia.es](http://www.nedgia.es)





IBERDROLA

Correspondencia enviada 1ª

**Iberdrola**  
 c/ Marina, 18-18 Torre Mapfre, Planta 39  
 8001 Barcelona

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanto información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
 28036 Madrid, España  
 T+34 914 521 200  
 F+34 914 521 300  
 www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.A. E. M. F., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid nº 28/02/1969, Tomo 2, 366, General M. 1.723, Sección 3ª, Folio 128, Hoja 14,876, Inscripción 1ª, CIF A28220168



Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

#### Correspondencia recibida 1ª

No se ha recibido respuesta, únicamente acuse de recibo.

**De:** [noreply@iberdrola.es](mailto:noreply@iberdrola.es) <[noreply@iberdrola.es](mailto:noreply@iberdrola.es)>  
**Enviado el:** viernes, 08 de junio de 2018 11:39  
**Para:** Belen Huarte <[bhuarte@lksgroup.com](mailto:bhuarte@lksgroup.com)>  
**Asunto:** Confirmación de recepción: SOLICITUD DOCUMENTACIÓN SERVICIOS AFECTADOS

Muchas gracias por contactar con Iberdrola.

Le confirmamos que hemos recibido su correo electrónico y que hemos iniciado las gestiones necesarias para responderle a la mayor brevedad posible.

Recuerde que también puede gestionar sus servicios en Mi Área Cliente en [www.iberdrola.es](http://www.iberdrola.es)

Le saludamos atentamente,



Servicio de Atención al Cliente

[empresas@iberdrola.es](mailto:empresas@iberdrola.es)

SÍGUENOS EN [Facebook](#) [Twitter](#) [Web](#)  
DESCÁRGATE NUESTRA APP [APP Android](#) [APP iPhone](#)

Por favor, no responda a este mensaje, es un envío automático.



Antes de imprimir este mensaje, asegúrate de que es necesario.  
**El medio ambiente está en nuestra mano.**

Correspondencia enviada 2ª.

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 13:16  
**Para:** empresas@iberdrola.es  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Deline ante  
 Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



Correspondencia recibida 2ª.

**De:** noreply@iberdrola.es  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 13:18  
**Para:** Helena Martínez  
**Asunto:** Confirmación de recepción: EXTERNAL: A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

**KONTUZ IBILI:** Posta elektronikoa hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezaigutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean.  
**PRECAUCIÓN:** Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.

Muchas gracias por contactar con Iberdrola.

Le confirmamos que hemos recibido su correo electrónico y que hemos iniciado las gestiones necesarias para responderle a la mayor brevedad posible.

Recuerde que también puede gestionar sus servicios en Mi Área Cliente en [www.iberdrola.es](http://www.iberdrola.es)

Le saludamos atentamente,

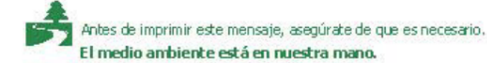


Servicio de Atención al Cliente

[empresas@iberdrola.es](mailto:empresas@iberdrola.es)

SÍGUEMOS EN [Facebook](#) [Twitter](#) [Web](#)  
 DESCÁRGATE NUESTRA APP [APP Android](#) [APP iPhone](#)

Por favor, no responda a este mensaje, es un envío automático.



Por favor, preserve o meio ambiente. Imprima somente o necessário.

Se você recebeu essa mensagem por engano, por favor, notifique o remetente e apague imediatamente tanto a mensagem como quaisquer anexos ou cópia do mesmo, uma vez que contém informações confidenciais destinadas exclusivamente para o destinatário e cuja utilização ou divulgação a terceiros são proibidos por lei, podendo resultar em responsabilidades civis, criminais e/ou de qualquer outra natureza não especificada.

O conteúdo apresentado nesta mensagem é de responsabilidade exclusiva de seu(s) autor(es) e não representa necessariamente a opinião da Iberdrola Energía S.A.U. ou

**De:** empresas@iberdrola.es  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 16:32  
**Para:** Helena Martinez  
**Asunto:** EMAIL ID: 20709227 / EXTERNAL: A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

*Posta elektronikoa hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxiketak eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*

*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Hola Helena:

Entendemos que deseas enviar esta documentación a la distribuidora. Si es así, deberás contactar con ellos para hacerles llegar la documentación ya que, desde la comercializadora, no tratamos estos documentos.

Si tienes cualquier consulta, estamos a tu disposición.



-----Mensaje original-----

**Enviado el:** viernes, 06 de marzo de 2020 16:30  
**Para:** "Helena Martinez" <hmartinez@kreaan.com>  
**Asunto:** RE: EXTERNAL: A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES



1

JAZZTEL

Correspondencia enviada.



**JAZZTEL**

Servicios Técnicos  
c/ Pablo Iglesias, 72-74. Pol.Ind.Pedrosa  
08908 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de la Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. I.M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/02/1969, Tomo 2.366, General M. 1.713, Sección 3ª, Folio 128, Hoja 14.876, Inscripción 1ª. CIF A28220168



Correspondencia recibida.

No se ha recibido respuesta.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
**Almudena Morán Ruiz**  
*Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil*  
*Gerencia de Área de Proyectos Lineales*  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

ONO

Correspondencia enviada 1ª.

**ONO**

Servicios Técnicos  
c/ Pallars, 108  
08018 Barcelona

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**

Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

**Correspondencia recibida 1ª.**

No se ha recibido respuesta.

PETRONOR

**Correspondencia enviada 1ª****PETRONOR**

Att. Servicios Técnicos  
c/ San Martín, 5 Edificio Muñatones  
48550 MUSKIZ (BIZKAIA)

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.M. E. M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/02/1969. Tomo 2.365. General M. 1.773, Sección 3ª, Folio 14.876, Inscripción 1ª. CIF: A28270168

**Correspondencia recibida 1ª**

No se ha recibido respuesta.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

**Correspondencia enviada 2ª**
**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 13:32  
**Para:** prentsa@petronor.com  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Delineante  
 Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)


**Correspondencia recibida 2ª**
**Helena Martínez**

**De:** RUIZ JUAREZ, RAQUEL MARIA <rmruizj@repsol.com>  
**Enviado el:** lunes, 9 de marzo de 2020 13:49  
**Para:** Helena Martínez  
**CC:** PRENTSA PETRONOR  
**Asunto:** RV: A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

*Posta elektronikoa hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean  
 Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Buenos días,

Le informo que su escrito ha sido dirigido a la Refinería de Petróleos del Norte, S.A. sita en los términos municipales de Muskiz, Abanto - Ciérvana y Zierbena (Vizcaya), por lo que no nos vemos afectados por la Modificación de la Variante de Cobaltó indicada.

Sin otro particular, le saluda atentamente,

**Raquel Ruiz Juárez**  
**Responsable SSJJ y Secretaria Consejo**  
 San Martín, Nº5,  
 48550 Muskiz (Bizkaia)  
 Tel.: (+34) 94 635 71 49 – Ext. 57149  
 (+34) 679840914  
[rmruizj@repsol.com](mailto:rmruizj@repsol.com)



AVISO LEGAL:  
 Esta información es privada y confidencial y está dirigida únicamente a su destinatario. Si usted no es el destinatario original de este mensaje y por este medio pudo acceder a dicha información, por favor, elimine el mensaje. La distribución o copia de este mensaje está estrictamente prohibida. Esta comunicación es solo para propósitos de información y no debería ser considerada como una declaración oficial de Repsol. La transmisión del correo electrónico no garantiza que sea seguro o esté libre de error. Por consiguiente, no manifestamos que esta información sea completa o precisa. Toda información está sujeta a alterarse sin previo aviso.  
 This information is private and confidential and intended for the recipient only. If you are not the intended recipient of this message you are hereby notified that any review, dissemination, distribution or copying of this message is strictly prohibited. This communication is for information purposes only and should not be regarded as an official statement from Repsol. Email transmission cannot be guaranteed to be secure or error-free. Therefore, we do not represent that this information is complete or accurate and it should not be relied upon as such. All information is subject to change without notice.

**De:** Helena Martínez [mailto:hmartinez@kreat.com]  
**Enviado el:** viernes, 06 de marzo de 2020 13:32  
**Para:** PRENTSA PETRONOR  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA

Correspondencia enviada 1ª



RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA  
Servicios Técnicos  
Apdo. 280  
08191Rubí (Barcelona)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com



Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

INECO  
Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

## Correspondencia recibida 1ª



Madrid, 26 de febrero del 2018

INECO  
D<sup>o</sup>. Almudena Morán Ruiz  
Paseo de La Habana, 138  
28036 Madrid

**Asunto:** Solicitud de información, de posibles servicios afectados por "Anteproyecto y estudio de viabilidad de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo: Igualada-Martorell".

Ref: M/L/18-0134

Expt: M2IL18017

Muy señores nuestros:

Como contestación a su carta de fecha 24 de Enero del 2018, en la que nos solicitan la información del asunto, les comunicamos que según la documentación anexa a la carta citada, pueden resultar afectadas las siguientes instalaciones, propiedad de Red Eléctrica de España:

- L/E 220 kV S/C Pierola-Rubí, desde el apoyo 266 hasta el apoyo 267
- L/E 220 kV S/C Can Jardí-Pierola, desde el apoyo 323 hasta el apoyo 324
- L/E 220 kV D/C Anoia-Rubí / Abrera-Rubí, desde el apoyo 333 hasta el apoyo 334
- L/E 220 kV D/C Anoia-Pont de Suert / Abrera-Pujalt, desde el apoyo 267 hasta el apoyo 268.
- L/E 400 kV D/C Pierola-Vic / Rubí-Vandellós, desde el apoyo 246 hasta el apoyo 247
- L/E 400 kV D/C Pierola-Sentmenat 1 y 2, desde el apoyo 95 hasta el apoyo 96.
- L/E 400 kV D/C Asco-Sentmenat 1 y 2, desde el apoyo 272 hasta el apoyo 273.

Les rogamos que nos envíen información detallada de su proyecto en lo que pueda afectar a nuestras instalaciones, así como la identificación por su parte de los apoyos que forman cada uno de los vanos de las líneas de Red Eléctrica de España, que se vean afectados por el cruzamiento o paralelismo con la infraestructura en proyecto.

Por si fuera de su interés, les comunicamos que, tanto el número de apoyo como el código de la línea de Red Eléctrica de España, están indicados en una placa de color azul colocada en uno de los montantes de la línea, en una etiqueta con código de barras o directamente indicado en una de las peanas.

Les rogamos se tenga en cuenta esta instalación en el proyecto de referencia, considerando que cualquier afección deberá estar conforme al Real Decreto 1955/2000 y al Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión aprobado en Real Decreto 3151/1968, de ahora en adelante RLEAAT.

P<sup>o</sup> del Conde de los Gaitanes, 177  
28109 Alcobendas · Madrid

Tel. 91 650 85 00 / 20 12  
Fax 91 650 45 42 / 76 77  
www.ree.es

RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA, S.A.U. C.I.F. A-85309219  
REGISTRO MERCANTIL DE MADRID · TOMO 25.097  
FOLIO 195 · SECCIÓN 8 · HOJA M-452031



Según se contempla en el RLEAAT, será necesario que la altura de los conductores al terreno, con máxima flecha vertical, en las condiciones más desfavorables sea de:

- 8,5 metros de conductores a rasantes de carretera para líneas de 220 kV
- 10,3 metros de conductores a rasantes de carretera para líneas de 400 kV
- 6,77 metros de conductores a cualquier punto del terreno para líneas de 220 kV
- 7,97 metros de conductores a cualquier punto del terreno para líneas de 400 kV

En los cruzamientos de la línea con viales de comunicación, los vanos de cruce y los apoyos que los delimitan deberán cumplir las condiciones de seguridad reforzada impuestas en los artículos 32 y 33 del RLEAAT.

Les rogamos que nos envíen planta y perfil transversal a escala (E.H.:1/2000 E.V.: 1/500) de los vanos afectados, reflejando el nuevo perfil según los datos de su proyecto. Una vez recibida dicha información, podríamos comprobar si el cruzamiento cumple las prescripciones indicadas en el RLEAAT.

Independientemente de estas indicaciones deberán tener en cuenta la normativa municipal, autonómica, estatal y comunitaria vigente relativa a esta materia.

Una vez que el proyecto sea definitivo en el entorno de las líneas, les solicitamos que nos envíen información suficiente (documentos y planos) para comprobar si se producen afecciones a la línea y verificar el cumplimiento de las condiciones técnicas anteriormente citadas.

Este tipo de peticiones las pueden gestionar a través de nuestro portal para solicitudes de información sobre líneas propiedad de Red Eléctrica de España, donde podremos ofrecerles un tiempo de respuesta medio un 75% menor. Podrá acceder a este portal a través de la url: <https://peli.ree.es/peli>.

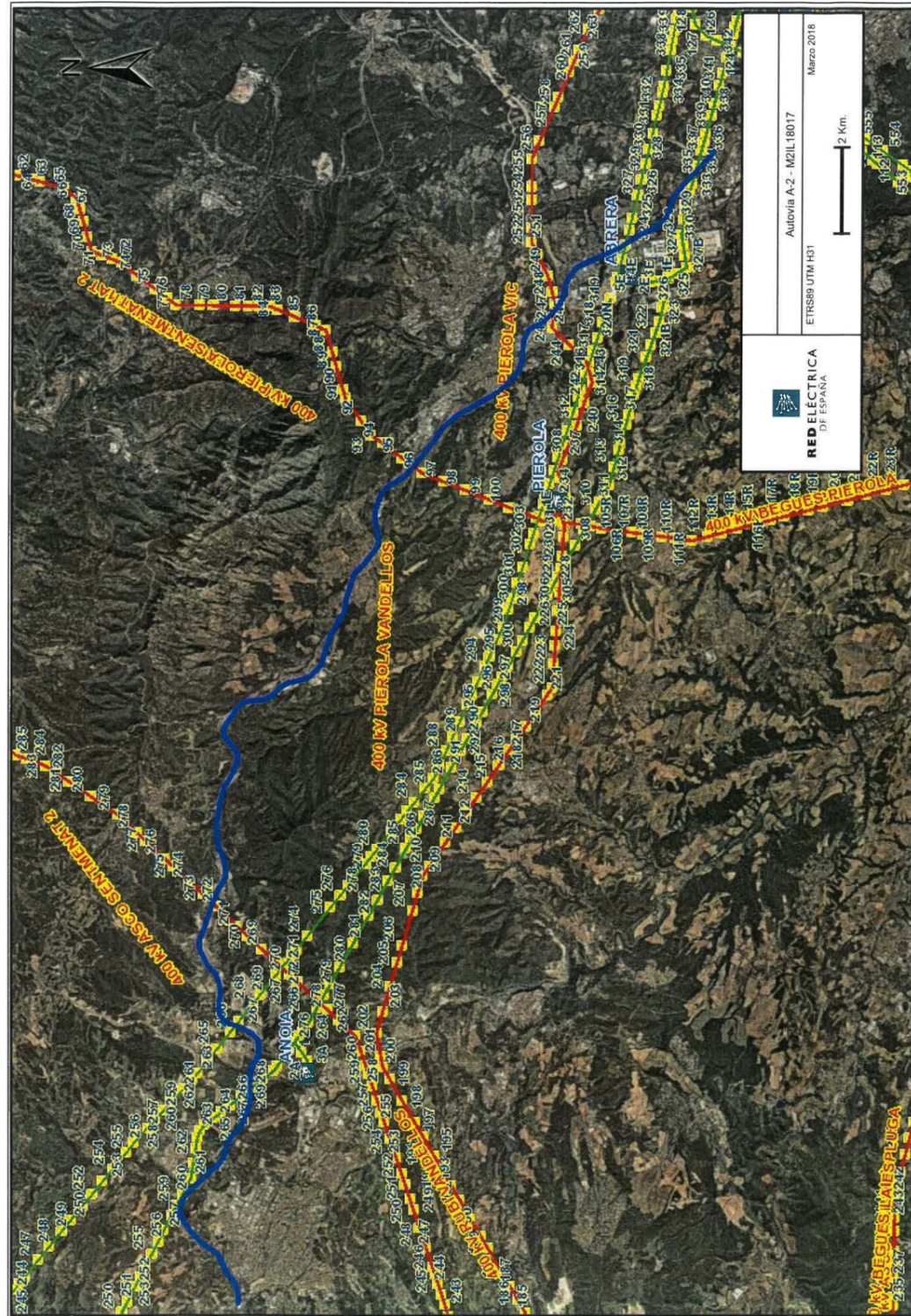
No duden en ponerse en contacto con nosotros si precisan cualquier ampliación o aclaración de la información facilitada, a través del número de teléfono 91 728 62 15 o a través de nuestro portal de consultas a través de la url: <http://www.ree.es/es/digame>.

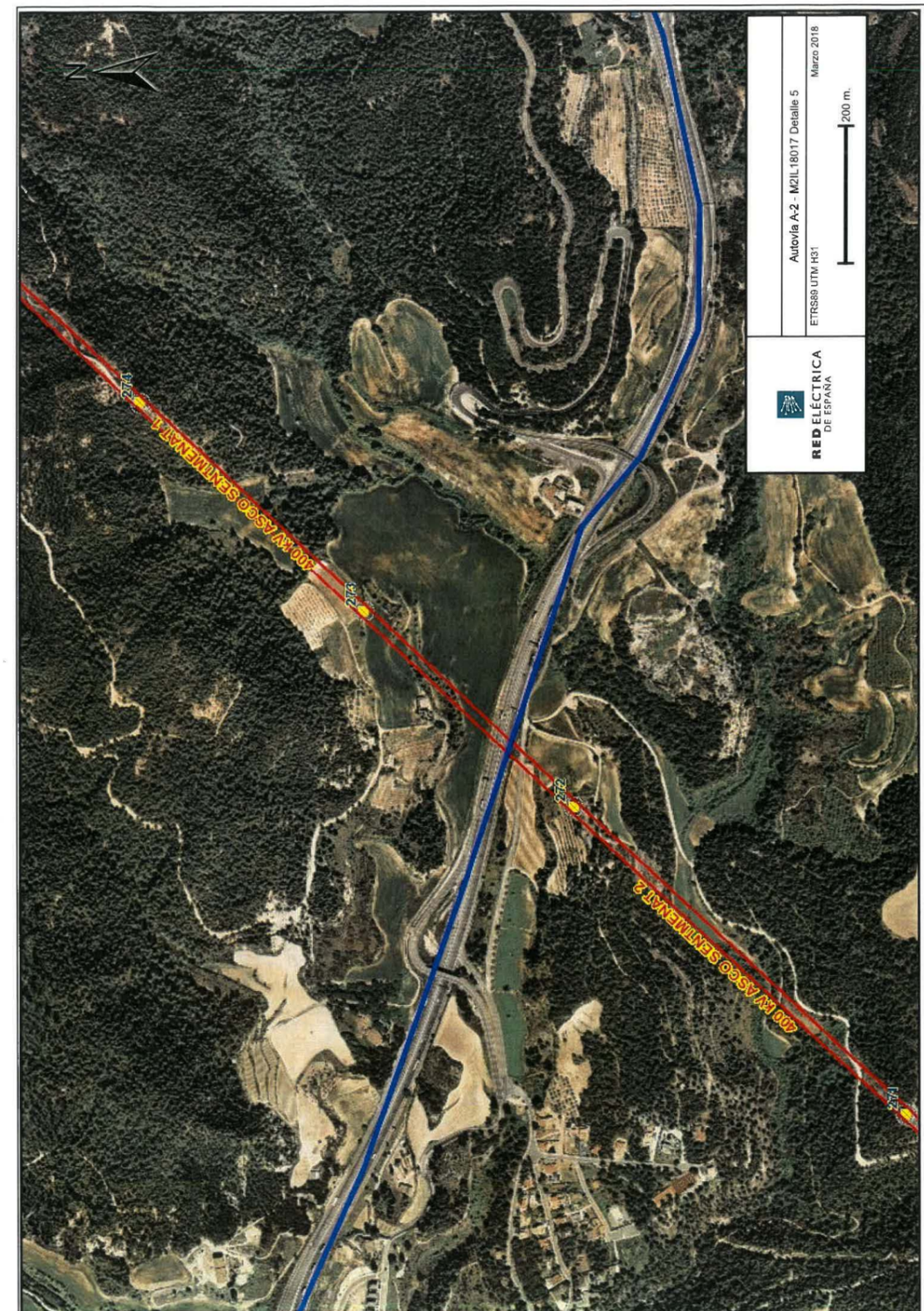
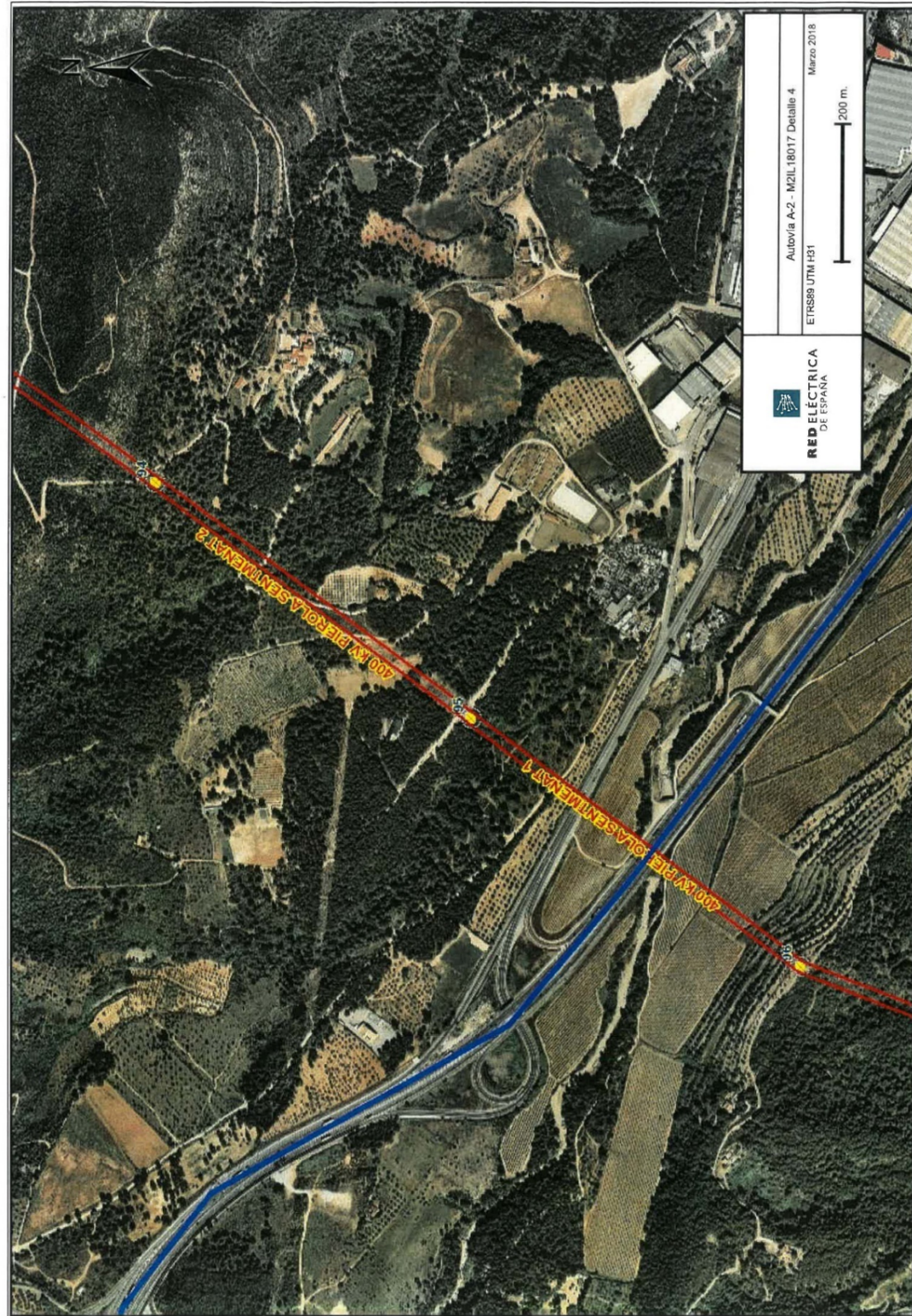
Les adjuntamos un plano en planta con la traza de las instalaciones citadas.

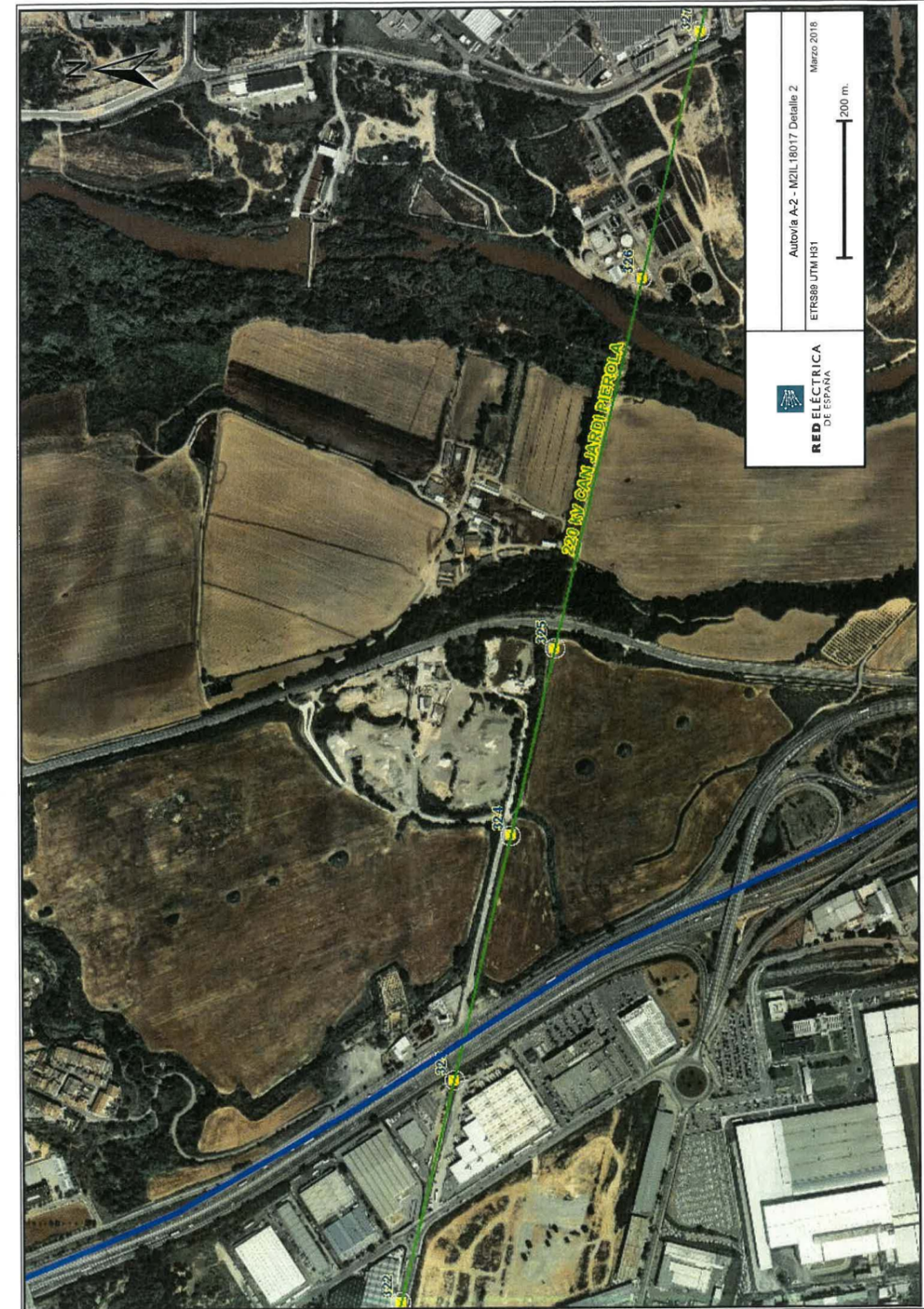
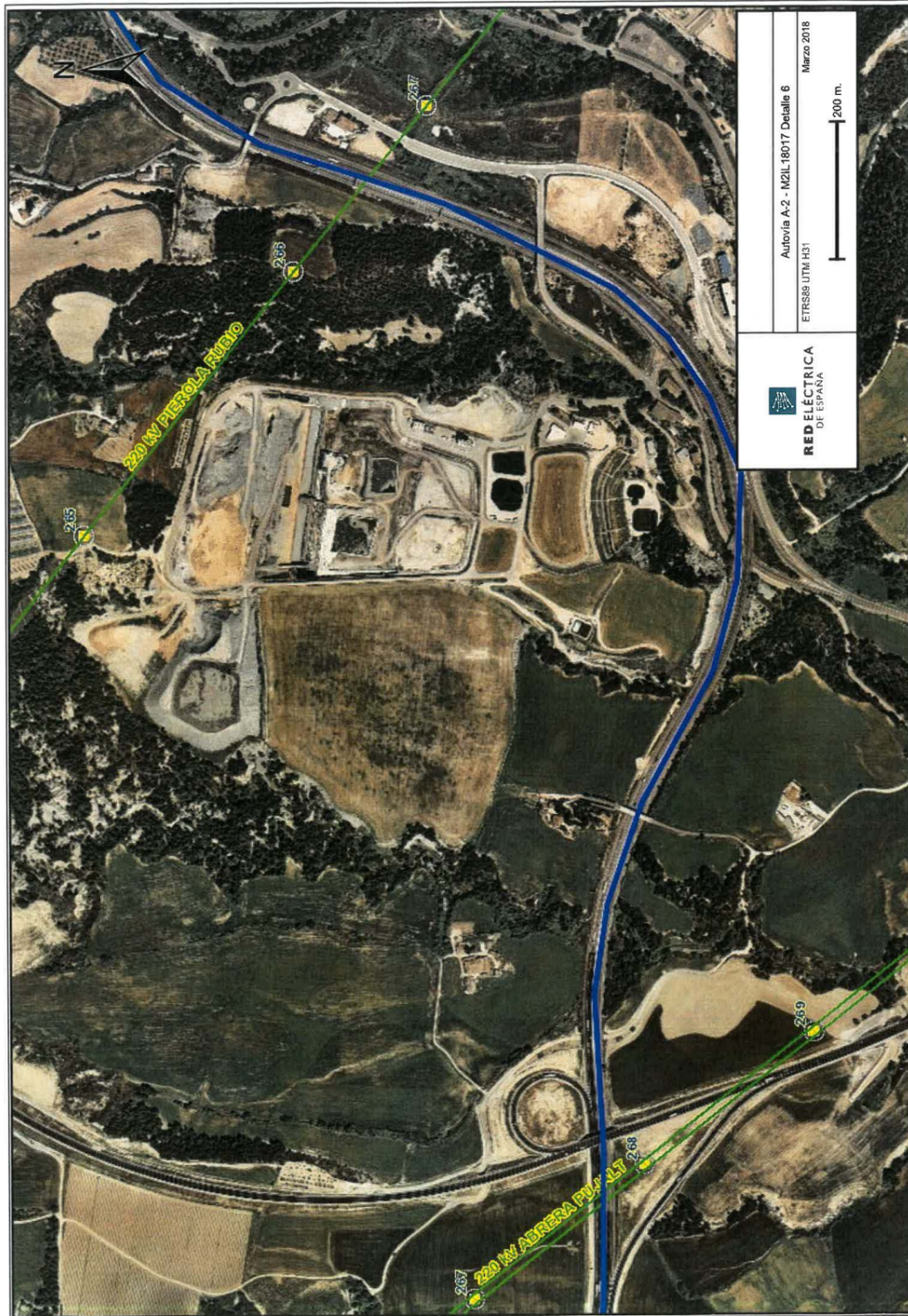
Sin otro particular, les saludamos atentamente.

  
Fdo.: Elena Nogueroles Laguja  
Jefe del Departamento de Mantenimiento de Líneas

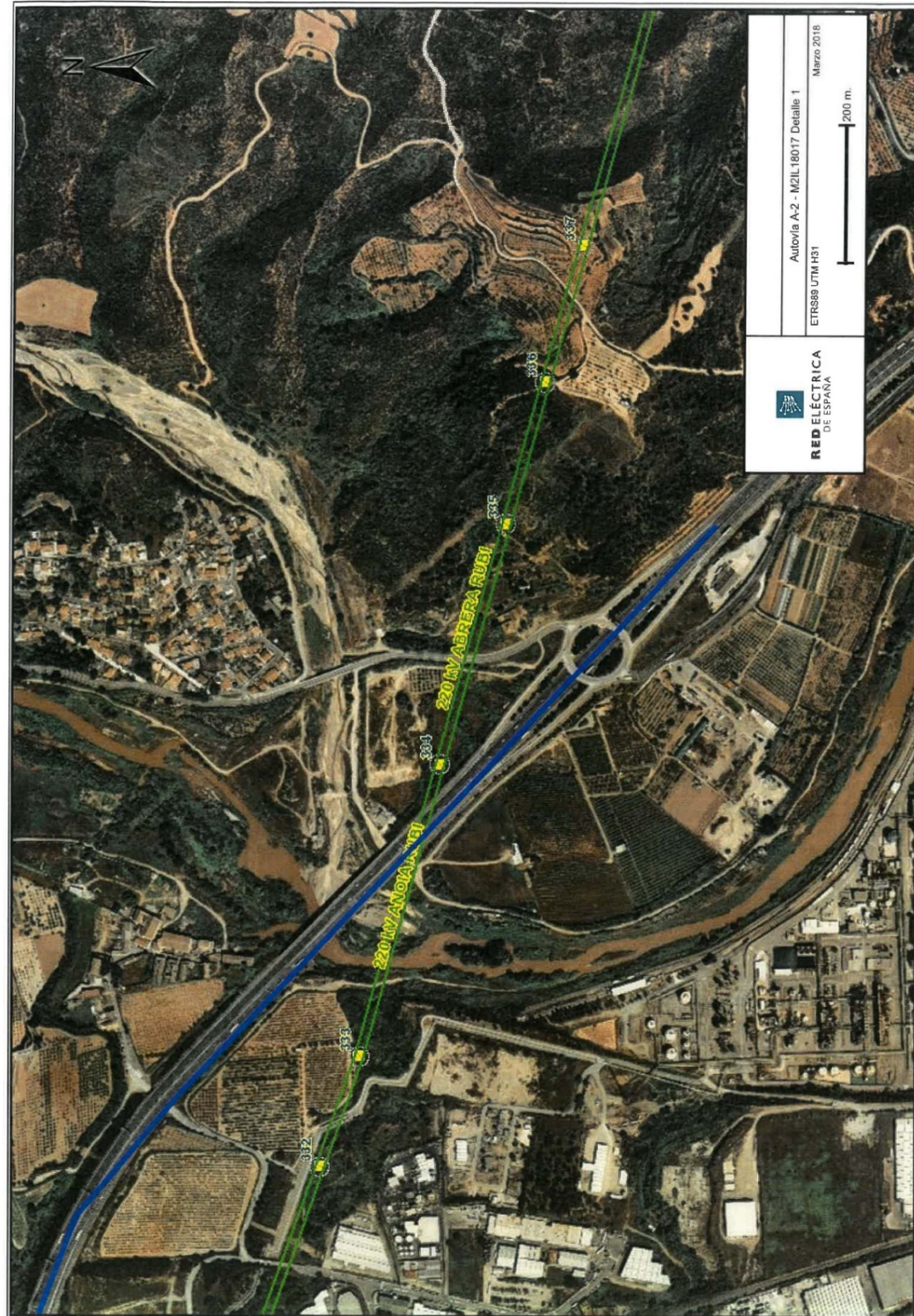
  
BAS/LEA/cd  
Nota: Rogamos indiquen en su escrito nuestra referencia.  
Ref: M/L/18-0134







Correspondencia enviada 2ª



**RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA, S.A.U.**  
 Att. *Servicios Técnicos*  
 Pº del Conde de los Gaitanes, 177  
 28109 Alcobendas (Madrid)

Madrid, 24 de enero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
 28036 Madrid, España  
 T +34 914 521 200  
 F +34 914 521 300  
 www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. M.P., S.A. Inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/02/1968. Tomo 2.366. General M. 1.723, Sección 3ª, Folio 128, Hoja 14.876, Inscripción 1ª. CIF A28220168

**Correspondencia recibida 2ª**

La contestación es la misma que la anterior.



Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:



Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

**Correspondencia enviada 3ª**
**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 13:37  
**Para:** elena.fernandez@ree.es; belen.alvarez@ree.es  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Deline ante  
 Deline atzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@krea.com](mailto:hmartinez@krea.com)  
[www.krea.com](http://www.krea.com)


**Correspondencia recibida 3ª**


Madrid, 27 de abril de 2020

**Óscar López Nevado**

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO)  
 Avda. Partenón, 4-6, 2ª Pta. Izq.  
 28042 Madrid

**Asunto:** Solicitud de información de posibles servicios afectados por el anteproyecto "Adecuación, Reforma y Conservación A-2 tramo: Igualada - Martorell PK 550,6 a 585,5", en los términos municipales de Jorba, Igualada, Odena, Castellolí, El Bruc, Els Hostalets de Pierola, Collbató, Esparregera, Abrera y Martorell, provincia de Barcelona.

Ref.: M/L/20-0282  
 S/Ref.: -

Expdt: M2IL18017  
 S/Expdt: -

Muy señores nuestros:

Como contestación a su escrito de fecha 4 de marzo del 2020 en el que nos solicitan la información referida en el asunto, les comunicamos que según la documentación recibida representada en los planos de situación adjuntos, pueden resultar afectadas las siguientes instalaciones propiedad de Red Eléctrica de España:

- L/E 220 kV D/C Anoia - Pont de Suert y Abrera - Pujalt, desde el apoyo 258 hasta el apoyo 261 y desde el apoyo 267 hasta el apoyo 268.
- L/E 220 kV S/C Pierola - Rubió, desde el apoyo 264 hasta el apoyo 265.
- L/E 400 kV D/C Ascó - Sentmenat 1 y 2, desde el apoyo 272 hasta el apoyo 273.
- L/E 400 kV D/C Pierola - Sentmenat 1 y 2, desde el apoyo 95 hasta el apoyo 96.
- L/E 400 kV D/C Pierola - Vic y Rubí - Vandellós, desde el apoyo 246 hasta el apoyo 247.
- L/E 220 kV S/C Can Jardí - Pierola, desde el apoyo 323 hasta el apoyo 324.

Por si fuera de su interés, les comunicamos que, tanto el número de apoyo como el código de la línea de Red Eléctrica de España, están indicados en una placa de color azul colocada en uno de los montantes de la línea, en una etiqueta con código de barras o directamente indicado en una de las peanas.

Les rogamos se tengan en cuenta estas instalaciones en el proyecto de referencia, considerando que cualquier afección deberá estar conforme al Real Decreto 1955/2000 y al Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión aprobado en Real Decreto 3151/1968, de ahora en adelante RLEAAT.

En lo que a distancia de los conductores a la rasante de un vial o al terreno se refiere, les informamos que, según se contempla en el Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión aprobado en Real Decreto 3151/1968, de ahora en adelante RLEAAT, la altura mínima de los conductores de la línea eléctrica, con su máxima flecha vertical, debe ser de:

- Para líneas de 400 kV:
  - 10,30 m a la rasante de la carretera
  - 7,97 m a cualquier punto del terreno
- Para líneas de 220 kV:
  - 8,50 m a la rasante de la carretera



- 6,76 m a cualquier punto del terreno

Respecto a la posible afección a los apoyos de la línea, les informamos que deberán tener en cuenta las siguientes consideraciones:

- La resistencia de difusión de la puesta a tierra de los apoyos situados en zonas frecuentadas no será superior a 20 ohmios, y si los apoyos están situados en zonas de pública concurrencia, además de no superar ese valor, será obligatorio el empleo de electrodos de difusión o tomas de tierra en anillo cerrado. En el caso de que su intervención, cambiase la clasificación del tipo de apoyo según su ubicación, deberán notificarlo a Red Eléctrica para acometer las acciones pertinentes
- Los movimientos de tierra que se realicen en el entorno de los apoyos deberán efectuarse a una distancia suficiente que garantice la estabilidad de los mismos. En la mayoría de los casos, no existirá afección a más de 25 metros de la parte más próxima del apoyo. En caso de requerirse algún tipo de excavación o movimiento de tierras a una distancia inferior, se solicitará conformidad previa a Red Eléctrica. En cualquier caso, se adoptarán las medidas para garantizar la estabilidad de los taludes, evitando la erosión, lavado o desmoronamiento.
- Respecto a la instalación de posibles conducciones bajo tierra (agua, gas, etc.) les recomendamos que ninguna canalización subterránea diste menos de 20 m a la pata más desfavorable del apoyo para que, de esta forma, quede asegurada la no interferencia de dichas canalizaciones con el sistema de puesta a tierra del apoyo, y se minimicen los posibles efectos derivados del drenaje de sobretensiones al terreno a través de dicho sistema de puesta a tierra.

Cualquier actuación en la zona de influencia de la línea debe garantizar la servidumbre de paso aéreo de energía eléctrica con el alcance que se determina en la Ley 24/2013 de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, y el Real Decreto 1955/2000 que, entre otros requisitos, establecen el derecho de paso o acceso para atender al establecimiento, vigilancia, conservación, reparación de la línea eléctrica y corte de arbolado, si fuera necesario.

Independientemente de estas indicaciones deberán tener en cuenta la normativa municipal, autonómica, estatal y comunitaria vigente relativa a esta materia.

Una vez que el proyecto sea definitivo en el entorno de las líneas, les solicitamos que nos envíen información suficiente (documentos y planos de planta y perfil transversal a escala (E.H.: 1/2000 E.V.: 1/500) del vano afectado) para comprobar si se producen afecciones a la línea y verificar el cumplimiento de la normativa vigente.

Aprovechamos también para informarles que este tipo de peticiones las pueden gestionar a través de nuestro portal para solicitudes de información sobre líneas propiedad de Red Eléctrica de España, donde podremos ofrecerles un tiempo de respuesta medio un 75% menor. Podrán acceder a este portal a través de la url: <https://pele.ree.es/pele>.

No duden en ponerse en contacto con nosotros si precisan cualquier ampliación o aclaración de la información facilitada, a través del número de teléfono 91 728 62 15 o en nuestro portal de consultas a través de la url: <http://www.ree.es/es/digame>.

Sin otro particular, les saludamos atentamente.

Fdo.: Elena Nogueroles Lagúa  
Jefe del Departamento de Mantenimiento de Líneas

Anexo: planos de situación

BA/LFA

Nota.- Rogamos indiquen en su escrito nuestra referencia.

REPSOL BUTANO S.A.

Correspondencia enviada.



**REPSOL BUTANO S.A.**

Servicios Técnicos  
c/ Tarragona, 149 pl.12  
08014 Barcelona

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/02/1968. Tomo 2.366. General M. 1.713, Sección 3ª. Folio 128, Hoja 14.876, Inscripción 1ª. CIF A28220168



Correspondencia recibida.

No se ha recibido respuesta.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
**Almudena Morán Ruiz**  
*Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil*  
*Gerencia de Área de Proyectos Lineales*  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

REPSOL PETROLEO S.A.

Correspondencia enviada.

**REPSOL-PETROLEO**

Att. Servicios Técnicos  
C/ Méndez Álvaro, 44  
28045-Madrid

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**

Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

**Correspondencia recibida.**

No se ha recibido respuesta.

SHELL ESPAÑA

**Correspondencia enviada.**

**SHELL ESPAÑA**  
(Servicios Técnicos)  
c/ Río Bullaque, 2  
28034 MADRID

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.I.M.E. M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/02/1989. Tomo 2.366. General M. 1.723. Sección 3ª. Hoja 14.876. Inscripción 1ª. CIF A2820168



Correspondencia recibida.

No se ha recibido respuesta.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutivo Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pl de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

SNIACE

Correspondencia enviada 1ª

**SNIACE**

Att. *Servicios Técnicos*  
Avenida de Burgos, 12, 4ª Planta  
28036 MADRID

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**

**Almudena Morán Ruiz**  
*Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil*  
*Gerencia de Área de Proyectos Lineales*  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

## Correspondencia enviada 2ª

**Helena Martínez**

**De:** Helena Martínez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 13:12  
**Para:** sniace@sniaice.com  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
Delineante  
Delineatzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)

8 MARZO  
Día Internacional de las Mujeres

VER VIDEO



## Correspondencia recibida.

No se ha recibido respuesta de ninguna de las comunicaciones.

No ha sido posible la comunicación telefónica.

SOREA S.A.

Correspondencia enviada.



**SOREA S.A.**  
Servicios Técnicos  
Avda. Torreblanca 2-8 local.  
08172 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo.: Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

**Correspondencia recibida.**

No se ha recibido respuesta.

## TELFÓNICA

**Correspondencia enviada 1ª****TELFÓNICA**

Servicios Técnicos  
Avda. de Madrid, 202, 1ª Planta  
08028 Barcelona

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
www.ineco.com

Ingeniería y Economía del Transporte S.M.E. M.P., S.A. inscrita en el Registro Mercantil de Madrid el 28/02/1989. Tomo 2.366. General M. 1.723, Sección 3ª, Folio 138, Hoja 14.876, inscripción 1ª. CIF A28220168



Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**  
**Almudena Morán Ruiz**  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:



Fdo.: Almudena Morán Ruiz

P1 de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

#### Correspondencia recibida 1ª

Buenos días,

Para solicitar los servicios afectados debe de dirigirse a [ewise@acefat.com](mailto:ewise@acefat.com)

Saludos,

*Grupo Variaciones y Asesoramientos*  
**Telefónica de España S.A.U.**  
Planta Exterior Catalunya  
[ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Correspondencia enviada 2ª

**Helena Martinez**

**De:** Helena Martinez  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 14:21  
**Para:** variaciones\_y\_asesoramientos@telefonica.com  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES  
**Datos adjuntos:** PLANO\_SITUACION-1.pdf; PLANO\_SITUACION-2.pdf; Carta Ineco Antep A2 TR5 (003).DOCX

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

Esperamos respuesta a la mayor brevedad, tanto si es afirmativa como negativa de la posible afección.

Ante cualquier duda o información complementaria no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Un saludo y gracias de antemano

**Helena Martínez**  
 Deline ante  
 Deline atzaile

T 902 030 488  
[hmartinez@kreat.com](mailto:hmartinez@kreat.com)  
[www.kreat.com](http://www.kreat.com)



Correspondencia recibida 2ª

**Helena Martinez**

**De:** TE\_VARIACIONES\_Y\_ASESORAMIENTOS <variaciones\_y\_asesoramientos@telefonica.com>  
**Enviado el:** martes, 10 de marzo de 2020 10:49  
**Para:** Helena Martinez  
**Asunto:** RE: A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

*Posta elektronikoa hau entitatek kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Muy Sr. mio:

En relación con su escrito solicitando información sobre las infraestructuras actuales, planificadas o en proceso de ejecución titularidad de Telefónica de España S.A.U. en el entorno del proyecto denominado Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5 le informamos de que dicha información se encuentra accesible a través de la plataforma eWise - <https://www.ewise.es/> y por tanto no será facilitada a través de otro medio.

En caso de que, una vez consultada en la citada plataforma la posible afección a la infraestructura propiedad de Telefónica de España S.A.U. sus técnicos concluyan que es necesario señalar sobre el terreno el trazado por el que discurren dichas infraestructuras, le rogamos remita el número de secuencia facilitado por la plataforma a [variaciones\\_y\\_asesoramientos@telefonica.com](mailto:variaciones_y_asesoramientos@telefonica.com) para poder tramitar su solicitud de marcado.

Atentamente les saluda,

OCP - Telefónica  
 Variaciones y Asesoramientos Mediterraneo-Planta Externa  
[variaciones\\_y\\_asesoramientos@telefonica.com](mailto:variaciones_y_asesoramientos@telefonica.com)

**Pd. Les recordamos que este buzón es de gestión nacional. Agradeceríamos respondan a esta dirección de correo indicando en el asunto la provincia, término municipal, dirección de la obra y número de referencia/expediente, si lo tienen.**

**De:** Helena Martinez <hmartinez@kreat.com>  
**Enviado el:** viernes, 6 de marzo de 2020 14:21  
**Para:** TE\_VARIACIONES\_Y\_ASESORAMIENTOS <variaciones\_y\_asesoramientos@telefonica.com>  
**Asunto:** A la att del DEPARTAMENTO TÉCNICO. Petición de INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

Estimados Sres:

Hace dos años nos dirigimos a ustedes con el objeto de identificar los posibles servicios afectados existentes en su ámbito para la redacción del "Anteproyecto de Adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell P.K. 550,6 al P.K. 585,5" que estamos redactando. Nos dirigimos nuevamente a ustedes debido a que ha habido una **modificación de la Variante de Colbató** y les solicitamos la documentación que les sea posible aportar.

**Correspondencia enviada 3ª**

**De:** Iñigo García  
**Enviado el:** martes, 2 de febrero de 2021 11:36  
**Para:** variaciones\_y\_asesoramientos@telefonica.com  
**Asunto:** SERVICIOS AFECTADOS ANTEPROYECTO AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL. PK 550,6 - 585,5

Buenos días:

Estamos colaborando con INECO para la "Asistencia Técnica para la redacción del anteproyecto de adecuación, reforma y conservación de la Autovía A-2. Tramo Igualada-Martorell. PK 550,6 a 585,5", del MINISTERIO DE FOMENTO.

Enviamos enlace wetransfer con los planos en planta de todos los servicios afectados por la obra y de las reposiciones de los servicios afectados de TELEFÓNICA propuestas en dicho proyecto, para que las revisen y les den su aprobación, si las consideran adecuadas, y en caso contrario, nos indiquen las observaciones que crean oportunas. En este caso se trata tanto de líneas aéreas como de líneas soterradas.

<https://we.tl/t-059v6jUbm>

Para cualquier consulta, aclaración o información adicional (como por ejemplo, una descripción más detallada de las reposiciones propuestas), no duden en ponerse en contacto con nosotros.

Agradeciendo de antemano su colaboración, les saluda atentamente,

**Iñigo García**  
Ingeniero Agrónomo

T 902 030 488  
M +34 609 354 410  
[igarcia@krean.com](mailto:igarcia@krean.com)  
[www.krean.com](http://www.krean.com)

**Correspondencia recibida 3ª**

No se ha recibido respuesta.

VODAFONE

Correspondencia enviada 1ª.

**VODAFONE**

Servicios Técnicos  
Avda. Diagonal, 601  
08028 Barcelona

Madrid, 08 de febrero de 2018

**ASUNTO:** Solicitud de información con motivo de la redacción del ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

La empresa Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) está redactando para la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento el ANTEPROYECTO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE ADECUACIÓN, REFORMA Y CONSERVACIÓN DE LA "AUTOVÍA A-2. TRAMO: IGUALADA-MARTORELL".

Se remite la localización de la zona en la que se está desarrollando el proyecto, con el fin de que nos faciliten cuanta información estimen necesaria para llevar a cabo la redacción de dicho proyecto, especialmente:

- Información sobre el uso de las infraestructuras de su titularidad que pudieran encontrarse en el ámbito de actuación del proyecto de referencia.
- Información de cualquier actuación prevista en la zona del proyecto.

Con el fin de facilitarles la localización del citado proyecto de construcción les adjuntamos un plano de situación con la zona de actuación señalada.

Le agradeceríamos que, en la medida de lo posible, nos enviara la información en formato digital bien por CD-ROM, o a través de correo electrónico.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración, puede ponerse en contacto con las direcciones siguientes:

**INECO**

Almudena Morán Ruiz  
Dirección Ejecutiva Ingeniería Civil  
Gerencia de Área de Proyectos Lineales  
Avda. Partenón, 4-6 2ª Planta, puerta 3  
28042 Madrid  
91 452 12 00, Ext: 6337  
[almudena.moran@ineco.com](mailto:almudena.moran@ineco.com)

Agradeciéndole de antemano la colaboración que nos pueda prestar, le saluda atentamente:

Fdo. Almudena Morán Ruiz

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

Pº de La Habana, 138  
28036 Madrid, España  
T +34 914 521 200  
F +34 914 521 300  
[www.ineco.com](http://www.ineco.com)

**Correspondencia recibida 1ª.**

No se ha recibido respuesta.

**Correspondencia recibida 2ª.**

**De:** serviciosafectados@ono.es <serviciosafectados@ono.es>

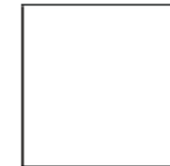
**Enviado el:** lunes, 11 de mayo de 2020 17:27

**Para:** Jon Sanz Tapia <jsanz@kreat.com>

**Asunto:** PSAF-VODAFONE ONO: Solicitud de Alta de Usuario Registrada

*Posta elektronikoa hau entitatetik kanpo sortua izan da. Ez klikatu atxikitako esteketan eta ez ireki erantsitako artxibategirik, igorlea ezagutu ezean eta edukia segurua dela jakin ezean*  
*Este correo electrónico se originó fuera de la organización. No haga clic en enlaces ni abra archivos adjuntos a menos que reconozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.*

Su solicitud de acceso al Portal de Servicios Afectados VODAFONE ONO ha sido registrada. Una vez revisada y aprobada, recibirá una nueva notificación con su cuenta y contraseña de acceso.



[vodafone.es](http://vodafone.es)

Este mensaje, así como sus archivos o documentos adjuntos, son confidenciales y pueden estar sujetos a secreto profesional, quedando prohibida su revelación y/o protegido por las correspondientes normas legales. El mensaje se dirige exclusivamente a las personas físicas o jurídicas que figuran como destinatarios. Si usted no es el destinatario de este mensaje o lo ha recibido por error, le rogamos informe de manera inmediata de ello al remitente, elimínelo de sus sistemas y no reproduzca o revele su contenido ni lo utilice para ningún fin. Muchas gracias. Por favor tenga en cuenta que la transmisión de correos no es segura ni garantiza la correcta recepción de los mismos.

## APÉNDICE 2. ACEFAT

## APÉNDICE 2.1. INFORMACIÓN RECIBIDA DE ACEFAT

**COMPAÑIAS DE SERVICIO**

ENDESA



**RECOMENDACIONES BÁSICAS EN LA REALIZACIÓN DE OBRAS CON EXISTENCIA DE RED ELÉCTRICA**

**RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD**

1. Como cumplimiento del artículo 24 apartado 2 de la Ley 31 de 1995 de Prevención de Riesgos Laborales, les informamos de los riesgos inherentes a la propia instalación eléctrica: riesgo de paso de corriente y riesgo de cortocircuito.
2. El personal que efectúe la apertura, en el momento de realización de catas para la localización de cables eléctricos, añada a su equipo de protección individual (EPI), elementos que aumenten la seguridad personal ante posibles contactos eléctricos, directos e indirectos, y cortocircuitos, tales como:
  - a) Guantes aislantes que se puedan colocar debajo de los de protección mecánica.
  - b) Botas aislantes
  - c) Gafas de protección
3. Señalizar la zona de existencia de cables.
4. No descubrir los cables hasta que no sea necesario.
5. Mantener descubiertos los cables el menor tiempo posible.
6. Si se ha de trabajar en proximidad de cables descubiertos, tapanlos con placas de neopreno y si están en el paso de personas disponer de elementos que eviten pisar los cables.
7. Sujetar los cables mediante placas de neopreno y cuerdas aislantes, si por motivos de ejecución de la obra hubiera cables descolgados, de forma que no queden forzados ni con ángulos cerrados, de forma que mantengan su posición inicial.
8. Realizar las operaciones 5 y 6 bajo supervisión de personal cualificado.

**RECOMENDACIONES PARA LA REALIZACIÓN DE CATAS**

Realizar las catas manualmente, ayudándose de la paleta para hacer micro catas de 20 cm. de profundidad.

Se recomienda que la anchura de la cata sea de 60 cm. en el sentido de la canalización y de 50 cm. como mínimo en sentido transversal a cada lado de:

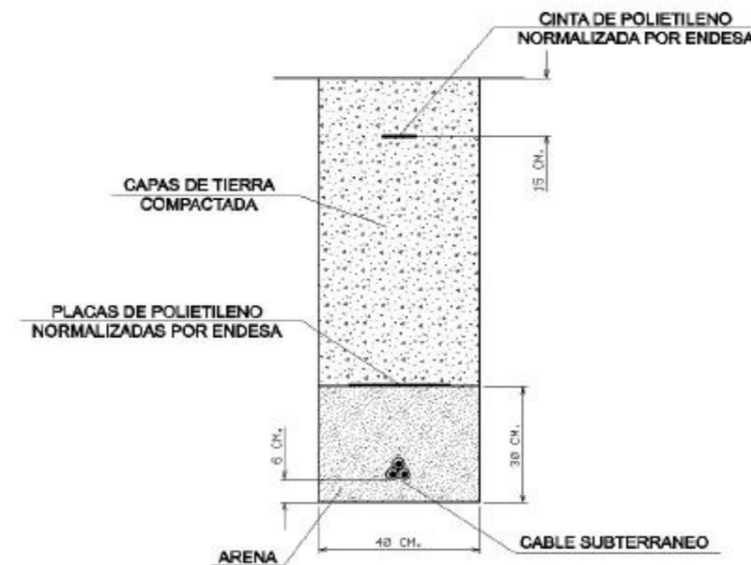
- La futura traza de la canalización.
- La cota del eje de la canalización.



**RECOMENDACIONES BÁSICAS EN LA REALIZACIÓN DE OBRAS CON EXISTENCIA DE RED ELÉCTRICA**

**RESTITUCIÓN DE LAS PROTECCIONES DE LOS CABLES**

Las líneas eléctricas deben quedar protegidas de posibles agresiones externas, y por ello se han de señalizar y proteger. Una vez se haya descubierto un cable o cables eléctricos se debe restituir las protecciones tal como indica la figura siguiente y atendiendo a los procedimientos de Endesa Distribución Eléctrica DMH001 (MT) y CML003 (BT).



En caso de dudas o configuraciones complejas, consultar con la Zona de Distribución correspondiente de ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S.L...

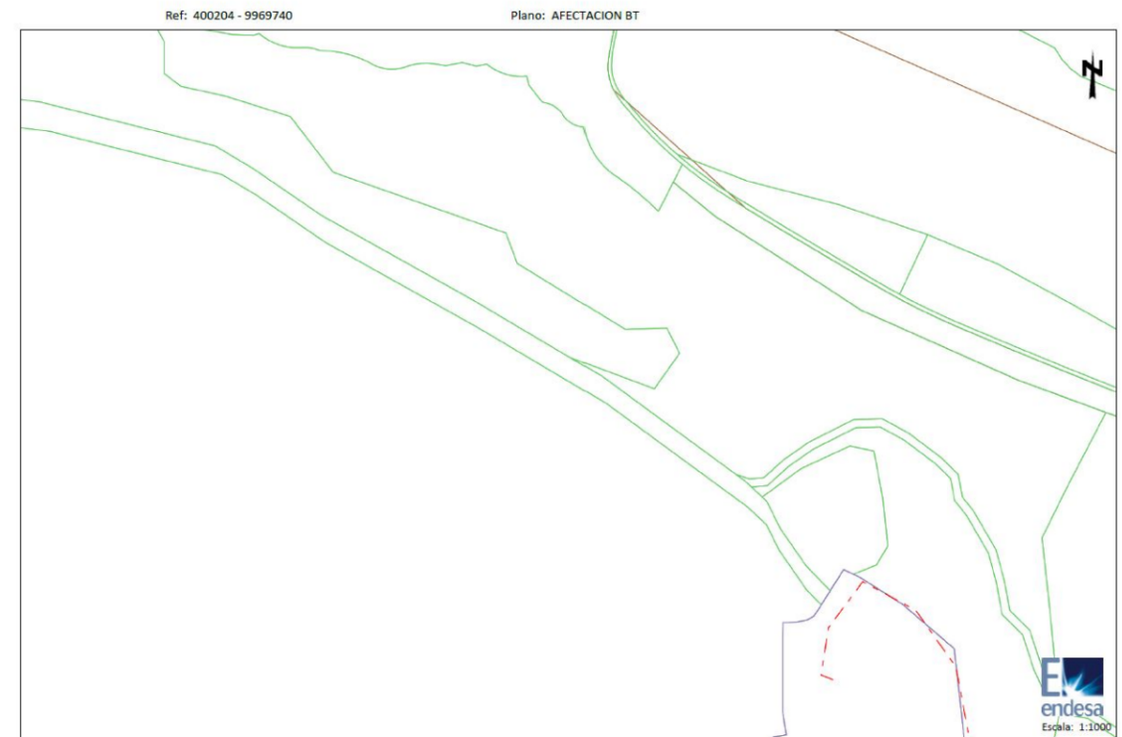
Todas estas indicaciones quedan supeditadas a las instrucciones puntuales del personal técnico de ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S.L...

**SEPARACIÓN DE SERVICIOS**

Se debe seguir lo ordenado en el Decreto 120/1992 de 28 de Abril, modificado parcialmente por el Decreto 196/1992, así como lo indicado en la Orden del 5 de julio de 1993 (DOG 1782 11-8-93).



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (382460.53 (m), 4605818.96 (m), 31)



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (382817.53 (m), 4605566.51 (m), 31)



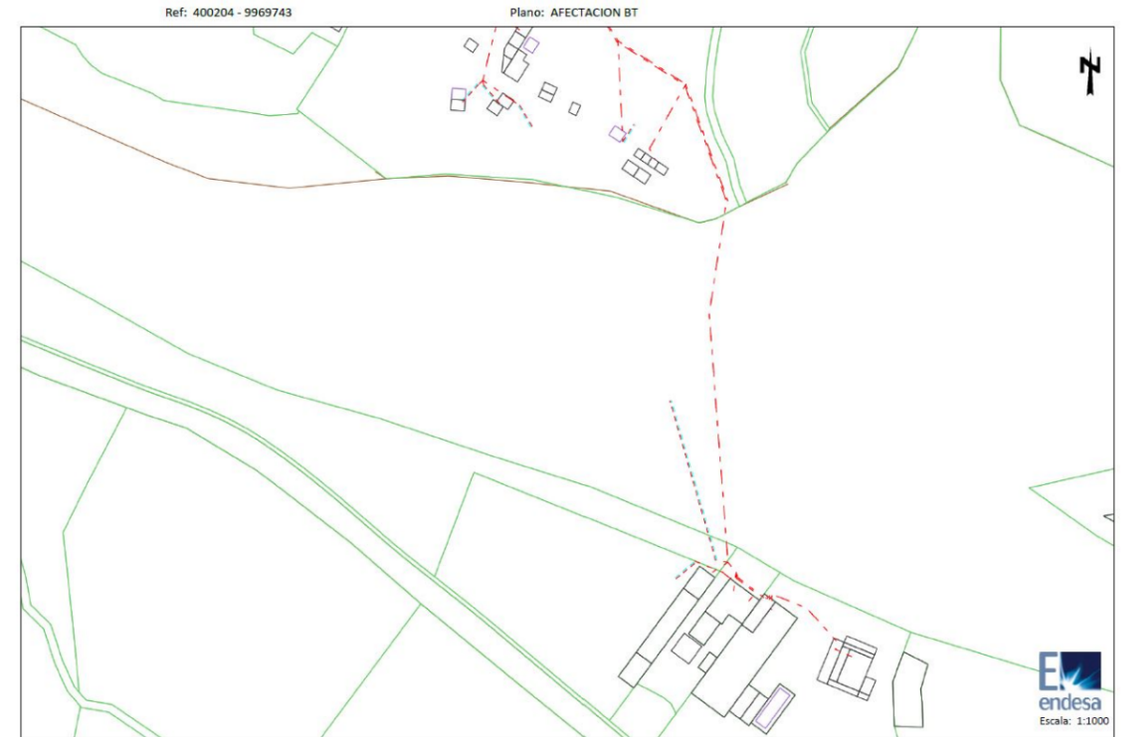
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (382460.53 (m), 4605566.51 (m), 31)



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (382817.53 (m), 4605818.96 (m), 31)



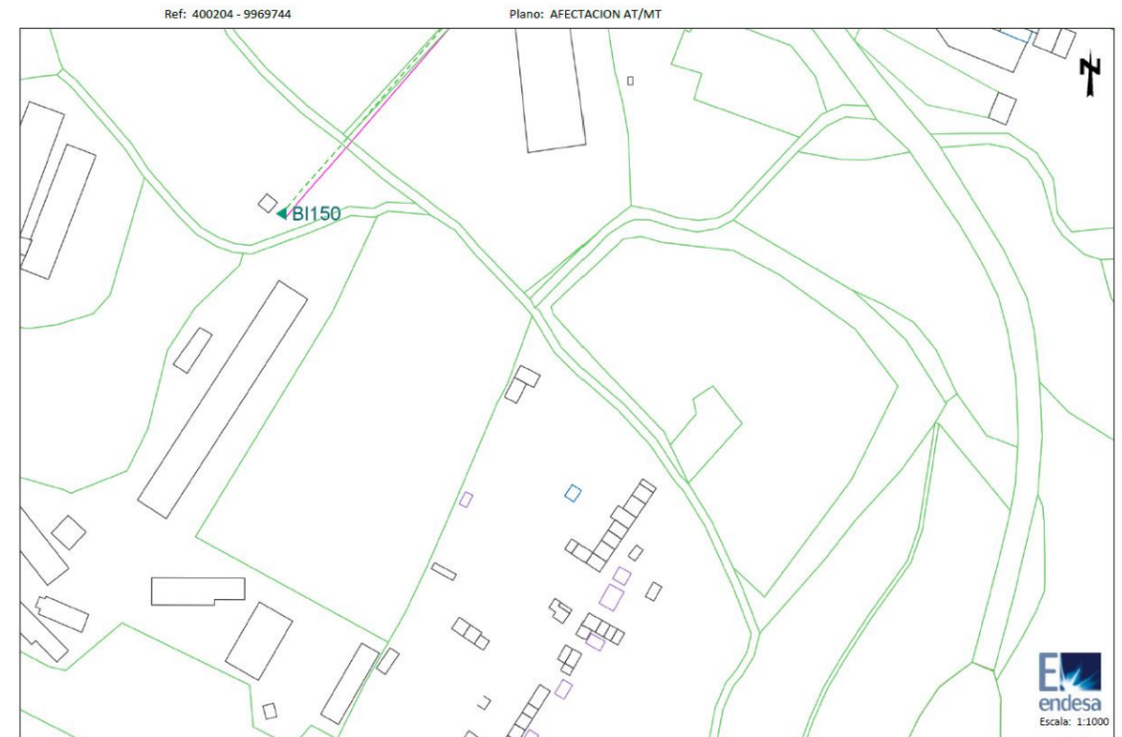
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (382817.53 (m), 4606071.41 (m), 31)



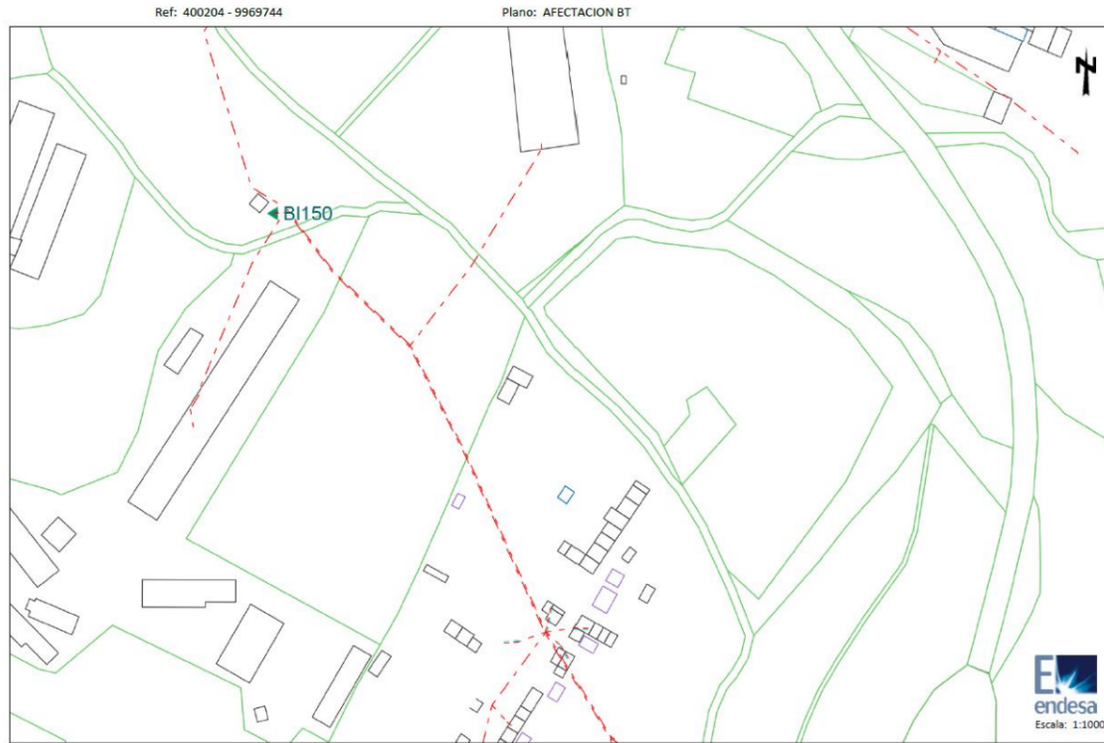
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383174.53 (m), 4605566.51 (m), 31)



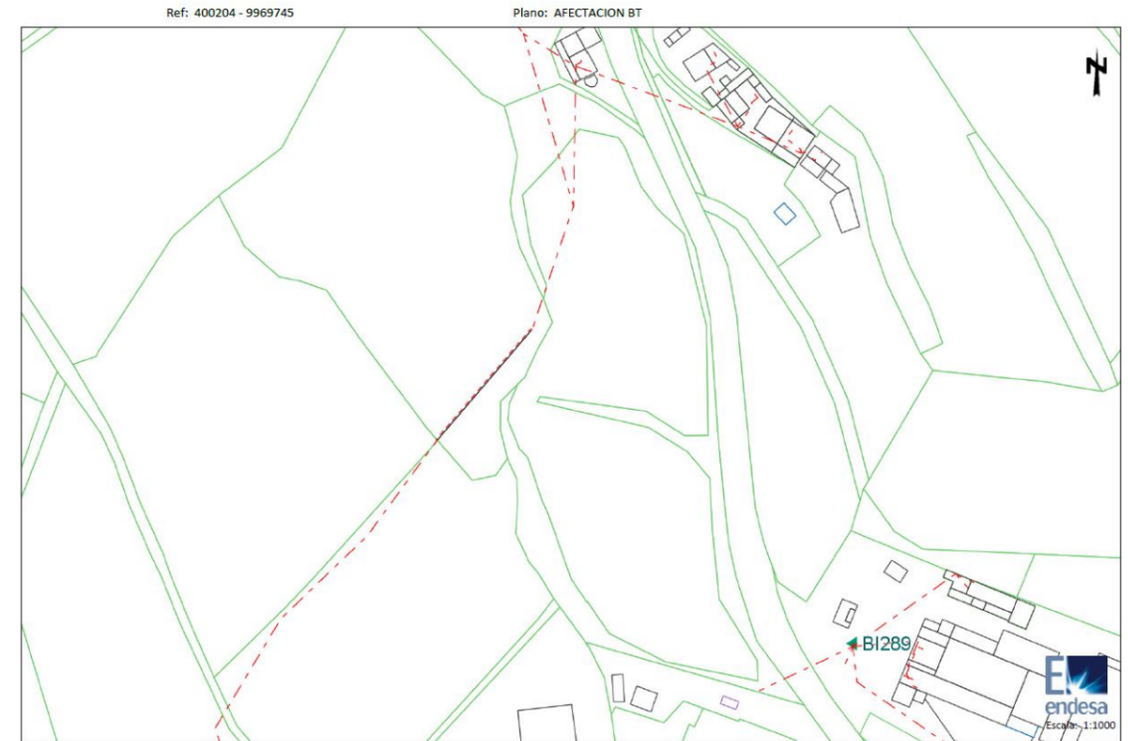
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (382817.53 (m), 4606071.41 (m), 31)



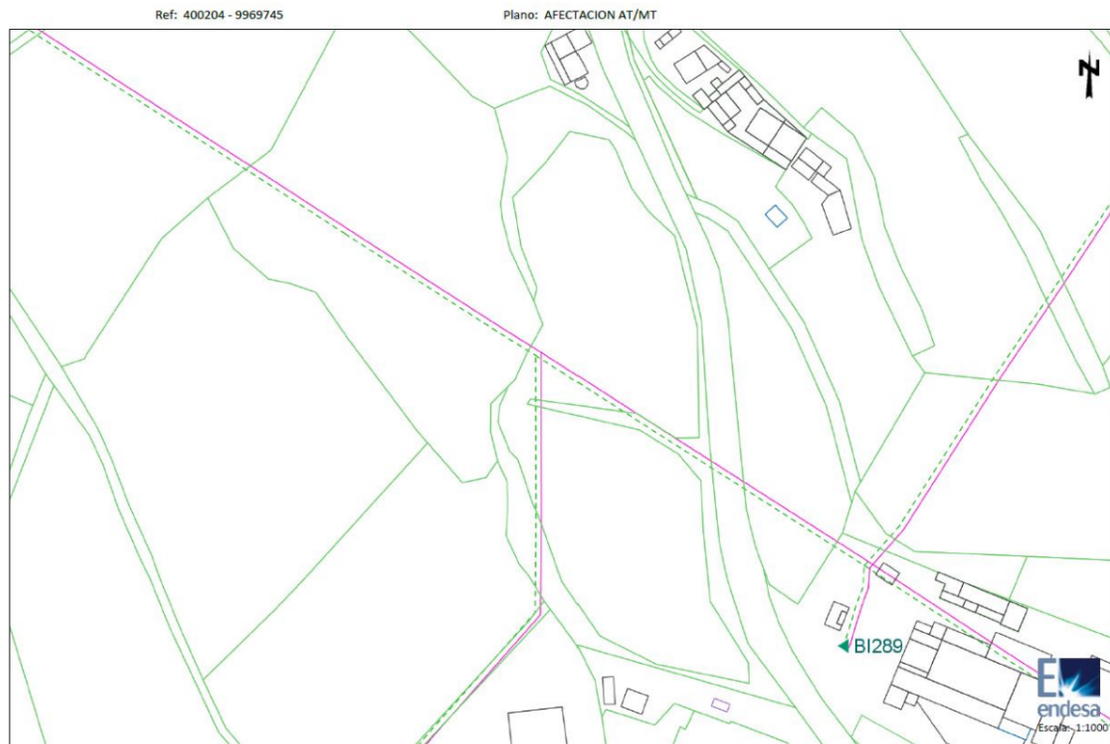
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383174.53 (m), 4605818.96 (m), 31)



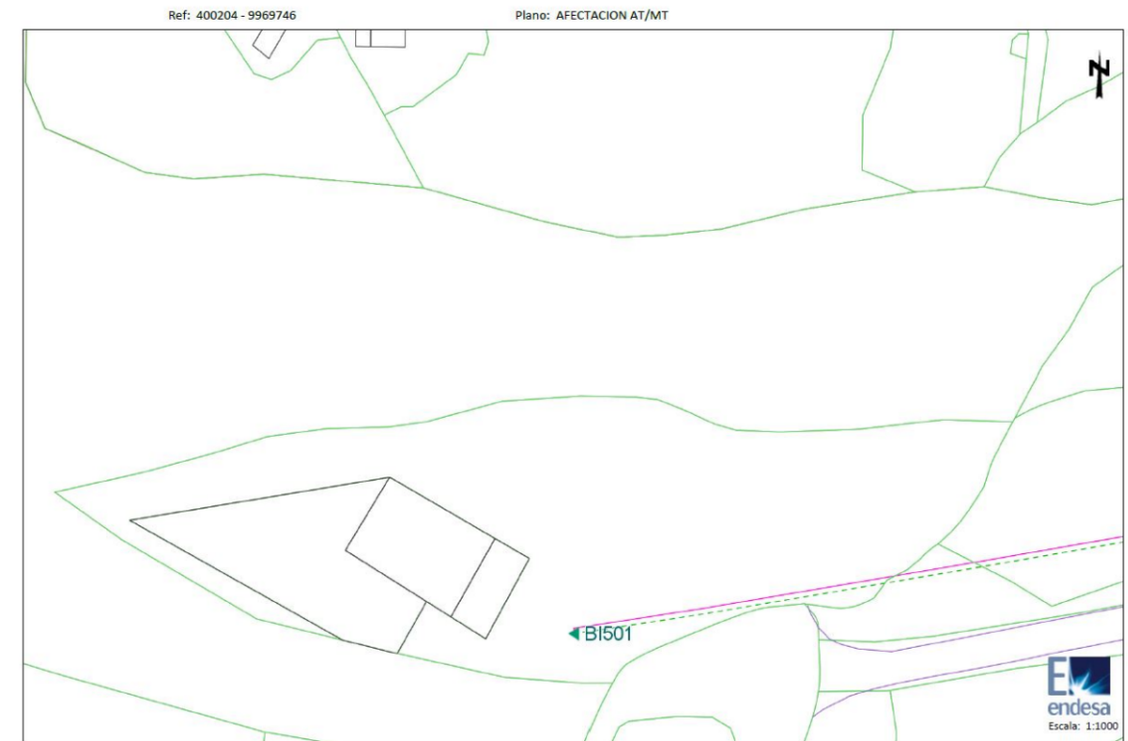
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383174.53 (m), 4605818.96 (m), 31)



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383174.53 (m), 4606071.41 (m), 31)



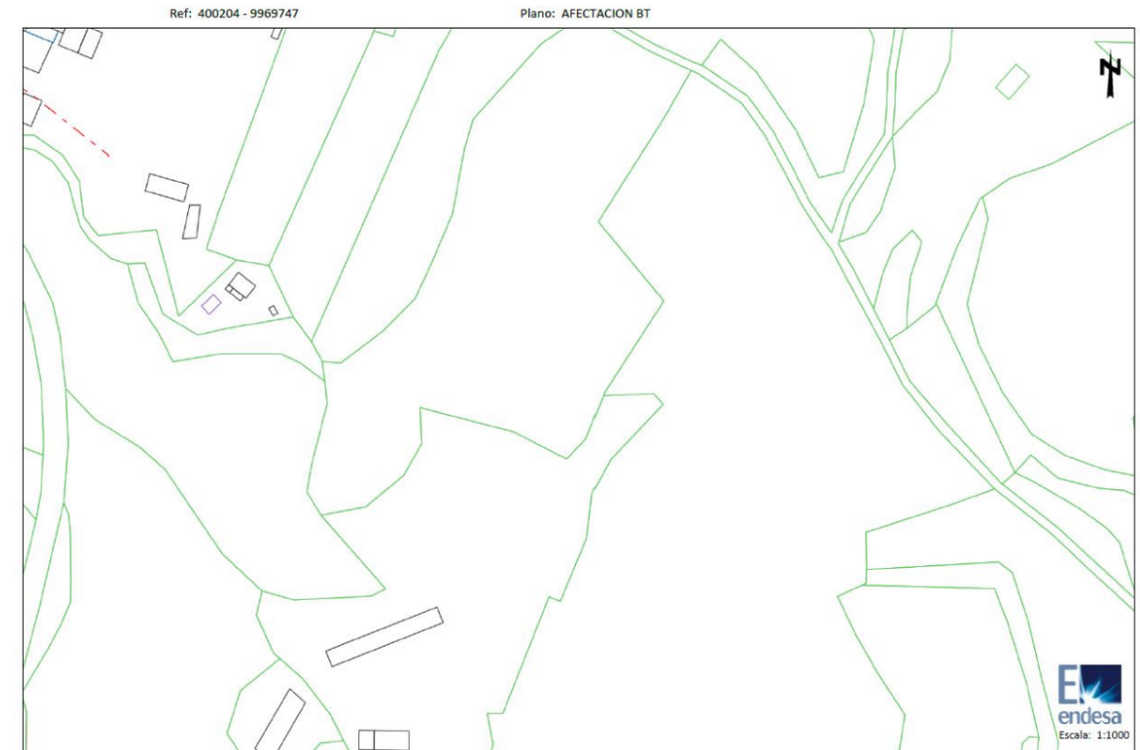
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383174.53 (m), 4606071.41 (m), 31)



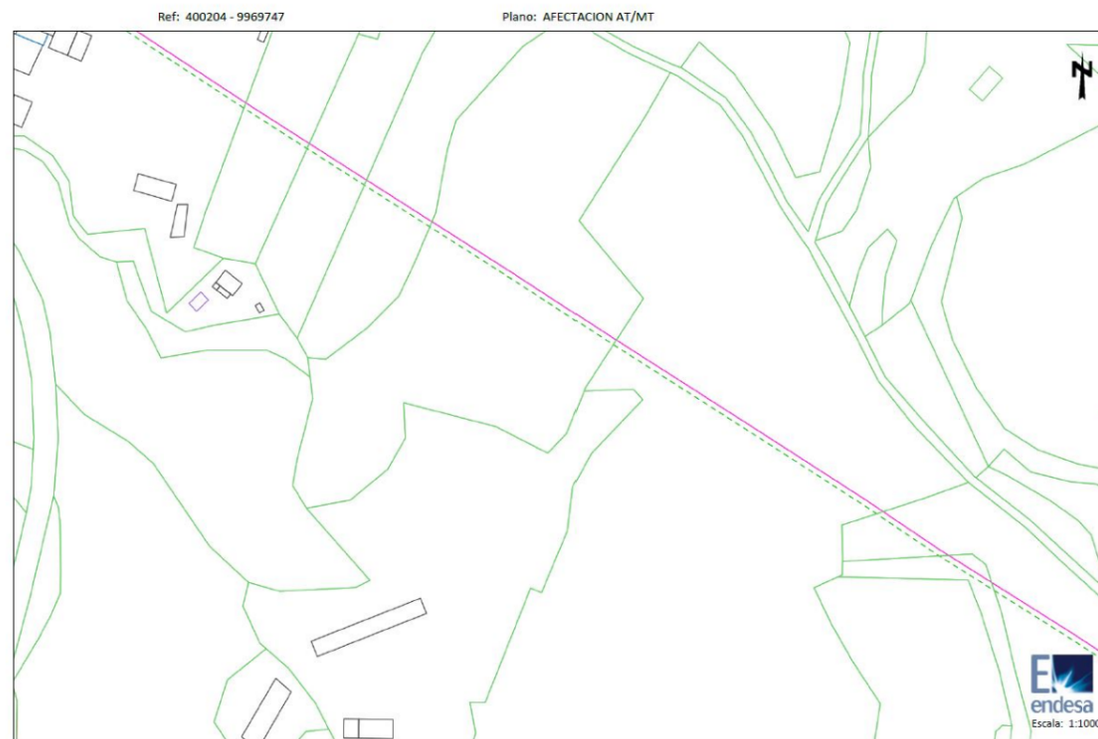
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383531.53 (m), 4605566.51 (m), 31)



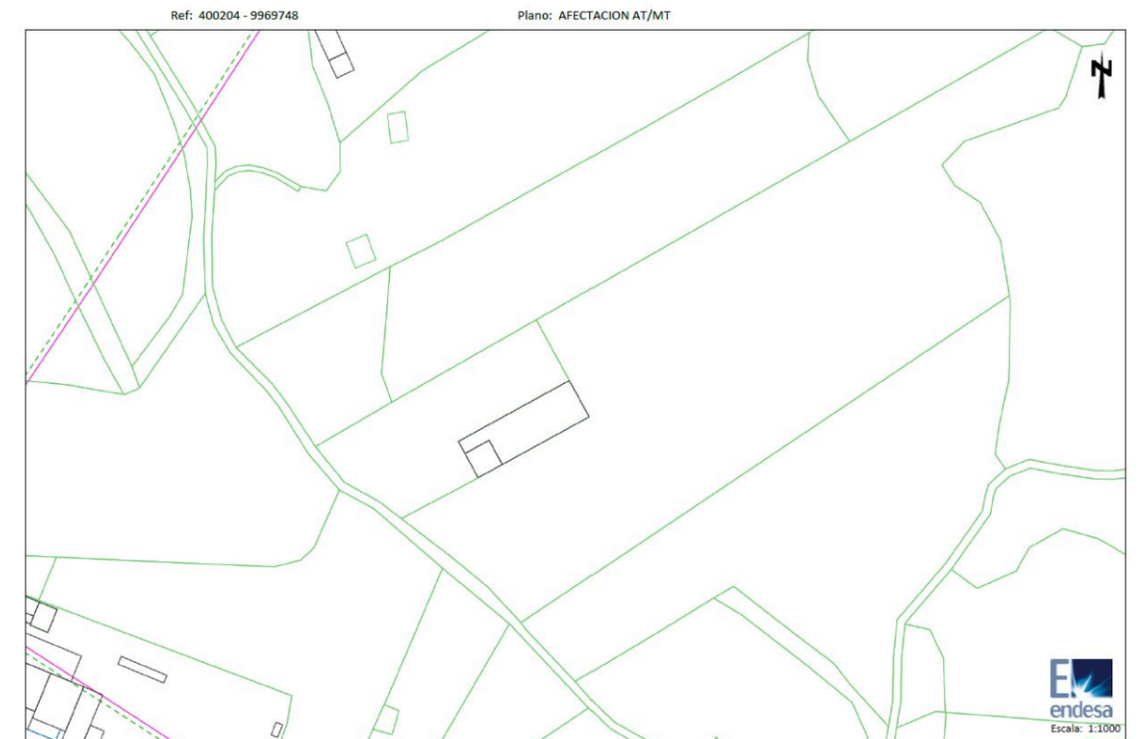
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383531.53 (m), 4605566.51 (m), 31)



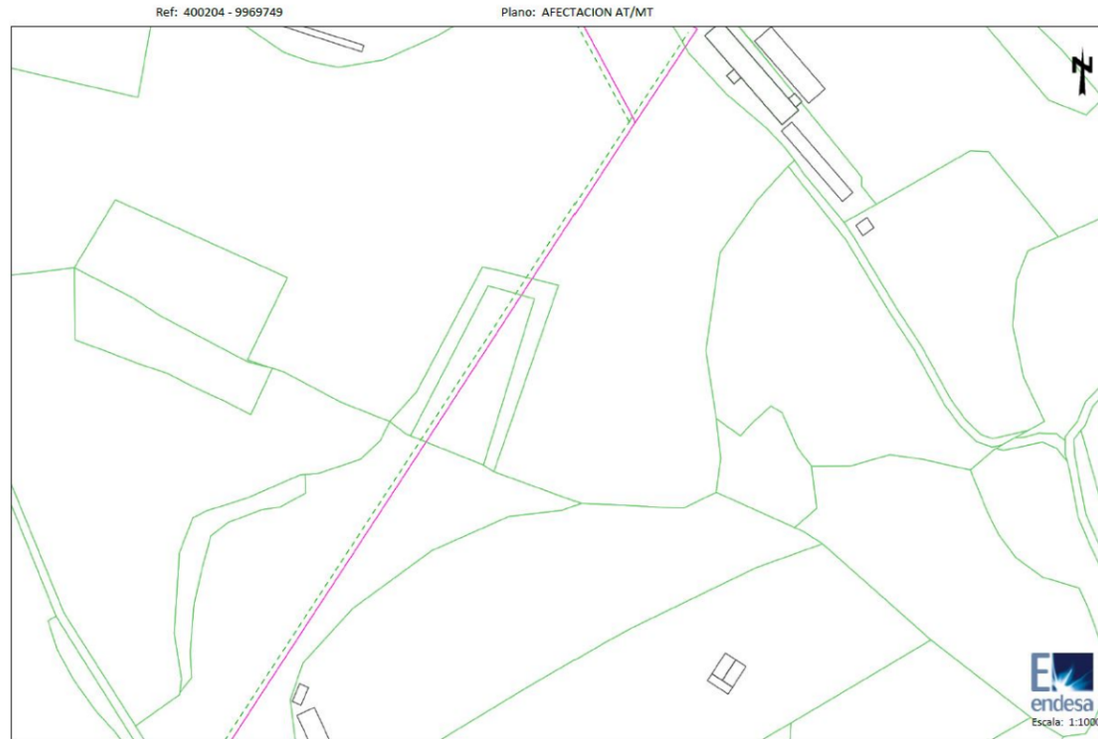
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383531.53 (m), 4605818.96 (m), 31)



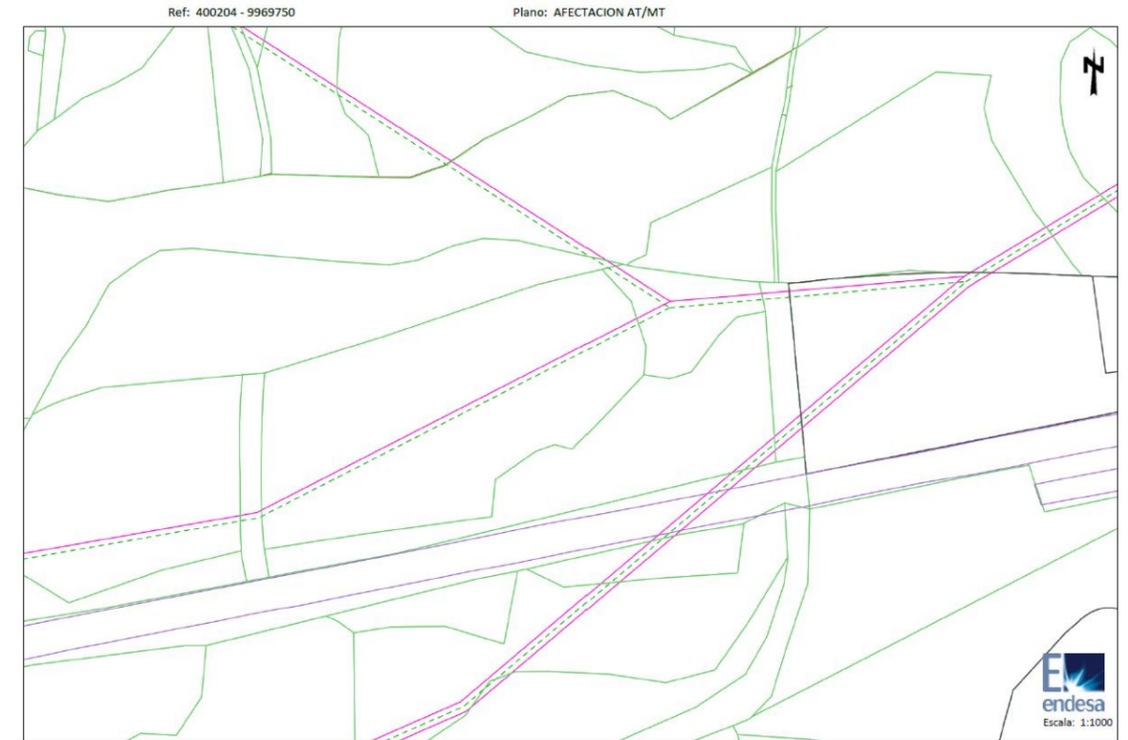
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383531.53 (m), 4605818.96 (m), 31)



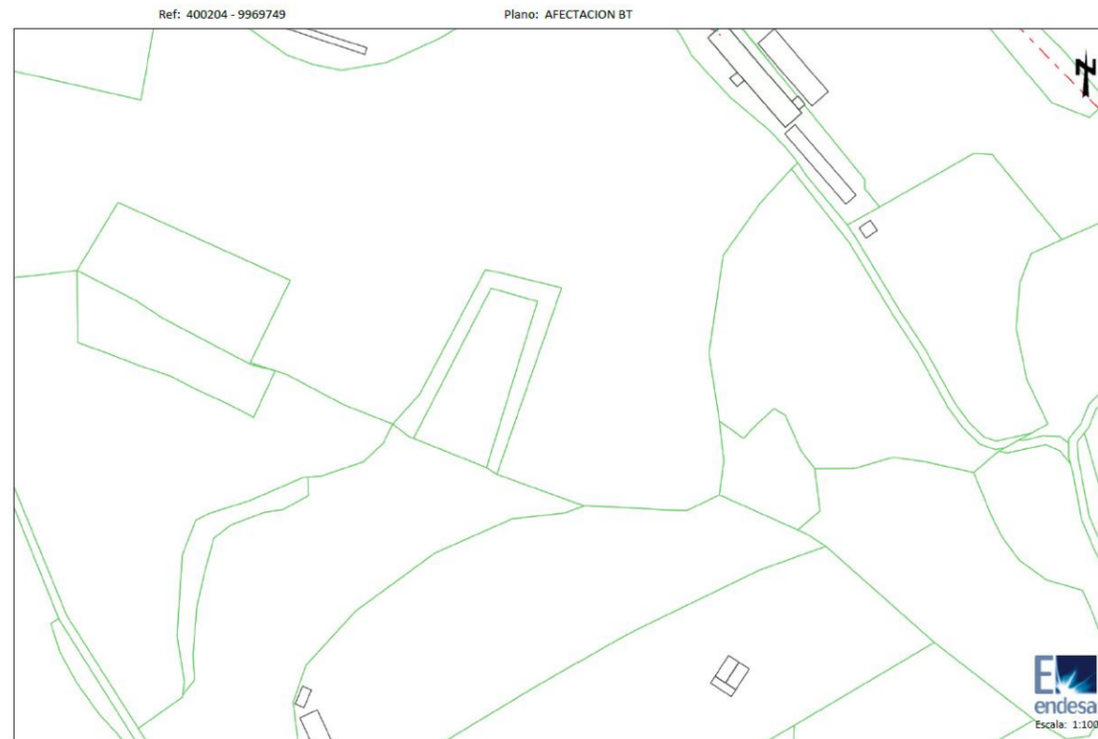
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383531.53 (m), 4606071.41 (m), 31)



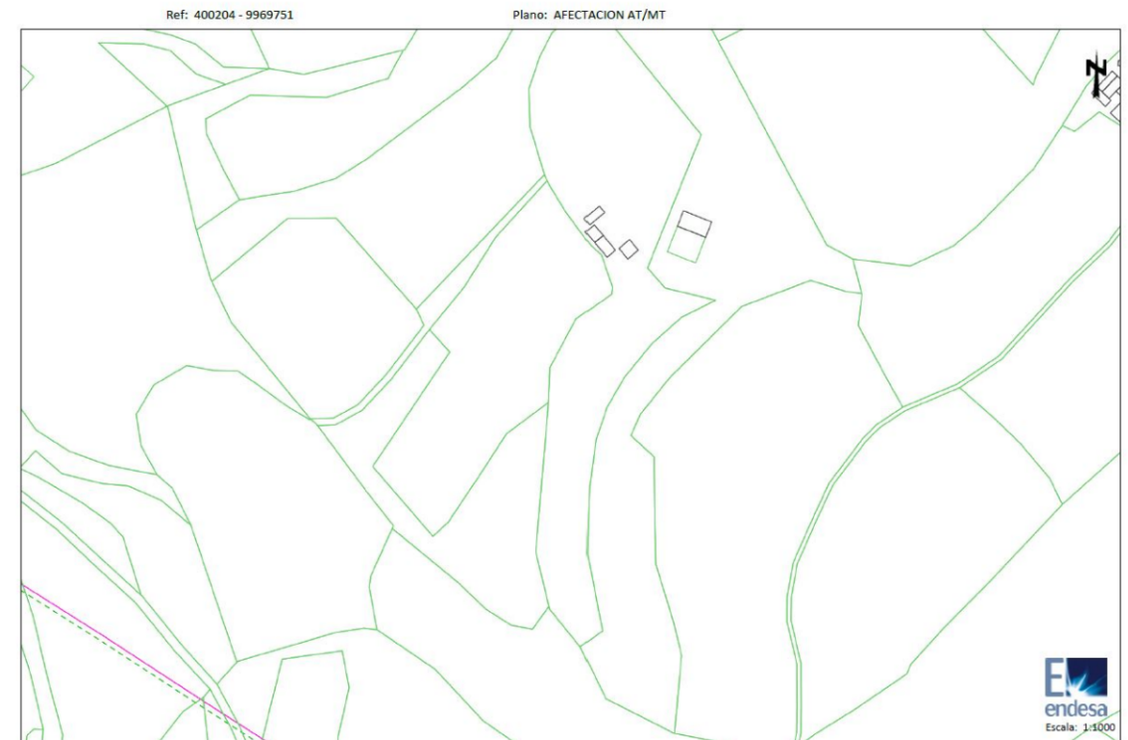
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383531.53 (m), 4606323.87 (m), 31)



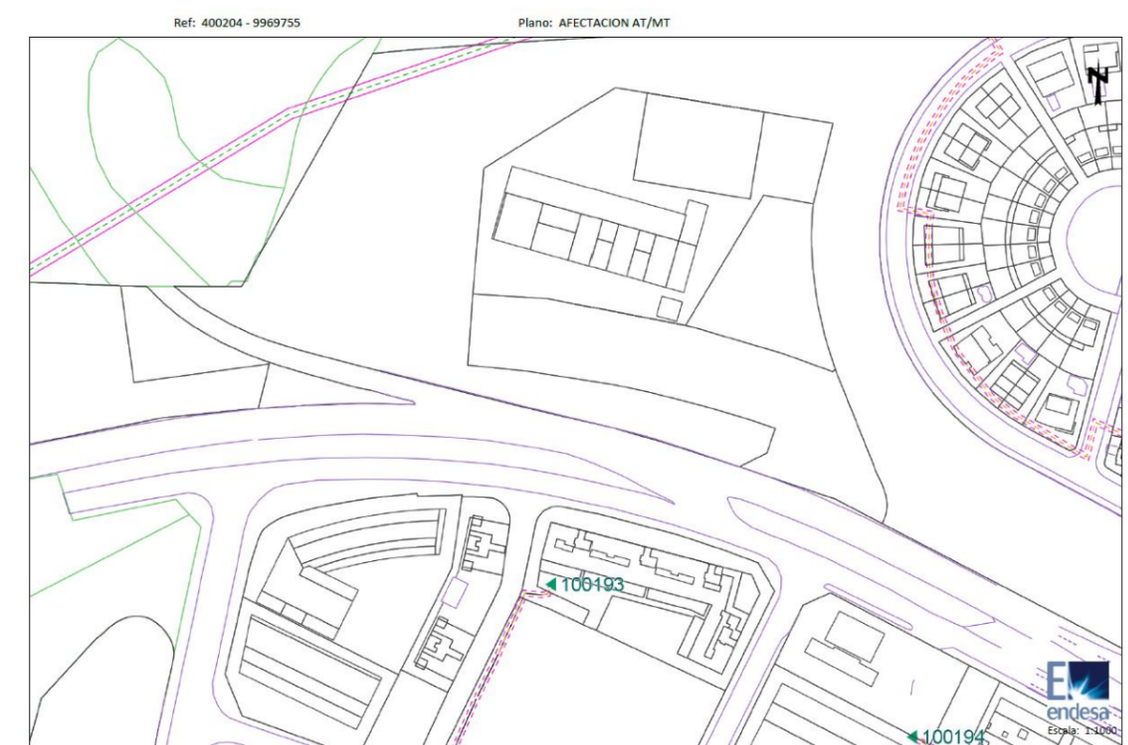
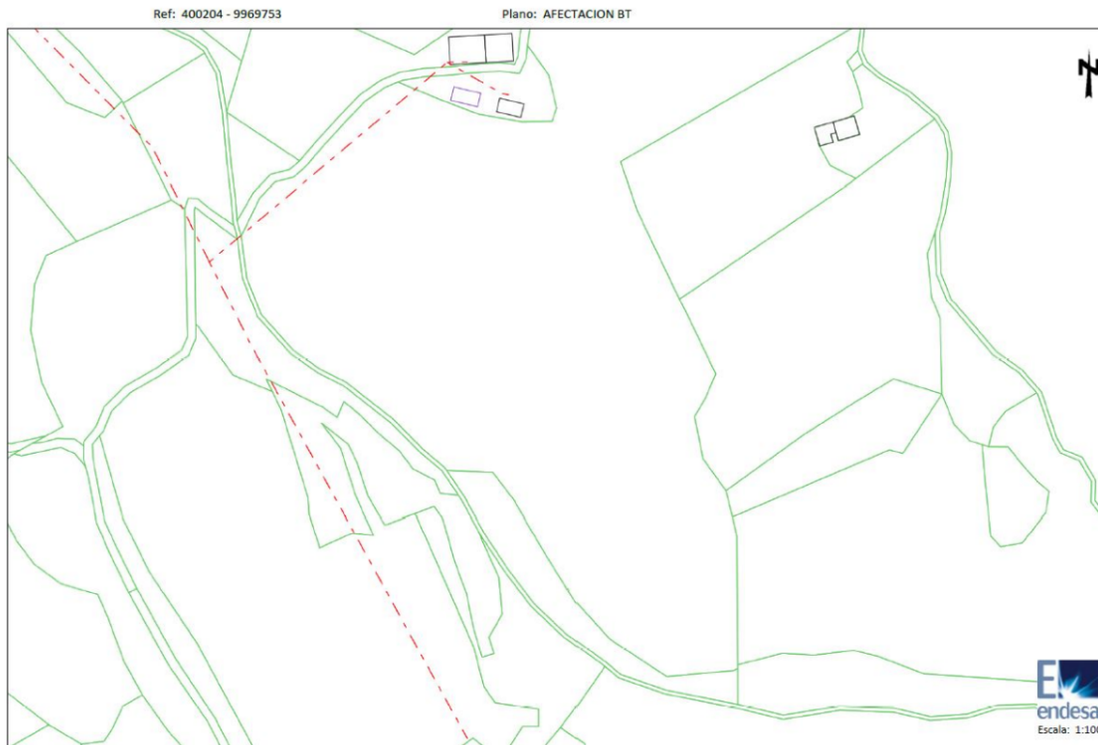
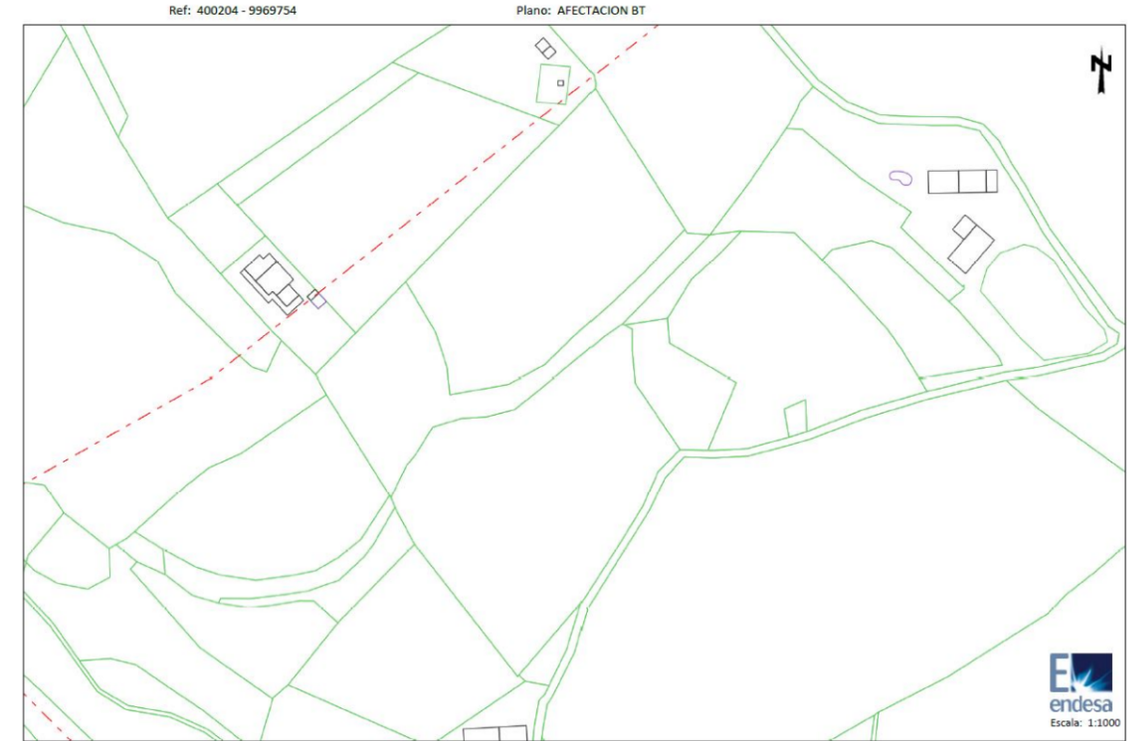
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383888.53 (m), 4605566.51 (m), 31)

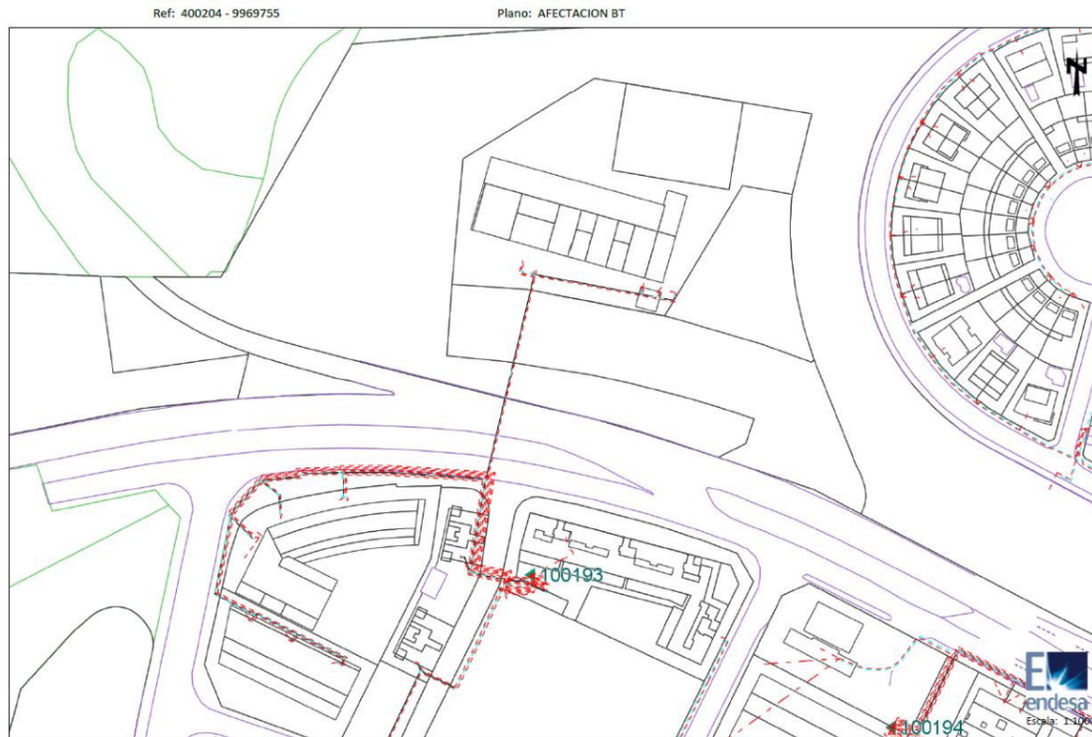


Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383531.53 (m), 4606323.87 (m), 31)

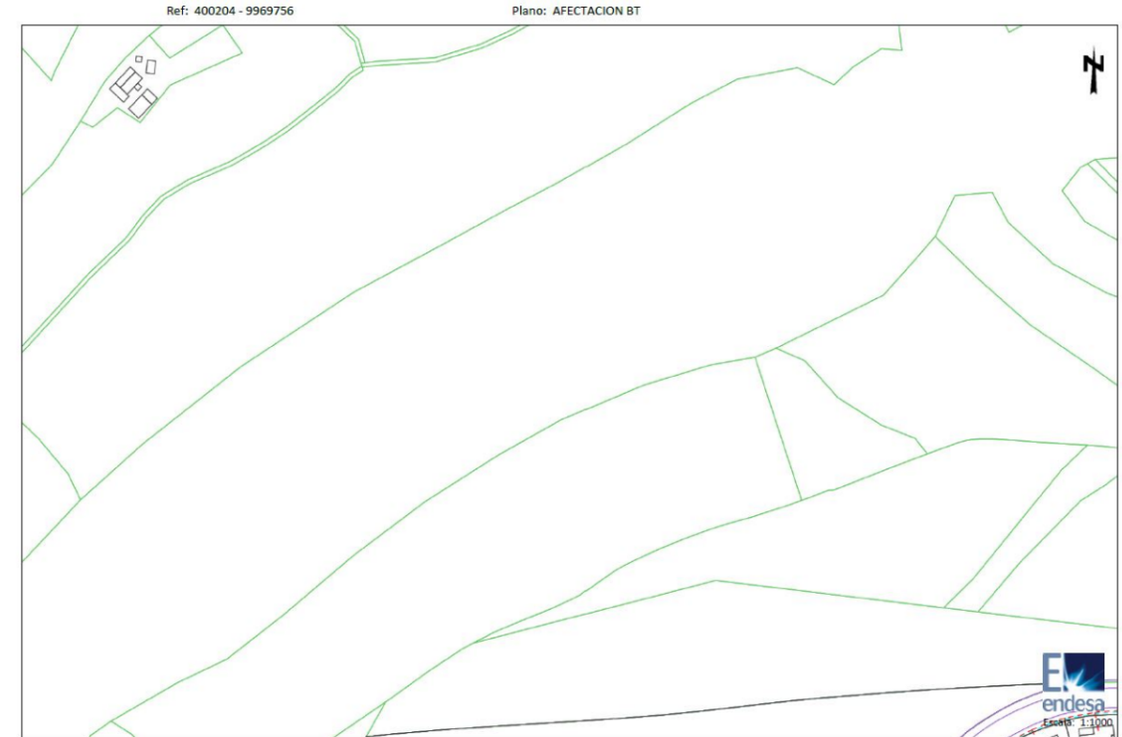


Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (383888.53 (m), 4605818.96 (m), 31)

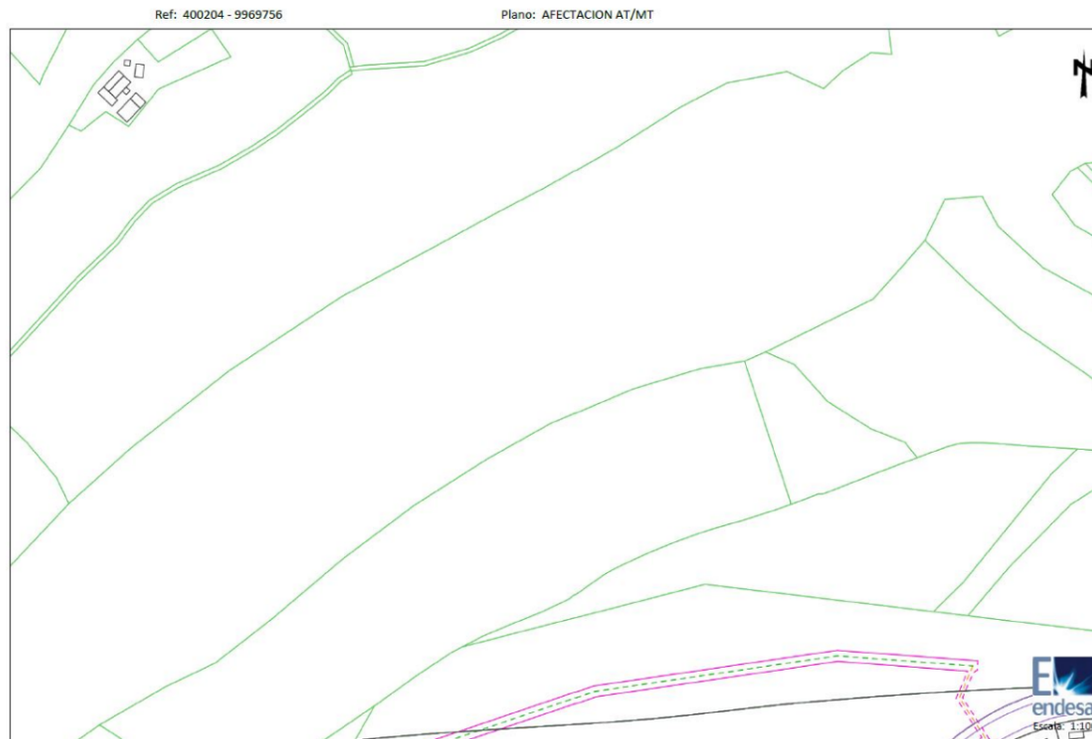




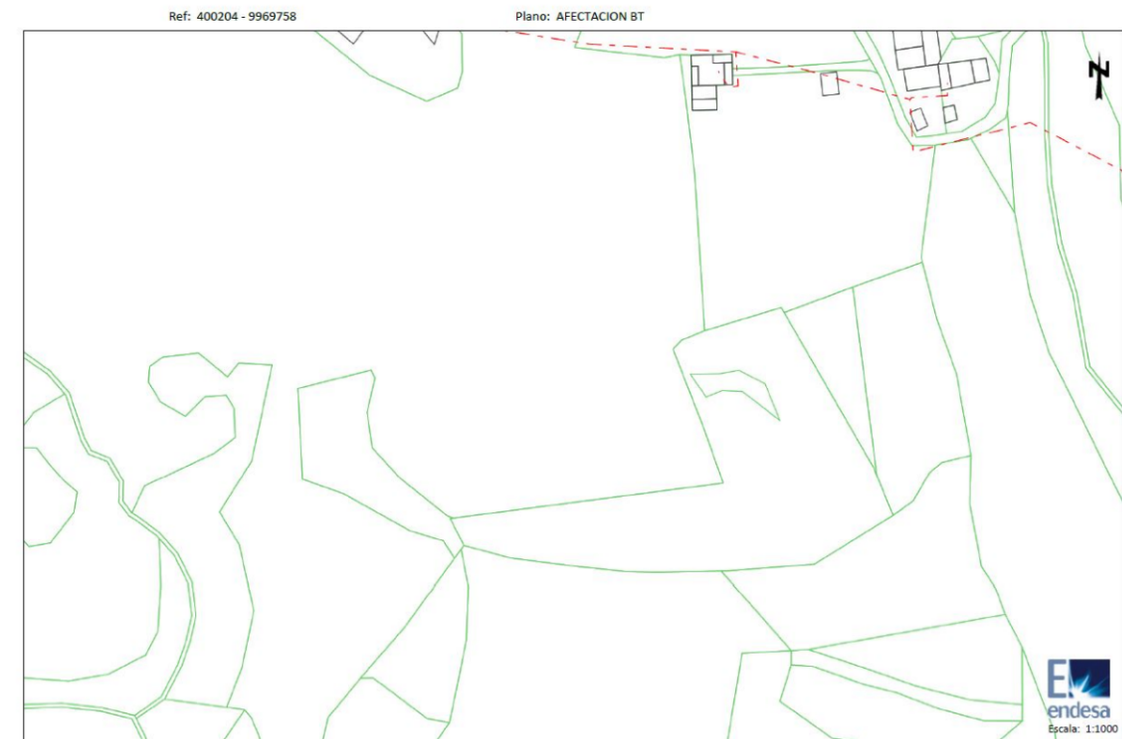
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (384245.53 (m), 4605566.51 (m), 31)



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (384245.53 (m), 4605818.96 (m), 31)



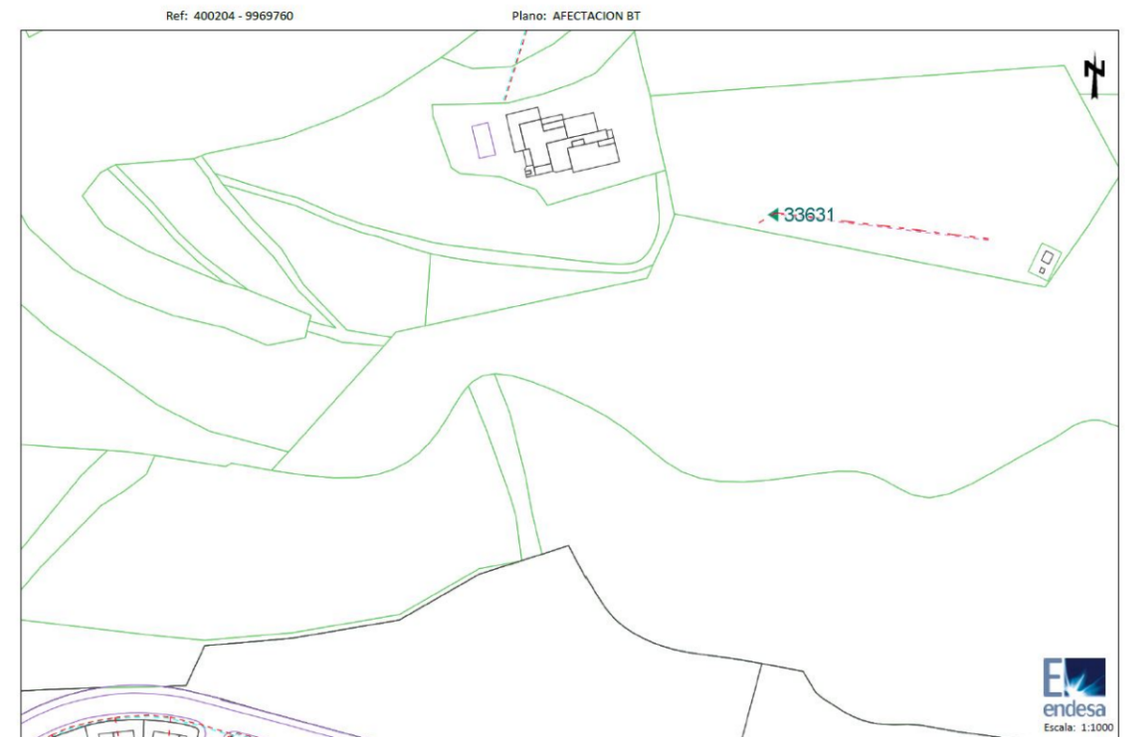
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (384245.53 (m), 4605818.96 (m), 31)



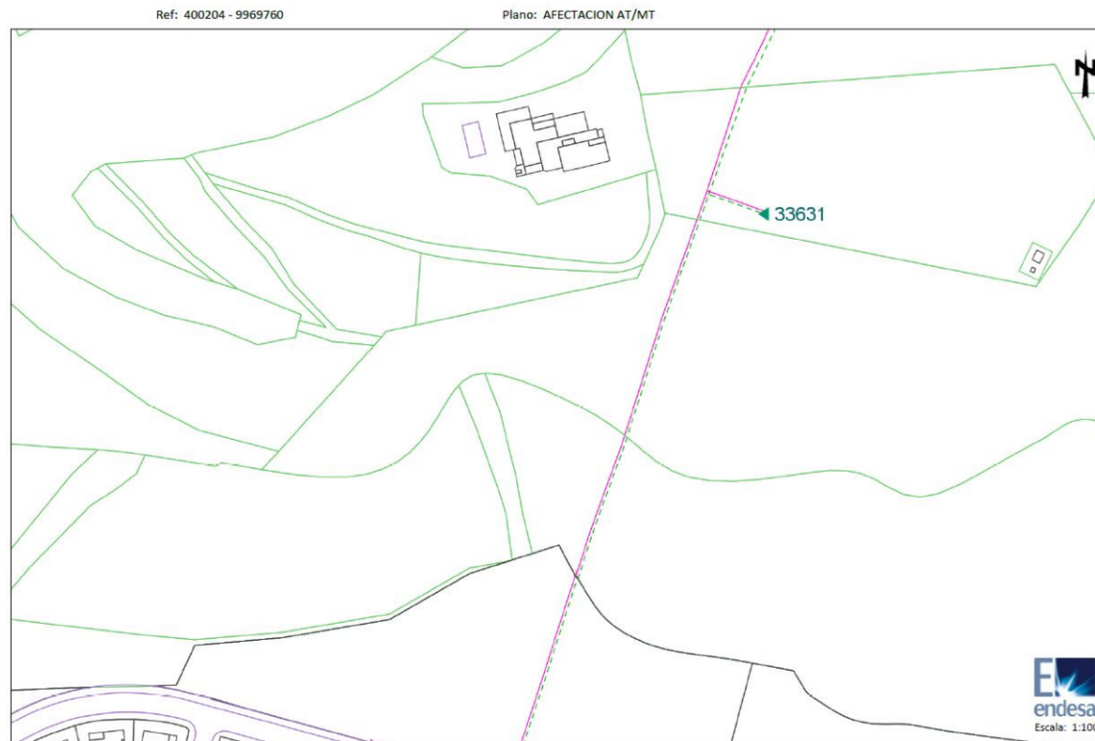
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (384245.53 (m), 4606323.86 (m), 31)



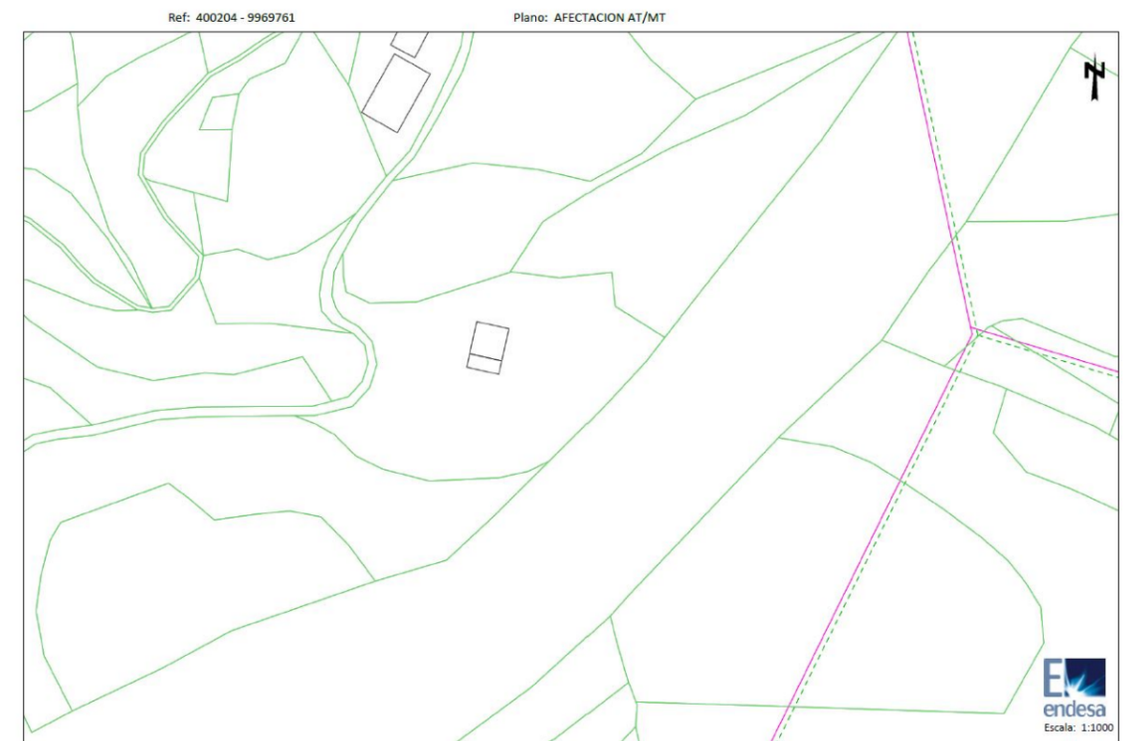
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (384245.53 (m), 4606576.32 (m), 31)



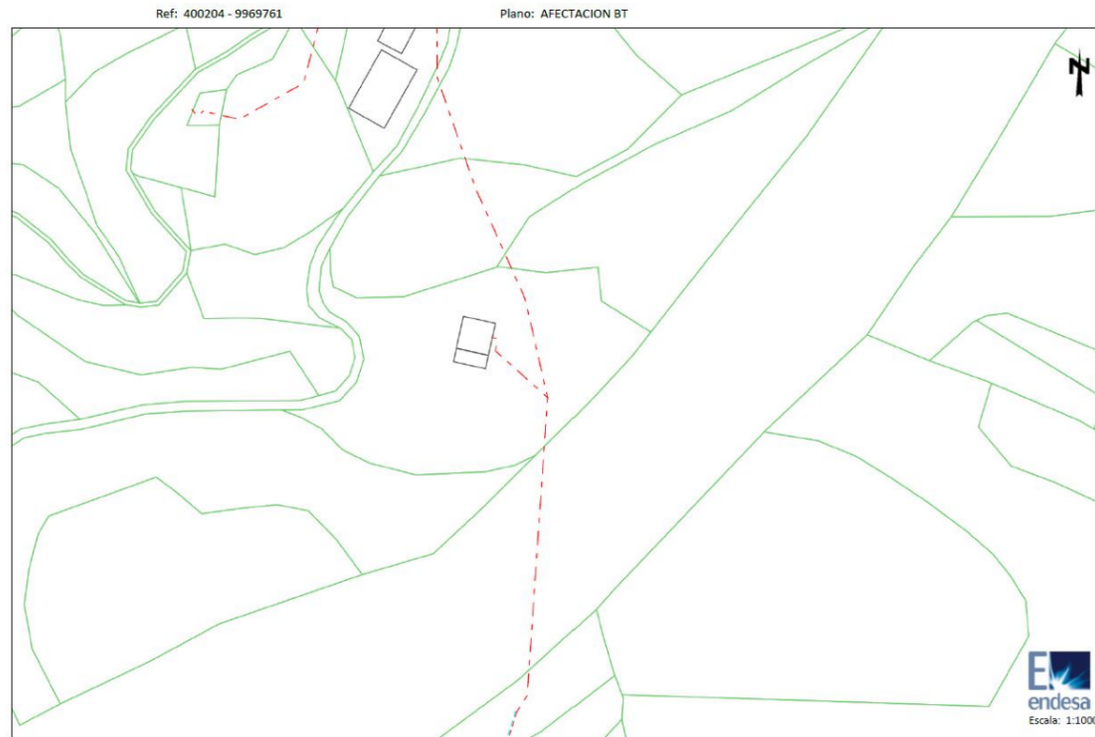
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (384602.53 (m), 4605818.96 (m), 31)



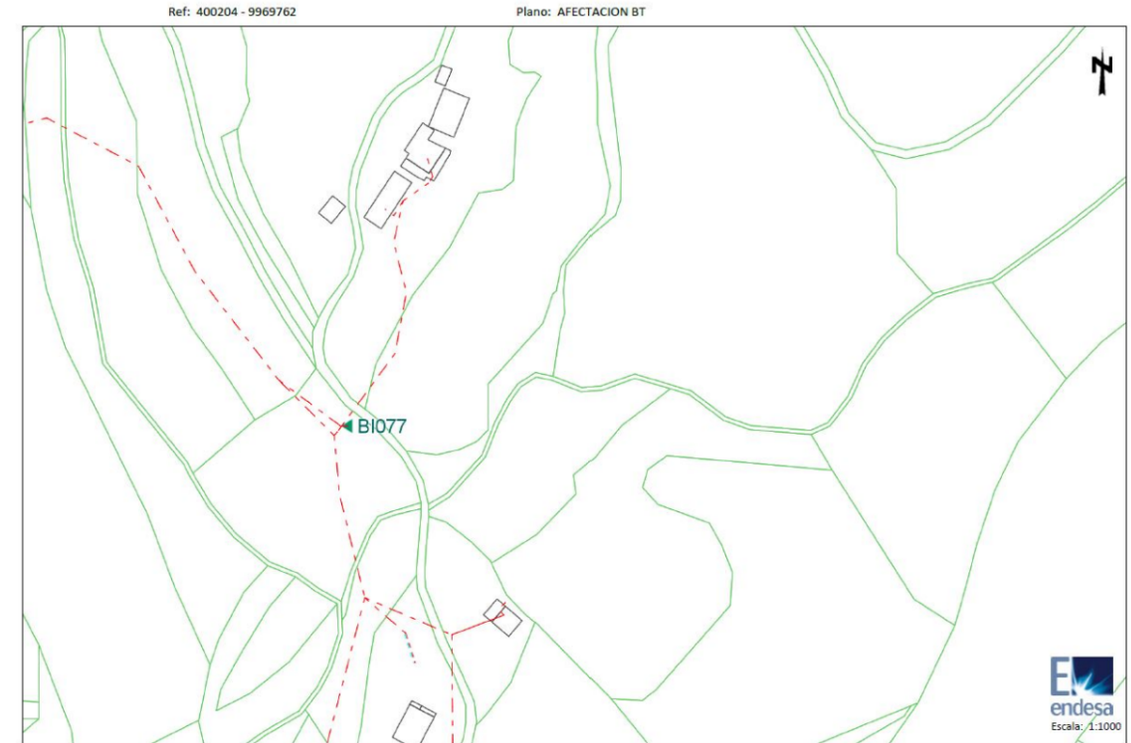
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (384602.53 (m), 4605818.96 (m), 31)



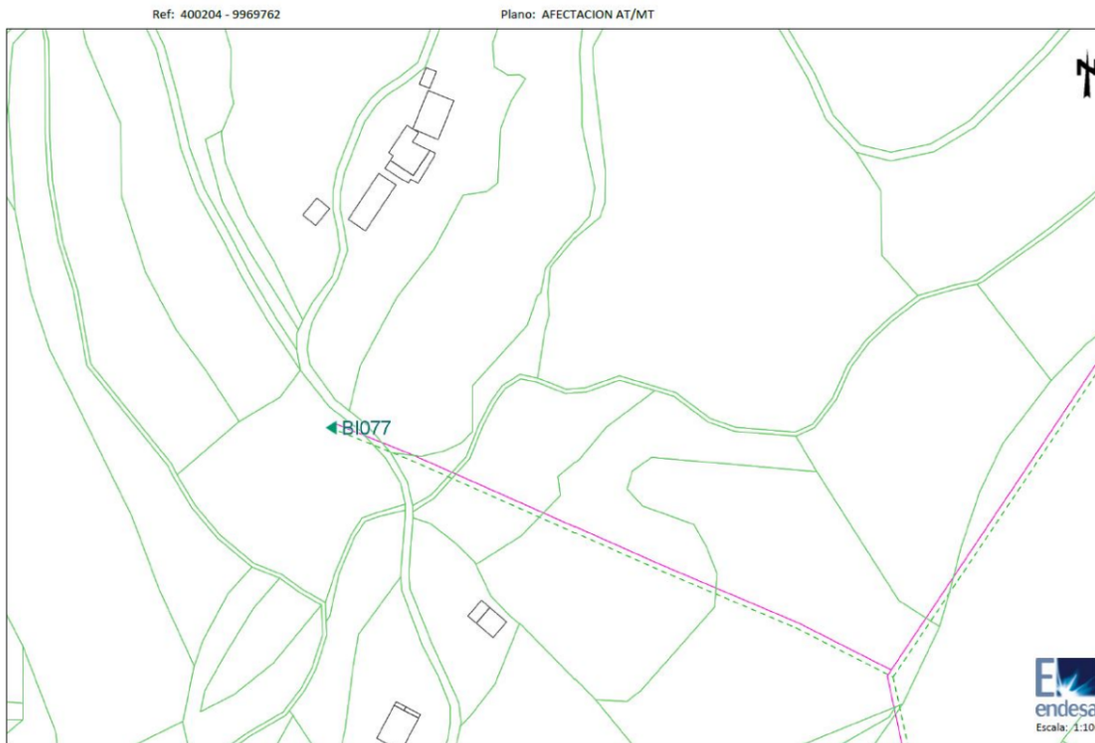
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (384602.53 (m), 4606071.41 (m), 31)



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.      Fecha: 23/03/2018      Centro: (384602.53 (m), 4606071.41 (m), 31)



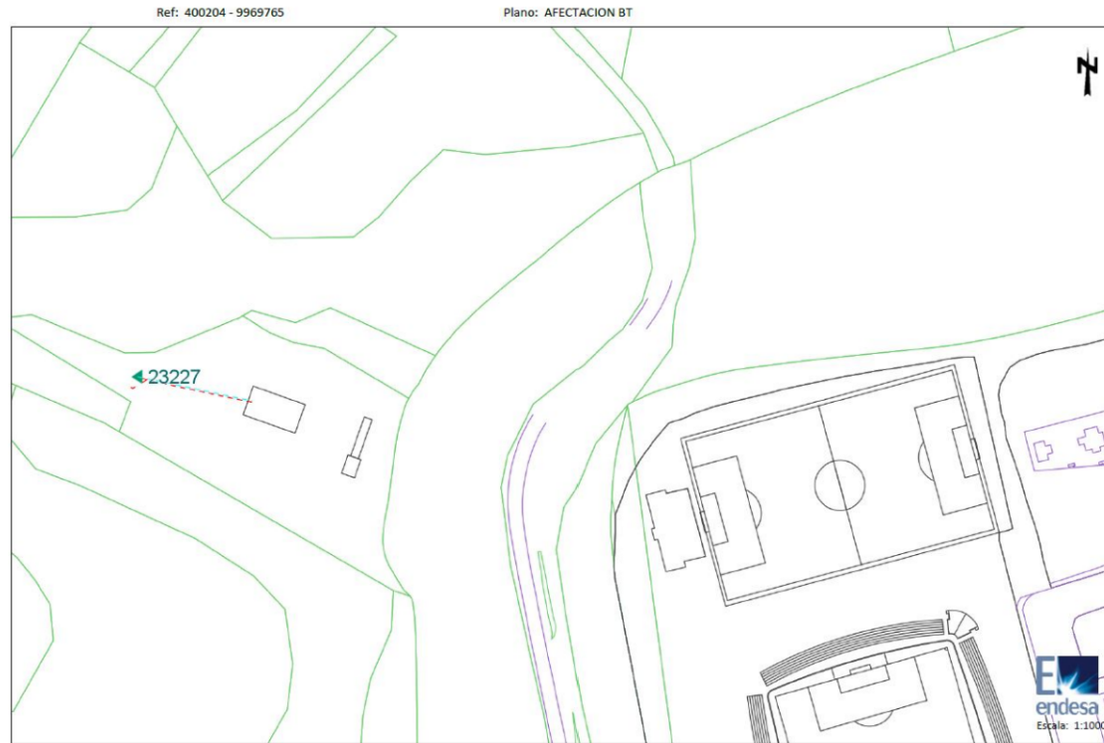
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.      Fecha: 23/03/2018      Centro: (384602.53 (m), 4606323.86 (m), 31)



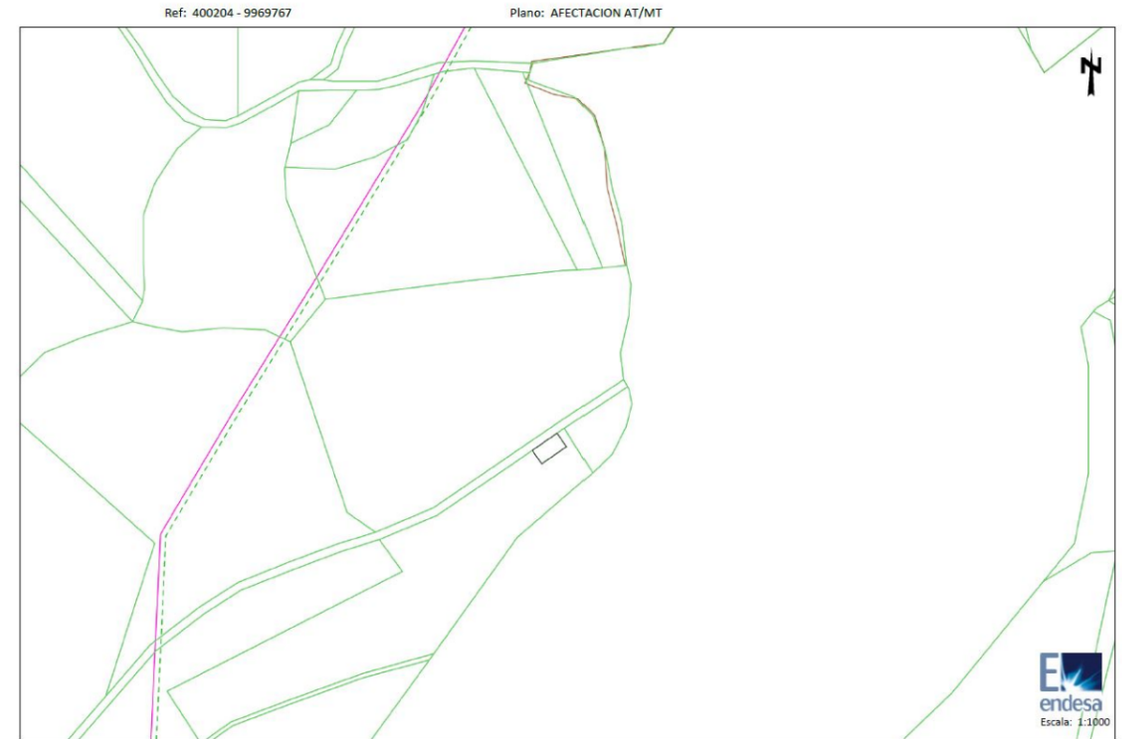
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.      Fecha: 23/03/2018      Centro: (384602.53 (m), 4606323.86 (m), 31)



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.      Fecha: 23/03/2018      Centro: (384959.53 (m), 4606071.41 (m), 31)



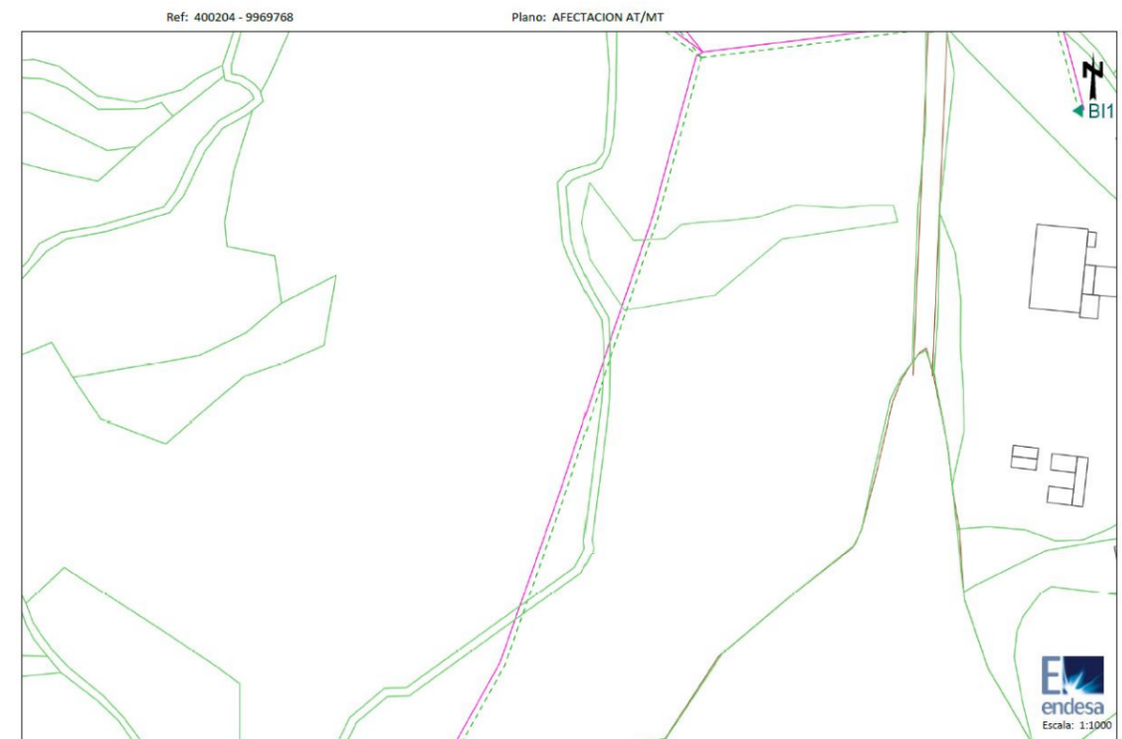
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (384959.53 (m), 4606071.41 (m), 31)



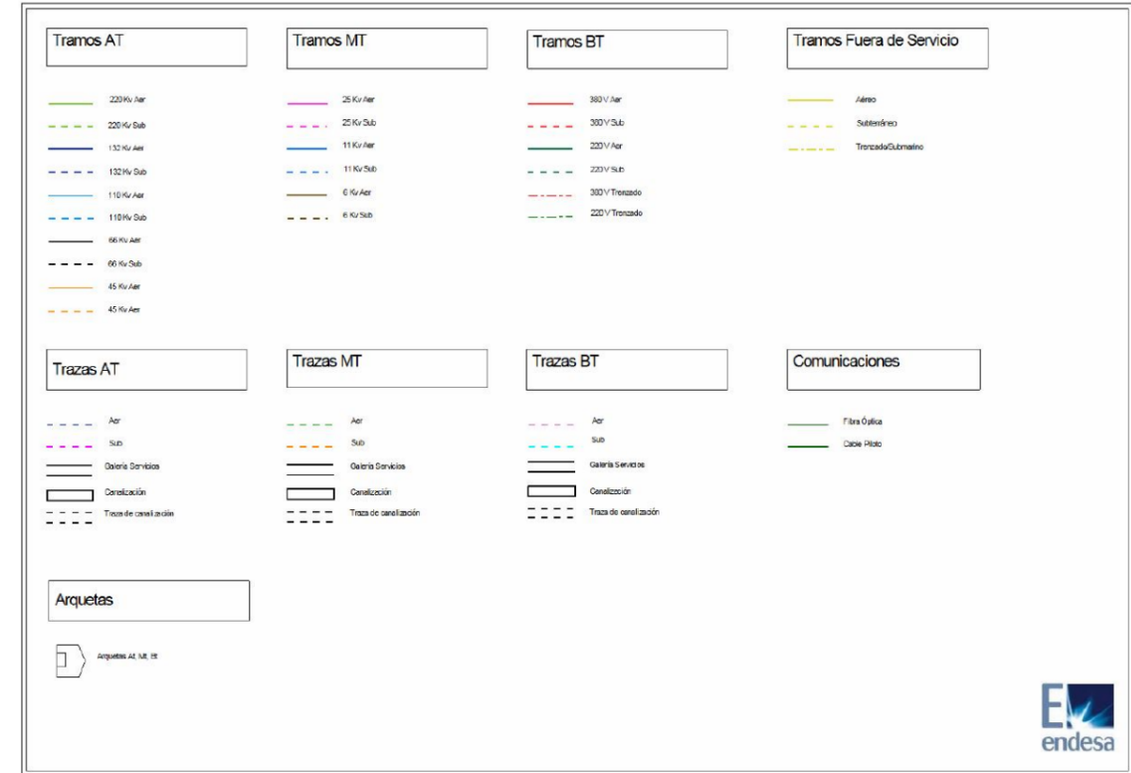
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (384959.53 (m), 4606576.32 (m), 31)



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (384959.53 (m), 4606323.86 (m), 31)



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses. Fecha: 23/03/2018 Centro: (384959.53 (m), 4606828.77 (m), 31)



AIGUA DE RIGAT S.A.



En relación a su solicitud, les adjuntamos la información de los servicios existentes gestionados por Aigua de Rigat, S.A. en la zona solicitada.

La información aportada es de uso exclusivo para el solicitante y para el proyecto indicado, el cual tiene una validez máxima de 3 meses a partir de la fecha de su obtención, siendo responsabilidad del peticionario, el uso que se haga de la información facilitada.

Les indicamos que la información facilitada es tan sólo a título orientativo, puesto que puede haber resultado afectada por la topografía del terreno y/u otros trabajos de terceros en la zona. Por este motivo, esta información no puede ser considerada como garantía absoluta de responder fielmente a la ubicación exacta de las infraestructuras existentes.

La entrega de esta información no supone ninguna autorización ni conformidad por parte de Aigua de Rigat, S.A. al proyecto en curso. En el caso de que ustedes produzcan cualquier daño a las infraestructuras gestionadas por Aigua de Rigat, S.A. no podrán eludir ninguna responsabilidad por los daños y perjuicios, directos o indirectos, ocasionados a Aigua de Rigat, S.A. o a terceros, alegando que la información entregada es defectuosa.

### 1. Condiciones Particulares sobre servicios afectados en la redacción de Proyectos

Se entenderá como servicio afectado, no sólo aquel servicio existente que imposibilita la ejecución de una obra (que afecta la ejecución de la obra), sino que también lo es todo aquel servicio existente al que se le modifican sus condiciones iniciales, sobre todo las de accesibilidad por futuros mantenimientos y/o reparaciones del mismo (que es afectado por la obra). Por lo tanto, hay que considerar y prever todas las condiciones señaladas en el apartado 3 de este escrito *Condiciones Particulares de obligado cumplimiento para garantizar la integridad y la accesibilidad a las instalaciones de Aigua de Rigat, S.A*

En caso de detectar una posible afectación en la red existente de agua potable en fase de proyecto, el estudio técnico-económico de las soluciones a las diferentes afectaciones que se puedan producir, de cualquier tipo, tendrá que ser realizado, o como mínimo validado, por Aigua de Rigat, S.A.

1/3



Por lo tanto, en caso de detectar una posible afectación sobre la red existente será necesario que se pongan en contacto con Aigua de Rigat, S.A. para poder estudiar y analizar la solución más adecuada:

Zona	Dirección electrónica
Anoia	serveisdzanoi@agbar.es

Los municipios donde Aigua de Rigat, S.A. dispone de servicios son:

ZONA	MUNICIPIOS
ANOIA	CARME
	COPONS
	IGUALADA
	LA POBLA DE CLARAMUNT
	LA TORRE DE CLARAMUNT
	ÒDENA
	VILANOVA DEL CAMÍ

### 2. Condiciones Particulares sobre los servicios afectados en la ejecución de Obras

La empresa ejecutora de los trabajos tendrá que tener en la obra la información vigente en lo referente a los servicios existentes en la zona gestionados por Aigua de Rigat, S.A. El carácter orientativo de la información facilitada obliga en consecuencia a que, en caso de existir en la zona cualquier infraestructura gestionada por Aigua de Rigat, S.A., se tendrá que verificar antes de iniciar las obras, las posibles afectaciones no contempladas en la fase de Proyecto con la realización de catas manuales que permitan localizar adecuadamente las tuberías en la zona afectada. En este caso se tendrá que contactar mediante la dirección electrónica anteriormente mencionada para, en caso necesario, acordar la fecha de realización de las catas para la asistencia a las mismas del personal de Aigua de Rigat, S.A.

En caso de no producirse ninguna afectación sobre la red, es igualmente obligatorio tomar las precauciones necesarias, como también poner los medios que hagan falta para garantizar la integridad y accesibilidad a las tuberías gestionadas por Aigua de Rigat, S.A., a los elementos de maniobra y control y a las acometidas de los diferentes edificios.

2/3



El envío de la información sobre los servicios existentes, no supone la autorización ni la conformidad por parte de Aigua de Rigat, S.A. al proyecto de obra en curso, ni libera a los ejecutores de la obra de las responsabilidades por daños y perjuicios directos o indirectos causados a las instalaciones de Aigua de Rigat, S.A. Por lo tanto, en caso de producirse daños a las instalaciones, Aigua de Rigat, S.A. se reserva el derecho a emprender las acciones legales que considere oportunas, así como el derecho a reclamar las indemnizaciones por los daños y perjuicios causados. Además, todos los daños y perjuicios, directos o indirectos que se puedan derivar a terceros, sean materiales o personales, también serán a cuenta y riesgo del promotor o ejecutor de la obra, incluyendo los daños y perjuicios derivados de un eventual corte de suministro.

**3. Condiciones Particulares de obligado cumplimiento para garantizar la integridad y la accesibilidad a las instalaciones de Aigua de Rigat S.A.**

Las instalaciones subterráneas de Aigua de Rigat, S.A.:

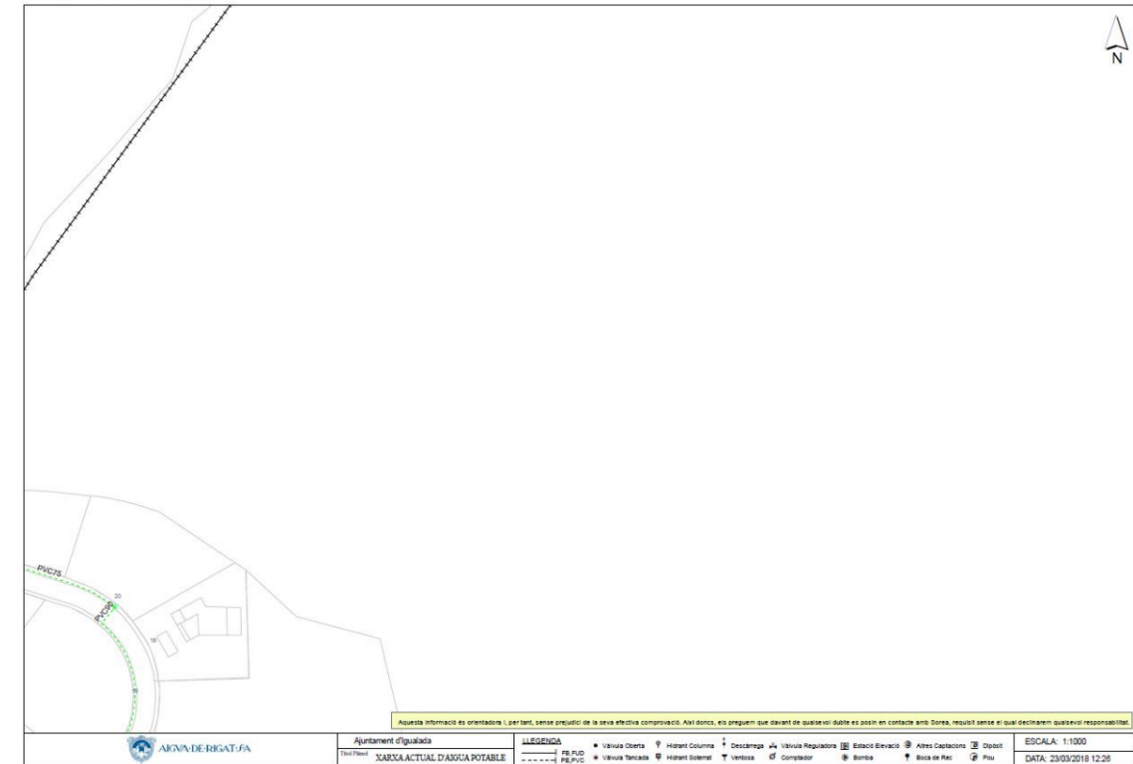
1. No podrán quedar hormigonadas en ningún tramo, por pequeño que sea este.
2. Tendrán que quedar libres de elementos de mobiliario urbano (contenedores, papeleras, señales de tráfico, farolas, armarios eléctricos, parterres, arbolado, semáforos, arquetas, marquesinas, pilones, aparcamientos...) encima de ellas.
3. Las tuberías no están diseñadas para soportar grandes sobrecargas, con lo que no se podrá montar andamios, grúas o construir muros sobre las mismas
4. Queda prohibido el acopio de material o equipos sobre las canalizaciones así como encima de los registros y arquetas de acceso a los elementos de maniobra y control, e hidrantes de protección contra incendios.
5. Será necesario respetar y por lo tanto cumplir, las disposiciones legales vigentes, en cuanto a distancias de seguridad en los paralelismos y cruces con otros servicios y colocar las protecciones adecuadas en caso de ser necesario.

En aquellos casos en los que no fuera posible cumplir con estos condicionantes se contactará con Aigua de Rigat, S.A. para poder estudiar y analizar las soluciones más adecuadas. Especialmente será necesaria una notificación previa cuando:

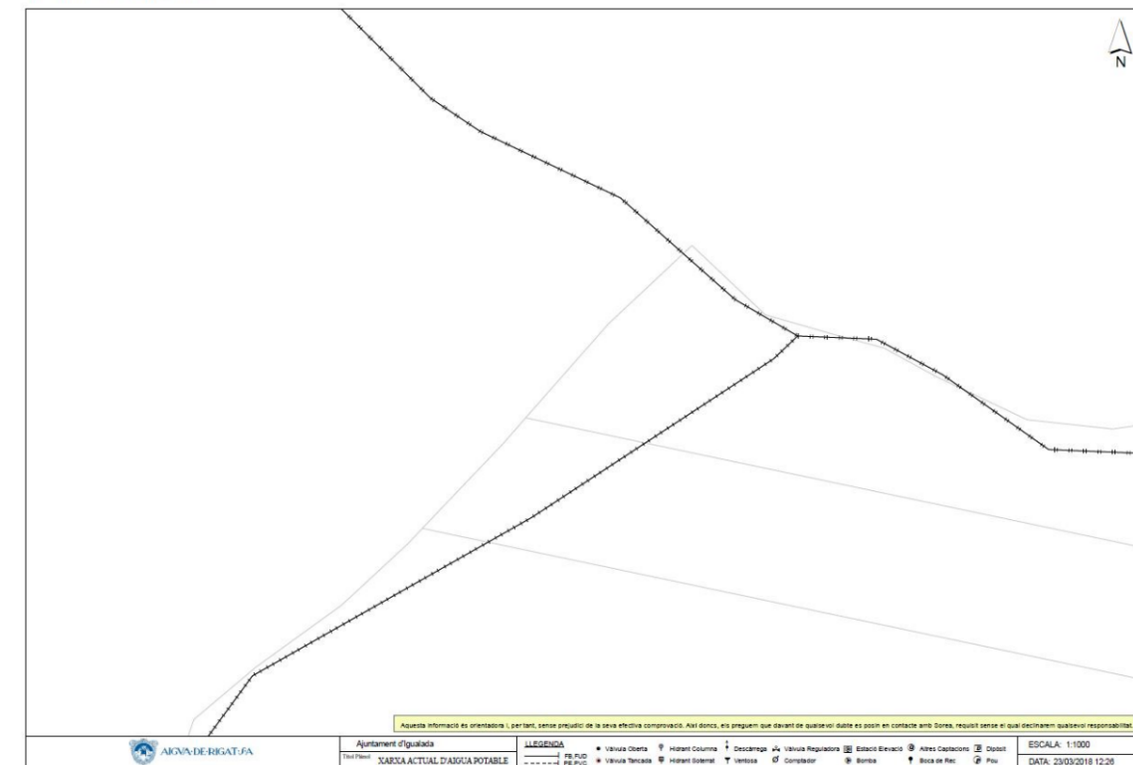
1. Fuera necesario modificar las profundidades de las tuberías respecto la rasante de acera y/o calzada.
2. Por la ejecución de la obra, las infraestructuras enterradas queden al descubierto.

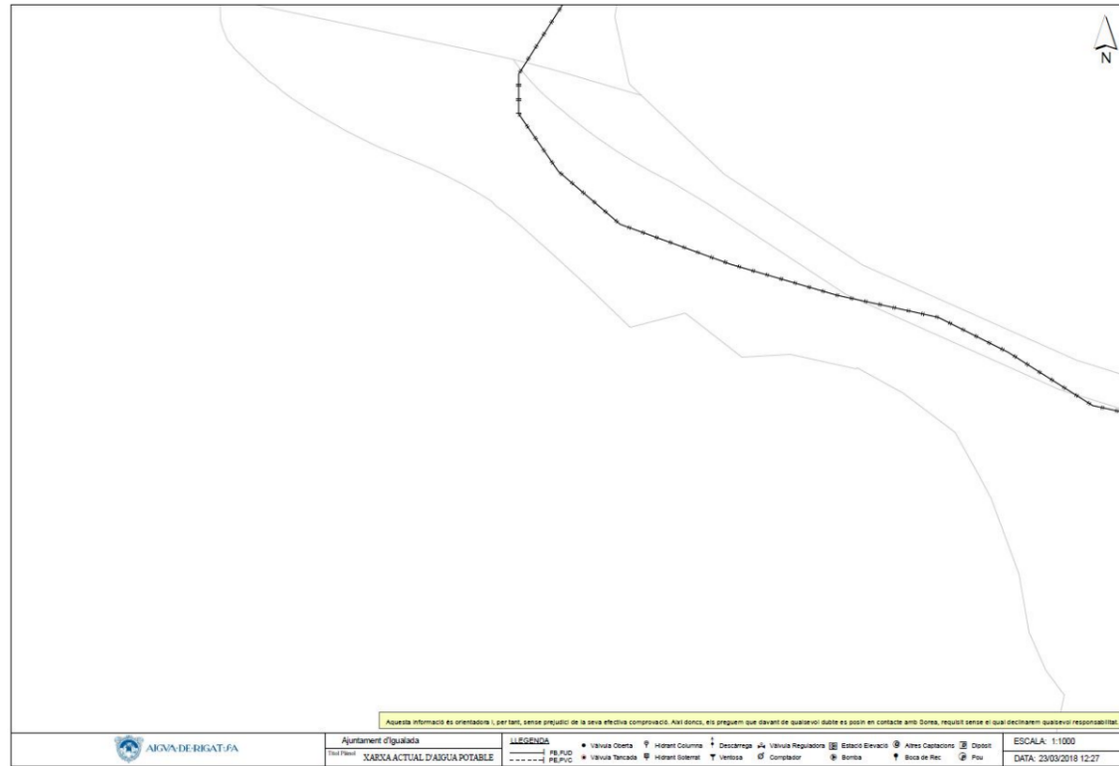
3/3

400204-3715041-IGUALADA-31\_1

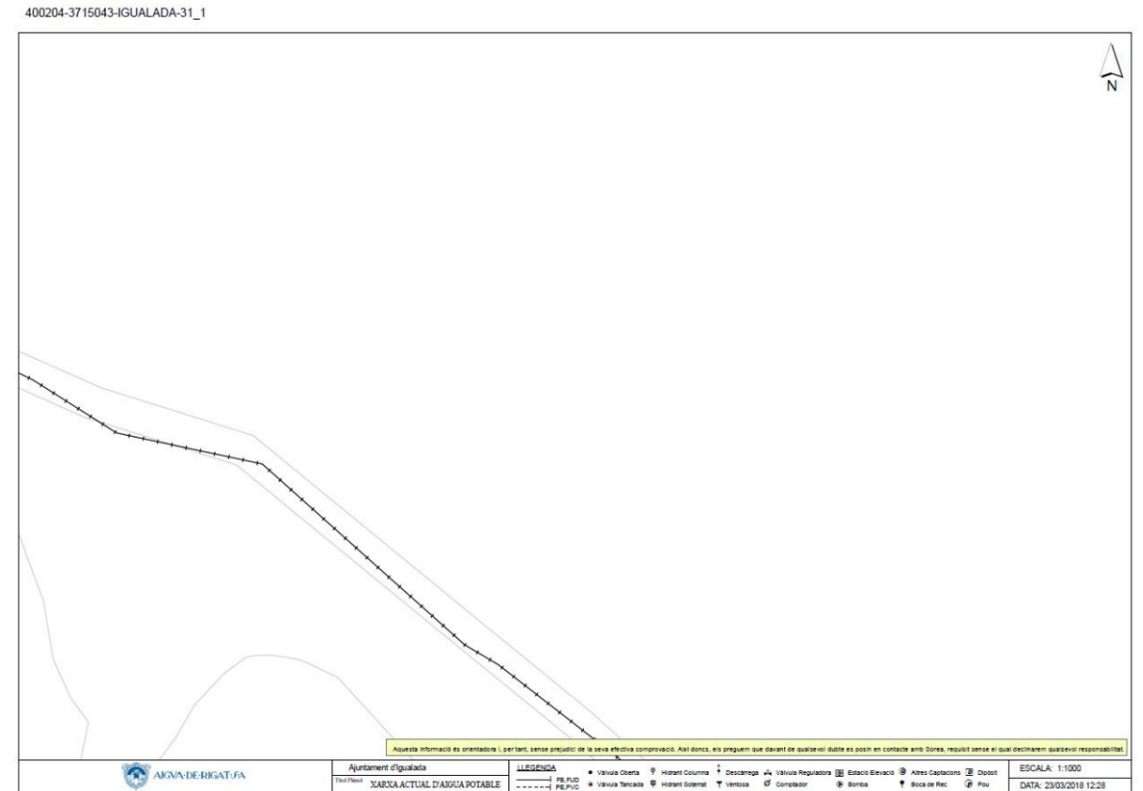
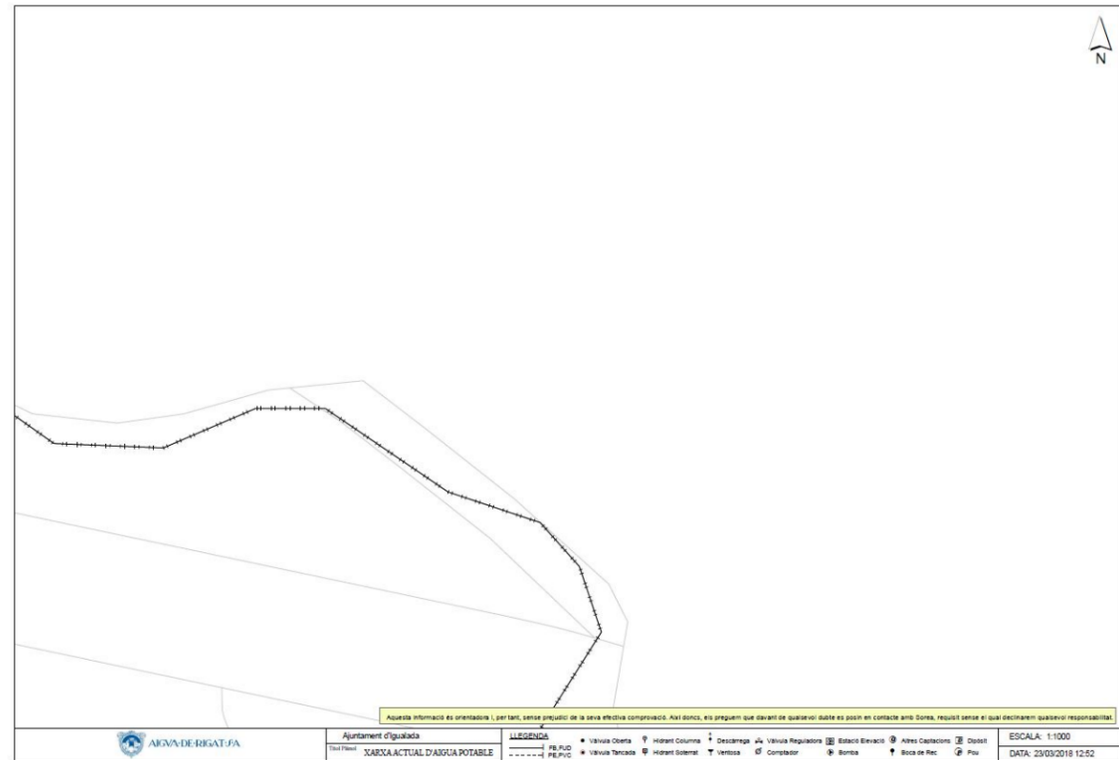


400204-3715066-IGUALADA-31\_1

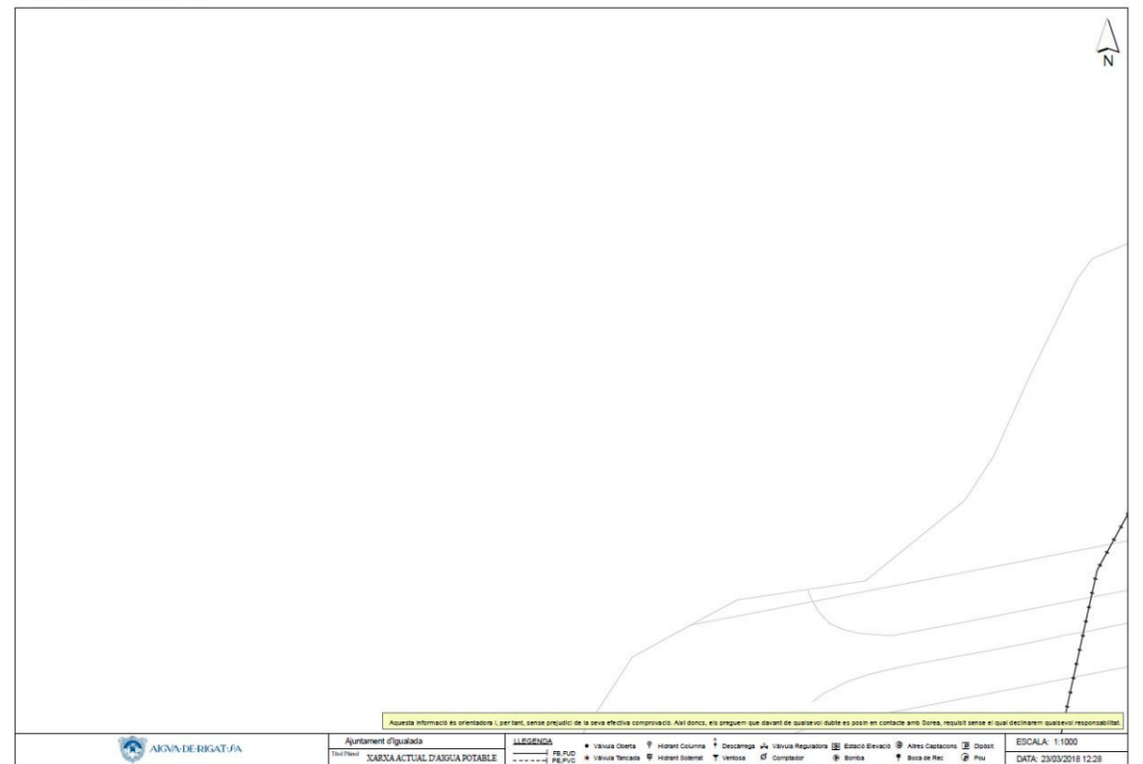




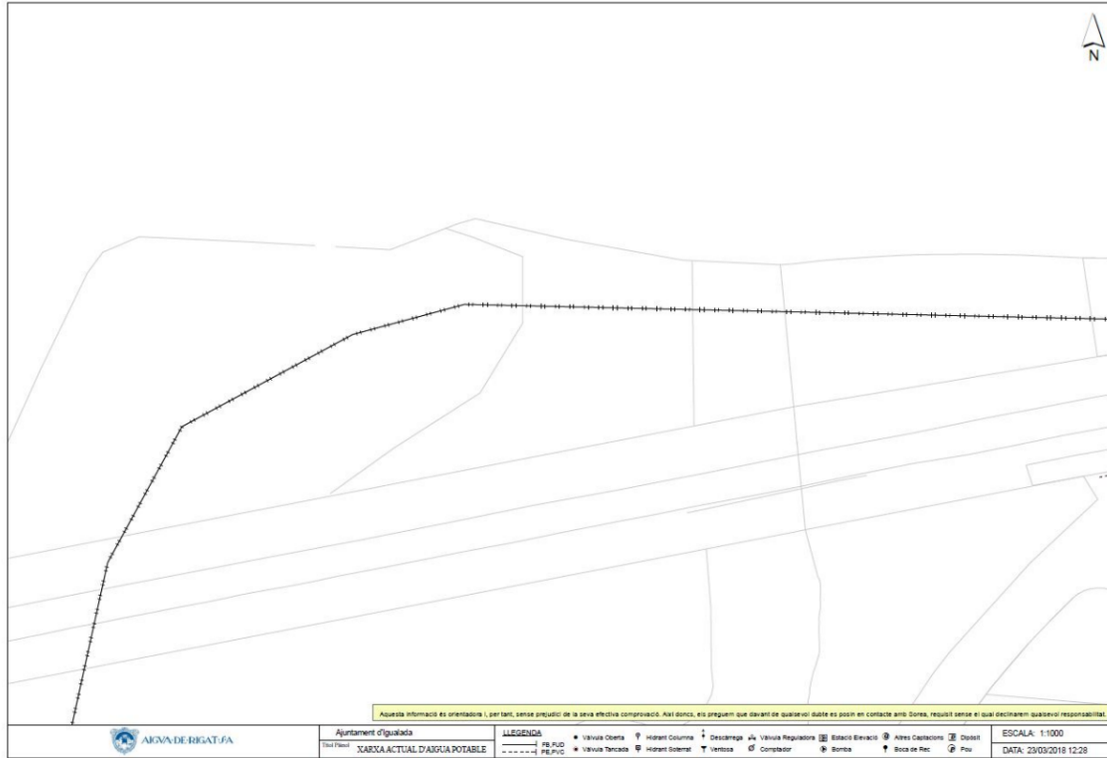
400204-3715065-IGUALADA-31\_1



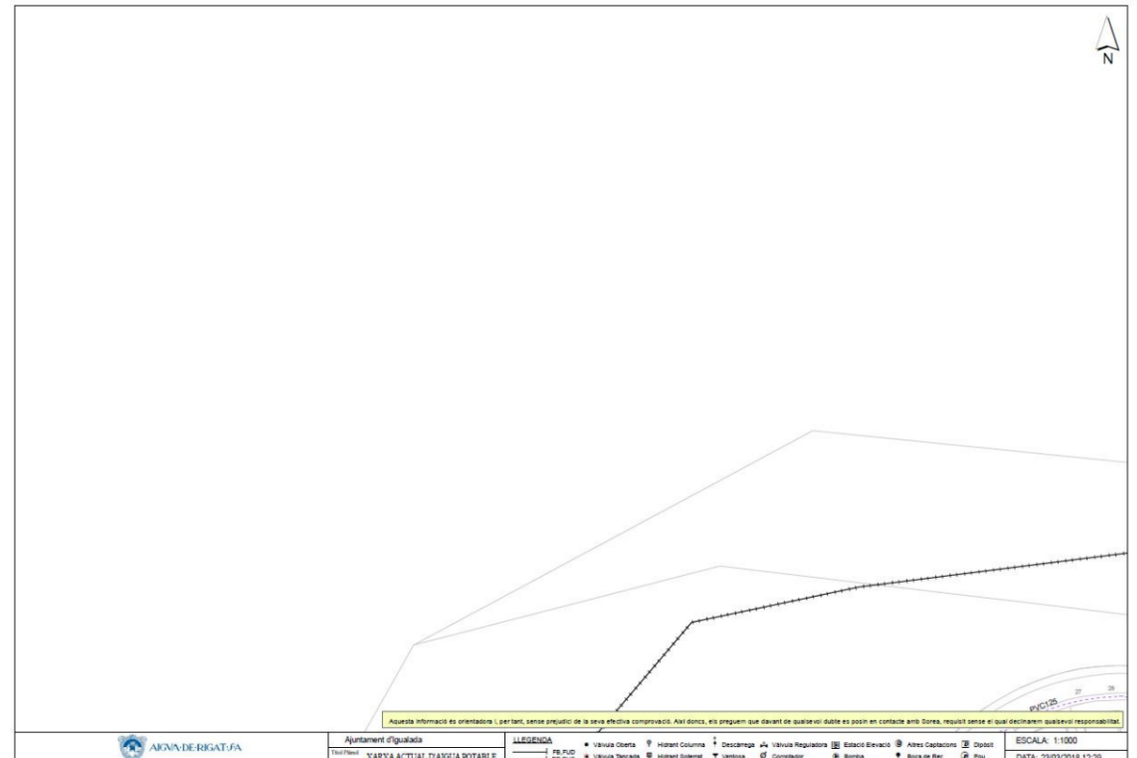
400204-3715045-IGUALADA-31\_1



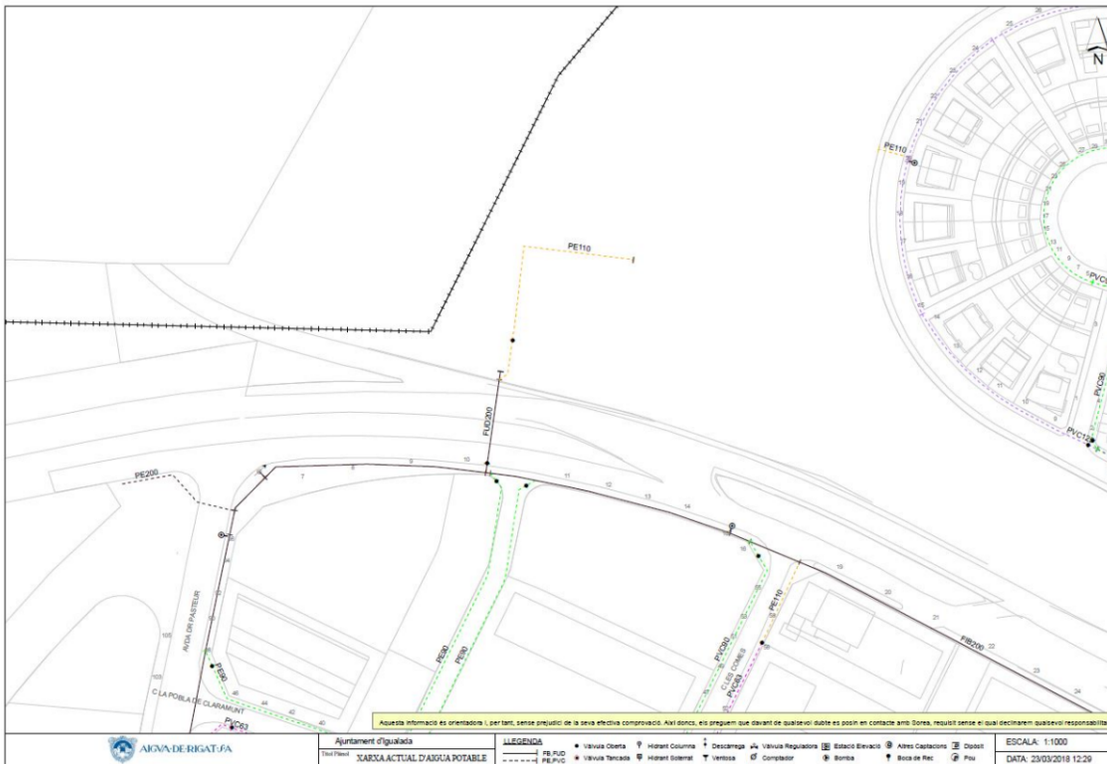
400204-3715044-IGUALADA-31\_1



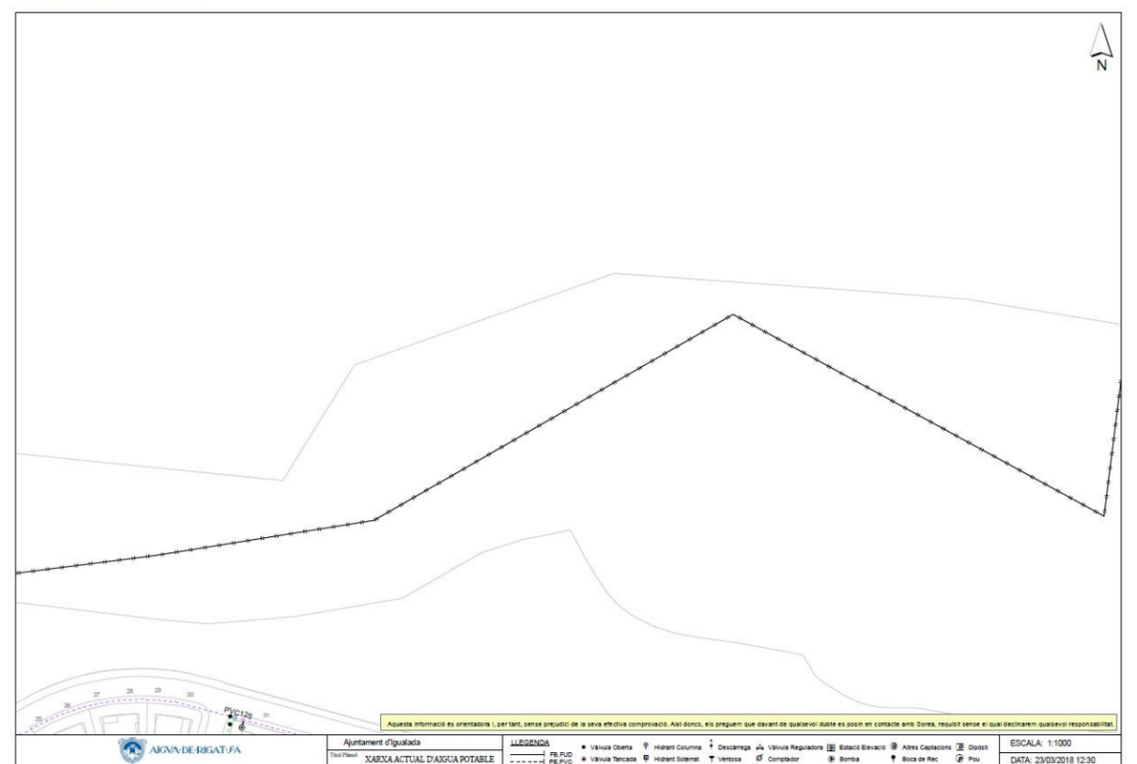
400204-3715048-IGUALADA-31\_1



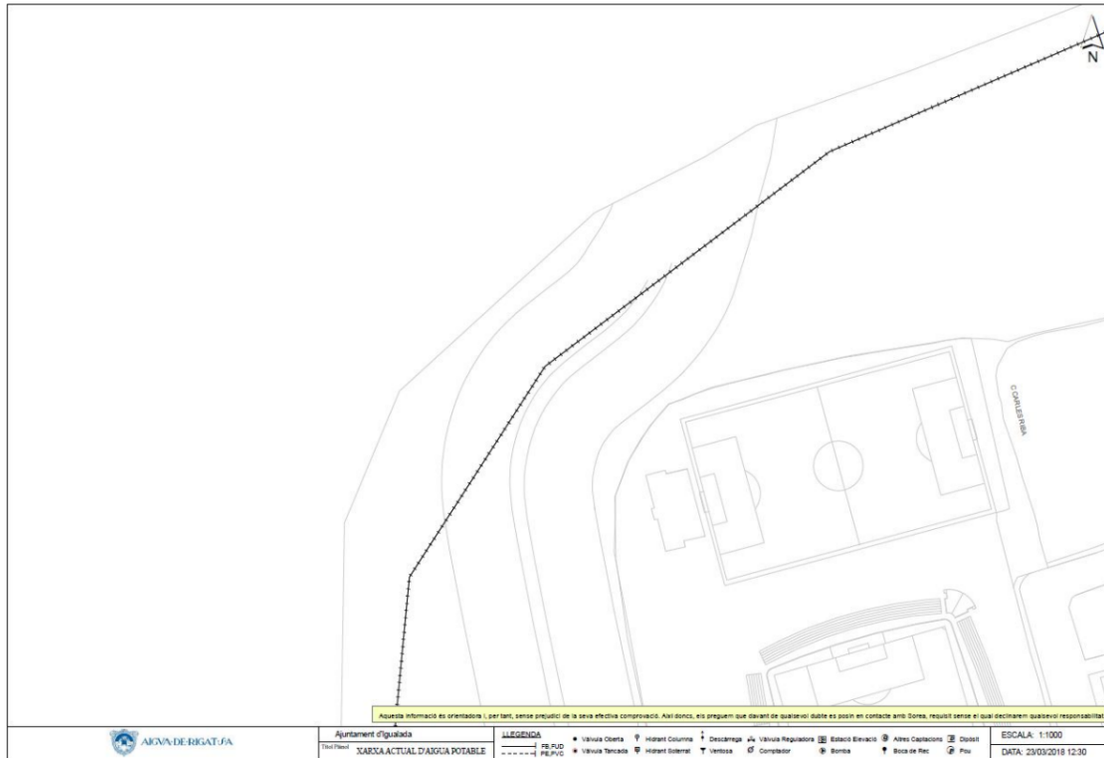
400204-3715046-IGUALADA-31\_1



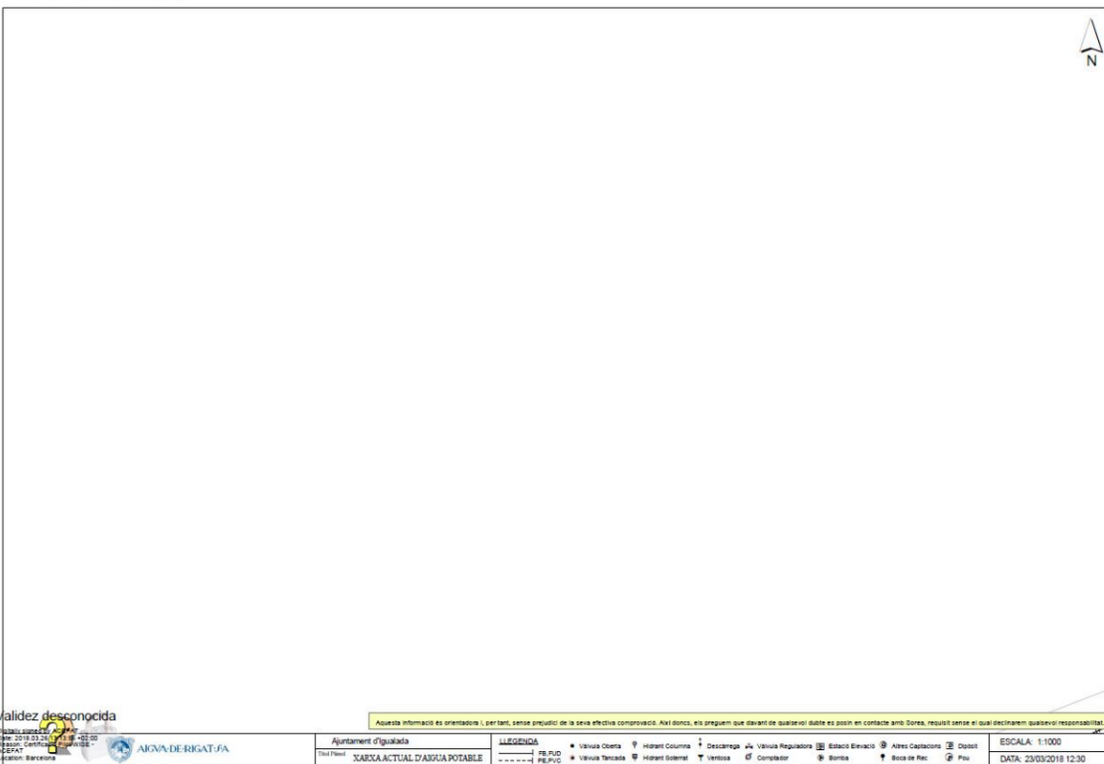
400204-3715049-IGUALADA-31\_1



400204-3715062-IGUALADA-31\_1



400204-3715053-IGUALADA-31\_1



NEDGIA – GAS NATURAL



Condicionantes Particulares Nedgia Catalunya, S.A.

Es de nuestro interés poner en su conocimiento los condicionantes que habrá de observar en los trabajos en proximidad de instalaciones propiedad de Nedgia Catalunya, S.A. y/o Gas Natural Redes GLP, S.A. (en adelante NEDGIA):

- La información aportada es confidencial y de uso exclusivo para el que se solicita, siendo responsabilidad del solicitante el uso indebido de la misma.
- El plano que se les envía refleja la situación aproximada de las instalaciones propiedad de NEDGIA.
- Los datos contenidos en los planos tienen carácter orientativo: corresponden a lo registrado en nuestros archivos hasta el día de la fecha, lo cual no puede ser interpretado como garantía absoluta de responder fielmente a la realidad de la ubicación de las instalaciones grafadas.
- La información refleja la situación de las redes en el momento de su instalación. Esta información puede haber variado desde entonces por actuaciones de terceros en la zona, de forma que tanto la posición de la red, como las referencias fijas pueden haber sido alteradas respecto a lo reflejado en los planos. En consecuencia, por razones de seguridad se recomienda realizar los trabajos de excavación a mano en las inmediaciones de las redes de NEDGIA.
- Si el inicio de la ejecución material de los trabajos objeto de esta solicitud es posterior a tres meses de la fecha actual, deberá solicitar de nuevo los servicios existentes para garantizar el grado de actualización de la información.
- El envío de esta información no supone la autorización ni conformidad por parte de NEDGIA al proyecto de obra en curso, ni exonera a quienes lo ejecutaran de las responsabilidades en que incurran por daños y perjuicios a nuestras instalaciones.
- En la zona solicitada pueden existir instalaciones de gas propiedad de clientes cuyos trazados no se han incluido en los planos anexados.
- La entidad solicitante comunicará el inicio de sus actividades a NEDGIA al menos con 72 horas de antelación, dirigiéndose a Servicios Técnicos de la provincia correspondiente, enviando al efecto el escrito que se anexa al final de estos condicionantes. **Es imprescindible citar en la misma la referencia indicada en la solicitud de la información a través de la plataforma de internet.** La dirección de envío de esta documentación es [inicio@nedgia.es](mailto:inicio@nedgia.es)
- Si fuera necesario realizar calas de investigación deberán realizarse en presencia de personal de NEDGIA.
- El Grupo Gas Natural Fenosa ha tomado la decisión de introducir paulatinamente la tubería de polietileno PE 100 de color negro para la distribución de gas.
  - o El tubo de PE 100 negro se identifica con franjas longitudinales amarillas distribuidas uniformemente por toda la superficie del tubo. De esta forma se diferencia de otros tubos negros utilizados en otros servicios como por ejemplo la distribución de agua que utiliza PE 100 negro con franjas azules.
  - o Las franjas longitudinales serán (4) para todos los diámetros hasta 200 mm y seis a ocho (6-8) para DN 250 y 315 mm, para que, al menos una franja, sea visible desde cualquier ángulo una vez colocado el tubo en la zanja.



- o El tubo de PE 100 negro con bandas amarillas tiene la misma instalación que el tubo de PE 100 naranja:
    - La banda de señalización se seguirá colocando como siempre a una distancia de 20-30 cm por encima de la generatriz superior de la conducción de gas.
    - Con el tubo PE100 negro con bandas amarillas se instalarán las mismas protecciones que las utilizadas con el tubo de PE 100 naranja en instalaciones junto a otros servicios (agua, luz...etc.)
- Las tuberías e instalaciones de gas no están diseñadas para soportar sobrecarga de maquinaria pesada, por lo que si han de situarse grúas o circular vehículos sobre las mismas que pudieran originar daños, deberá ponerse esta circunstancia en conocimiento de NEDGIA con objeto de establecer los pasos necesarios debidamente señalizados y protegidos con losas de hormigón, chapas de acero o similar.
- Queda prohibido el acopio de materiales o equipos sobre las canalizaciones de gas y sus instalaciones como arquetas, tomas de potencial, respiraderos, etc., garantizándose en todo momento el acceso a la canalización de gas a fin de efectuar los trabajos de mantenimiento y conservación adecuados.
- Si se producen desmontes en las proximidades de la tubería, pudiendo en su situación final provocar deslizamientos o movimientos del terreno soporte de la conducción, deberán ser objeto de un estudio particular, determinando en cada caso, si no las hubiera, las protecciones adecuadas, al objeto de evitar los mismos.
- En el caso de uso de explosivos a menos de 300 m. de las canalizaciones de gas, su uso estará limitado, de acuerdo al condicionado específico que se fije al efecto. En todo caso, se ha de contar con una autorización especial del Órgano Territorial Competente, basada en un estudio previo de vibraciones que garantice que la velocidad de las partículas en el emplazamiento de la tubería no supere en ningún momento los 30 mm/s.
- Siempre que por la ejecución de los trabajos las instalaciones de gas afectadas queden al descubierto, se comunicará al responsable indicado de NEDGIA, procediendo el contratista a proteger y soportar la tubería de gas de acuerdo a las indicaciones de éste. Esta circunstancia se mantendrá el tiempo mínimo imprescindible y las canalizaciones se tapan en presencia de técnicos de NEDGIA.
- Los tramos al descubierto de tuberías de acero, se protegerán con manta antiroca para evitar desperfectos en el recubrimiento y, si por cualquier circunstancia, se produjera algún daño en el mismo, será reparado antes de enterrar la canalización. En caso contrario se puede originar un punto de corrosión acelerado que desembocaría en una perforación de la tubería.
- Las tuberías de acero al carbono están protegidas contra la corrosión mediante un revestimiento aislante y un sistema eléctrico de protección catódica. Para el correcto funcionamiento de esta protección es de vital importancia la integridad de dicho revestimiento. Se comunicará a NEDGIA cualquier daño que se advierta en el mismo.
- En el caso de tuberías de acero se instalarán una o varias cajas de toma de potencial (a facilitar por NEDGIA) de acuerdo a las indicaciones de los técnicos de NEDGIA, con objeto de medir y calibrar la posible influencia de la Protección Catódica a los gasoductos y viceversa.

- En el caso de que se efectúen compactaciones, siempre se contactará con el personal de Servicio Técnico designado por NEDGIA de dicha zona para que les proporcione la normativa adecuada para llevar a cabo dicha actuación, asegurando que ésta se realizará de forma que la transmisión de vibraciones a la tubería de gas no supere los 30 mm por segundo.
- La Empresa que ejecute trabajos en las proximidades de instalaciones de NEDGIA deberá estar en posesión de los planos de las instalaciones existentes en la zona.
- Deberá comunicarse a NEDGIA la aparición de cualquier registro o accesorio complementario de la instalación de gas, identificado como tal, o que presumiblemente se crea pueda formar parte de ella, siempre que no esté definido en los planos de servicios suministrados.  
En este sentido se indica que en las proximidades de las tuberías de gas pueden existir otras canalizaciones complementarias destinadas a la transmisión de datos, por lo que deberán extremarse las precauciones cuando se realicen trabajos en sus inmediaciones.
- Si los trabajos a realizar afectan a tapas de registros, válvulas, respiraderos o tapas de acceso a instalaciones será necesario restituirlas a la nueva cota de rasante, dejando las instalaciones afectadas libres de materiales de obra.
- En el supuesto de sufrir daños en sus instalaciones, NEDGIA se reserva el derecho a emprender las acciones legales que considere oportunas, así como reclamar las indemnizaciones a que haya lugar.
- Todos los daños a personas e instalaciones que pudieran producirse como consecuencia de las obras, serán por cuenta y riesgo del promotor o ejecutor de las mismas, incluso los derivados de un eventual corte de suministro de gas.
- Con objeto de garantizar la seguridad de las personas y de las instalaciones, cuando las obras a realizar sean canalizaciones (eléctricas, agua, comunicaciones, etc.), se tendrá en cuenta la exigencia de distancias mínimas de separación en paralelismos y cruzamientos entre servicios de acuerdo a la reglamentación vigente y se debe comprobar, mediante el código de colores, la presión de la red próxima a su actuación. Se adjunta tabla resumen:

DISTANCIA	RANGO	CRUCE	PARALELISMO
MÍNIMA	MOP < 5 bar	0,2 m	0,2 m
	MOP >= 5 bar <sup>(1)</sup>	0,2 m	0,4 m
Recomendada	MOP < 5 bar	0,6 m	0,4 m
	MOP >= 5 bar <sup>(*)</sup>	0,8 m	0,6 <sup>(1)</sup> m

(1) 2,5 m en zona semiurbana y 5 m en zona rural

(\*) Para P > 16 bar y distancia < 10 metros es necesario consultar condiciones a Distribuidora.



En el caso de que no puedan mantenerse las distancias mínimas indicadas debe informarse a NEDGIA, para adoptar las medidas de protección que se consideren convenientes de acuerdo a la siguiente puntualización:

- o Contigua a la zona de servidumbre permanente existe una zona de seguridad, definida en la Norma UNE 80.305.83, que se extiende hasta 2,5, 5 ó 10 metros a cada lado del eje de la canalización, en la cual la ejecución de la excavaciones u obras puede representar un cambio en las condiciones de seguridad de la misma y en la que no se dan las limitaciones ni se prohíben las obras incluidas como prohibidas en la zona de servidumbre de paso, siempre que se informe previamente al titular de la instalación, para la adopción de las acciones oportunas que eviten los riesgos potenciales para la canalización.
- Los trabajos en proximidad se efectuarán con medios manuales quedando prohibido por razones de seguridad la utilización de medios mecánicos, las precauciones se intensificarán a 0,40 m sobre la cota estimada de la tubería o ante la aparición de la malla o banda amarilla de señalización, permitiéndose exclusivamente el uso de martillo mecánico de mano para la rotura del pavimento.
- Las obras de túneles, vaciado de terrenos, perforación dirigida, etc., que pueden afectar a la tubería por debajo o lateralmente requerirán especial atención.
- Para dar cumplimiento a la legislación vigente en materia de prevención de riesgos laborales, le informamos de los riesgos de las instalaciones:
  - o Al objeto de dar cumplimiento a lo establecido en el R.D. 171/2004 sobre coordinación de actividades empresariales, y para garantizar la seguridad de sus trabajadores, NEDGIA informa a la empresa solicitante que las instalaciones representadas en los planos adjuntos se encuentran en régimen normal de explotación, es decir, CON gas a presión.
  - o Se prohíbe hacer fuego o emplear elementos que produzcan chispas en las inmediaciones de las instalaciones de gas.
  - o En el caso de que se detecte una fuga o se perciba olor a gas, deben de suspenderse inmediatamente todo tipo de trabajos en el entorno de la instalación y avisar de inmediato al Centro de Control de Atención de Urgencias de NEDGIA, comunicando esta circunstancia.
  - o El solicitante queda obligado a adoptar las medidas preventivas que sean necesarias de acuerdo a los condicionantes de instalación mencionados anteriormente y aquellas otras que pudieran ser necesarias en función de los riesgos de la actividad a desarrollar. Así mismo queda obligado a transmitir las medidas preventivas derivadas del párrafo anterior a sus trabajadores o terceros que pudiera contratar.
  - o En la ejecución de los trabajos que realice deberá respetar lo dispuesto en el RD 1827/1997 Disposiciones Mínimas de Seguridad y Salud en Obras de Construcción.
  - o En esta información de riesgos no se contemplan los riesgos derivados del trabajo a realizar por los trabajadores de la empresa solicitante o sus empresas de contrata, siendo responsabilidad de ésta o de sus empresas de contrata la evaluación de los mismos y la adopción de las medidas preventivas que sean necesarias.
  - o Si para ello fuese necesario disponer de más información acerca de las instalaciones, rogamos nos lo soliciten por escrito y con anterioridad al inicio de los trabajos.

- o Ponemos a su disposición el teléfono del CCAU (Centro de Control de Atención de Urgencias) de NEDGIA para que comuniquen de inmediato cualquier incidencia que pueda suponer riesgo: **900.750.750 (24 horas durante todos los días del año)**

**ESTAS INSTRUCCIONES ESTARÁN DISPONIBLES PERMANENTEMENTE EN EL LUGAR DE TRABAJO**



**MODIFICACIÓN DE INSTALACIONES Y CONDICIONANTES TÉCNICOS**

Si fuera necesario modificar el emplazamiento de nuestras instalaciones es preciso que, previamente al inicio de las obras, se realice por escrito la correspondiente solicitud de desvío indicando como referencia el nº de solicitud de información, al objeto de proceder a la firma del acuerdo correspondiente y efectuar el pago de la cantidad establecida. Las solicitudes deben dirigirse a la siguiente dirección:

**OFICINA TÉCNICA**  
Plaça del Gas, 1. Edificio C Planta 1.  
08003. BARCELONA.

O bien a la dirección de correo electrónico: [sdesplazamien@nedgia.es](mailto:sdesplazamien@nedgia.es)

Asimismo, nos ponemos a su disposición para estudiar los Condicionantes Técnicos, específicos a su tipología de obra, o las soluciones posibles para minimizar las interferencias entre las obras a ejecutar y las instalaciones de gas existentes en la zona.

Para ello, es necesario que se ponga en contacto con esta Unidad y que nos faciliten su documentación (planos, detalles, memorias, etc.) de la obra a realizar en las proximidades de la red de NEDGIA.

Nedgia Catalunya, S.A.  
Gas Natural Redes GLP, S.A.

**NOTIFICACIÓN DE INICIO DE OBRA QUE AFECTA A CANALIZACIÓN DE GAS**

NtraRef: (cítese inexcusablemente la referencia indicada en la solicitud de información realizada a través de la Plataforma web)

DESTINATARIO: Empresa Distribuidora / Servicios Técnicos: .....

Dirección: .....

Tel: .....

Fax: .....

- Razón Social de la empresa ejecutora de las obras: .....
- Domicilio de la empresa ejecutora de las obras: .....
- Lugar de las obras: .....
- Denominación de la obra: .....
- Objeto de la obra: .....
- Fecha de inicio de ejecución de obras: .....
- Duración prevista de las obras: .....
- Nombre del Jefe de Obra: .....
- Teléfono de contacto con el Jefe de Obra: .....
- Observaciones: .....

Aceptando respetar las obligaciones y normas facilitadas por Nedgia Catalunya, S.A. y Gas Natural Redes GLP, S.A. y utilizarlas adecuadamente para evitar daños en la instalaciones de distribución de gas durante los trabajos que se desarrollen en sus inmediaciones (R.D. 919/2006).

(Lugar y fecha) ..... a ..... de ..... de .....

**Empresa Constructora**  
P.P.

Fdo. (Indíquese nombre y apellidos)



### INTRODUCCIÓN DE LA TUBERÍA DE POLIETILENO DE COLOR NEGRO

En la cartografía disponible en la web de información de servicios existentes (eWise), correspondiente a las redes de distribución de NEDGIA, se identificará la tubería de Polietileno de color negro con un código diferente al objeto de facilitar su identificación previa antes del inicio de la obra:

**Código PN:** Tubería de Polietileno Negro instalada

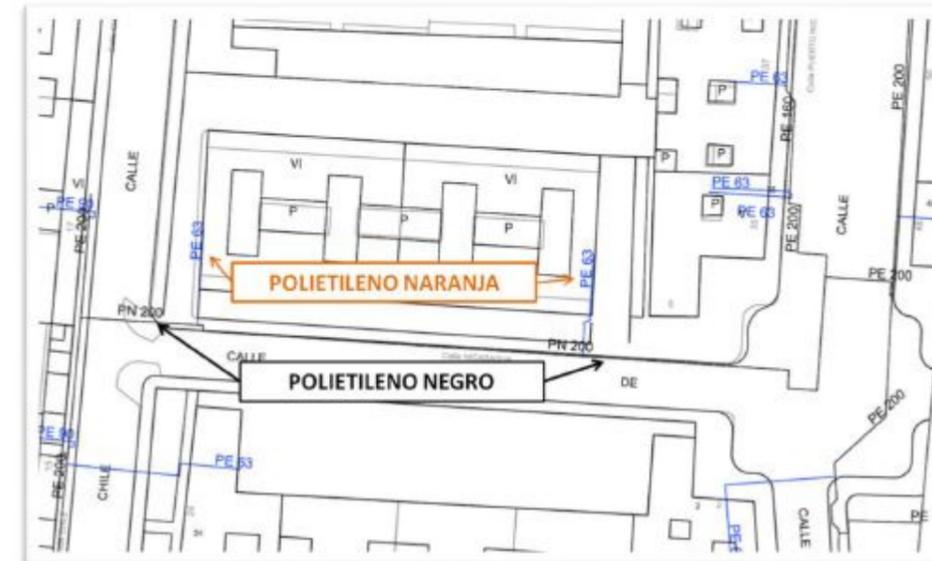
**Código PE:** Tubería de Polietileno Naranja/Amarillo instalado

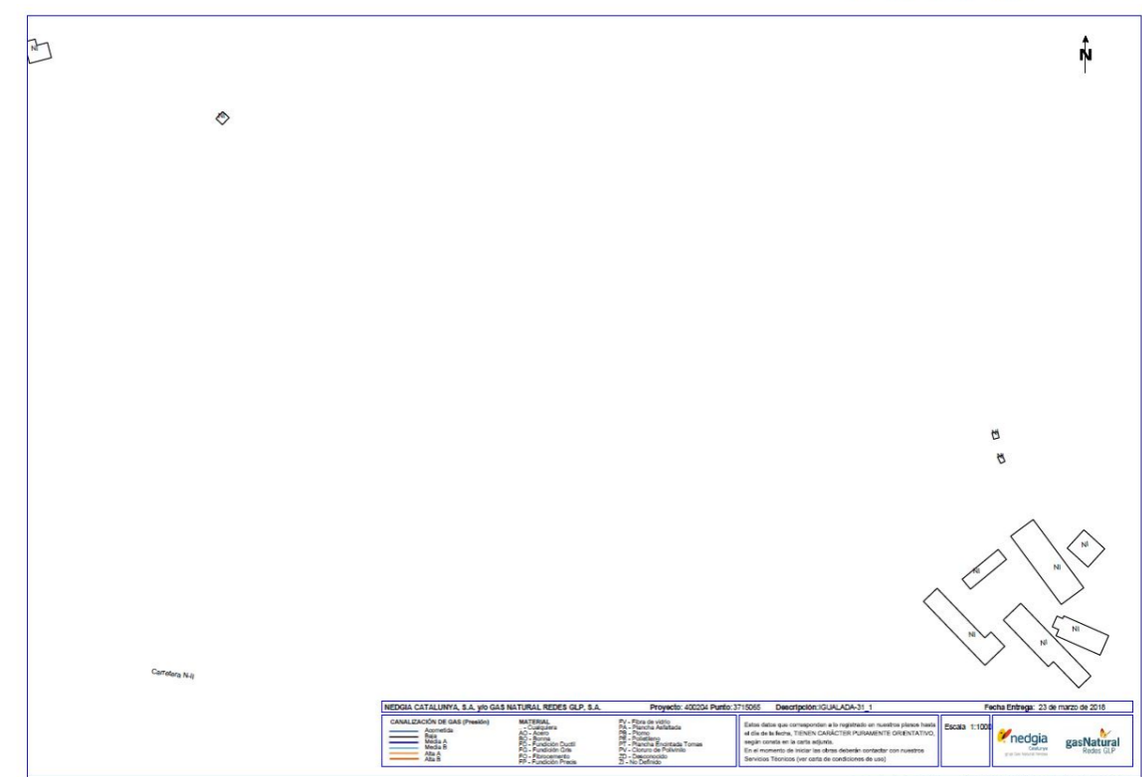
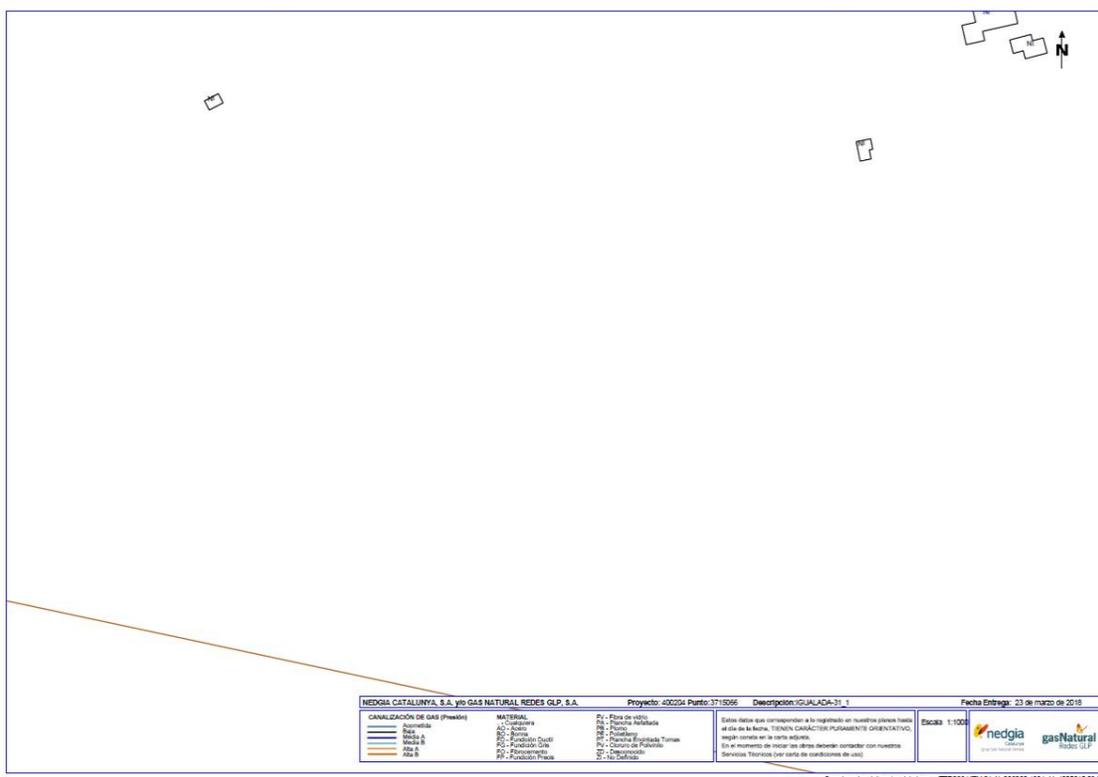
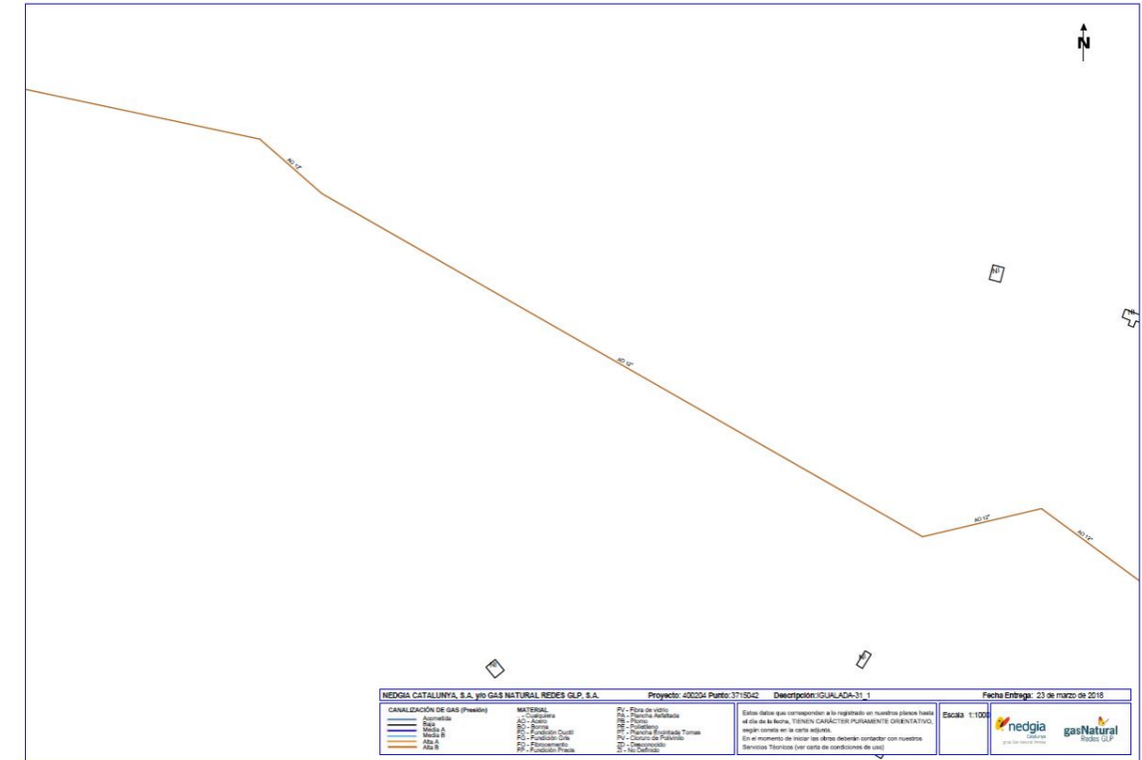
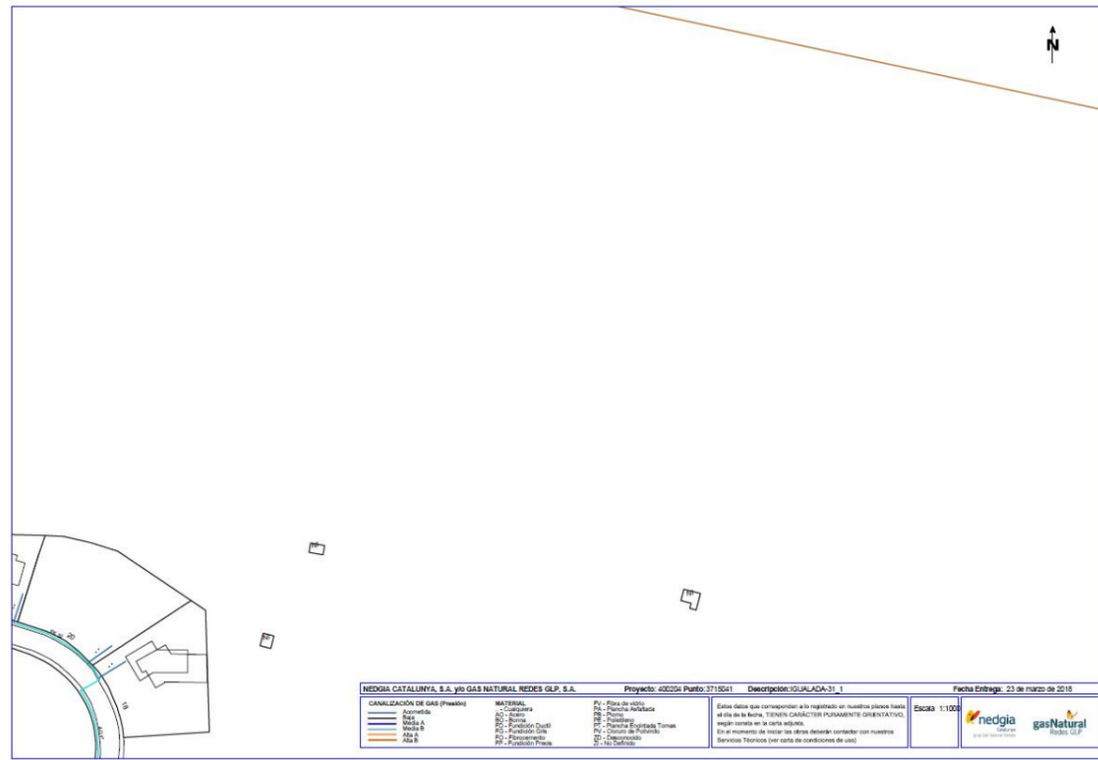


El Grupo Gas Natural Fenosa ha tomado la decisión de introducir paulatinamente la tubería de polietileno PE 100 de color negro para la distribución de gas.

- o El tubo de PE 100 negro se identifica con franjas longitudinales amarillas distribuidas uniformemente por toda la superficie del tubo. De esta forma se diferencia de otros tubos negros utilizados en otros servicios como por ejemplo la distribución de agua que utiliza PE 100 negro con franjas azules.
- o Las franjas longitudinales serán (4) para todos los diámetros hasta 200 mm y seis a ocho (6-8) para DN 250 y 315 mm, para que, al menos una franja, sea visible desde cualquier ángulo una vez colocado el tubo en la zanja.
- o El tubo de PE 100 negro con bandas amarillas tiene la misma instalación que el tubo de PE 100 naranja:
  - La banda de señalización se seguirá colocando como siempre a una distancia de 20-30 cm por encima de la generatriz superior de la conducción de gas.
  - Con el tubo PE100 negro con bandas amarillas se instalarán las mismas protecciones que las utilizadas con el tubo de PE 100 naranja en instalaciones junto a otros servicios (agua, luz...etc.)

Ejemplo de visualización





ONO – VODAFONE



Servicios Afectados VODAFONE-ONO  
Av. Diagonal 123  
08005 Barcelona  
servicios.afectados.catalunya@vodafone.com

**Código de servicio afectado:**  
**400499-9983263**

Barcelona, a 26/03/2018

Estimados Señores,

Por la presente, les adjuntamos el plano donde están representados gráficamente nuestros servicios en respuesta a su escrito, donde se nos solicitaba la posible existencia de los mismos en el ámbito del asunto de este mensaje.

También les indicamos que los datos facilitados son a título orientativo y no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la información aportada sea defectuosa ya que puede resultar afectada por la topografía del terreno, por modificaciones pendientes de nuestro entorno gráfico o por obras que pudieran realizarse desde el transcurso de esta petición hasta la ejecución de su proyecto.

En caso de afección de nuestros servicios o para cualquier consulta, pueden dirigirse a la dirección de correo electrónico [servicios.afectados.catalunya@vodafone.com](mailto:servicios.afectados.catalunya@vodafone.com) utilizando el código de servicio afectado aportado en la cabecera.

Conservación de Red  
Servicios Afectados Catalunya



Servicios Afectados VODAFONE-ONO  
Av. Diagonal 123  
08005 Barcelona  
[servicios.afectados.catalunya@vodafone.com](mailto:servicios.afectados.catalunya@vodafone.com)

**Código de servicio afectado:**  
**400499-9983266**

Barcelona, a 26/03/2018

Estimados Señores,

Por la presente, les adjuntamos el plano donde están representados gráficamente nuestros servicios en respuesta a su escrito, donde se nos solicitaba la posible existencia de los mismos en el ámbito del asunto de este mensaje.

También les indicamos que los datos facilitados son a título orientativo y no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la información aportada sea defectuosa ya que puede resultar afectada por la topografía del terreno, por modificaciones pendientes de nuestro entorno gráfico o por obras que pudieran realizarse desde el transcurso de esta petición hasta la ejecución de su proyecto.

En caso de afección de nuestros servicios o para cualquier consulta, pueden dirigirse a la dirección de correo electrónico [servicios.afectados.catalunya@vodafone.com](mailto:servicios.afectados.catalunya@vodafone.com) utilizando el código de servicio afectado aportado en la cabecera.

Conservación de Red  
Servicios Afectados Catalunya



Servicios Afectados VODAFONE-ONO  
Av. Diagonal 123  
08005 Barcelona  
servicios.afectados.catalunya@vodafone.com

**Código de servicio afectado:**  
400499-9983267

Barcelona, a 26/03/2018

Estimados Señores,

Por la presente, les adjuntamos el plano donde están representados gráficamente nuestros servicios en respuesta a su escrito, donde se nos solicitaba la posible existencia de los mismos en el ámbito del asunto de este mensaje.

También les indicamos que los datos facilitados son a título orientativo y no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la información aportada sea defectuosa ya que puede resultar afectada por la topografía del terreno, por modificaciones pendientes de nuestro entorno gráfico o por obras que pudieran realizarse desde el transcurso de esta petición hasta la ejecución de su proyecto.

En caso de afección de nuestros servicios o para cualquier consulta, pueden dirigirse a la dirección de correo electrónico [servicios.afectados.catalunya@vodafone.com](mailto:servicios.afectados.catalunya@vodafone.com) utilizando el código de servicio afectado aportado en la cabecera.

Conservación de Red  
Servicios Afectados Catalunya



Servicios Afectados VODAFONE-ONO  
Av. Diagonal 123  
08005 Barcelona  
servicios.afectados.catalunya@vodafone.com

**Código de servicio afectado:**  
400499-9983265

Barcelona, a 26/03/2018

Estimados Señores,

Por la presente, les adjuntamos el plano donde están representados gráficamente nuestros servicios en respuesta a su escrito, donde se nos solicitaba la posible existencia de los mismos en el ámbito del asunto de este mensaje.

También les indicamos que los datos facilitados son a título orientativo y no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la información aportada sea defectuosa ya que puede resultar afectada por la topografía del terreno, por modificaciones pendientes de nuestro entorno gráfico o por obras que pudieran realizarse desde el transcurso de esta petición hasta la ejecución de su proyecto.

En caso de afección de nuestros servicios o para cualquier consulta, pueden dirigirse a la dirección de correo electrónico [servicios.afectados.catalunya@vodafone.com](mailto:servicios.afectados.catalunya@vodafone.com) utilizando el código de servicio afectado aportado en la cabecera.

Conservación de Red  
Servicios Afectados Catalunya



Servicios Afectados VODAFONE-ONO  
Av. Diagonal 123  
08005 Barcelona  
servicios.afectados.catalunya@vodafone.com

**Código de servicio afectado:**  
**400499-9983264**

Barcelona, a 26/03/2018

Estimados Señores,

Por la presente, les adjuntamos el plano donde están representados gráficamente nuestros servicios en respuesta a su escrito, donde se nos solicitaba la posible existencia de los mismos en el ámbito del asunto de este mensaje.

También les indicamos que los datos facilitados son a título orientativo y no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la información aportada sea defectuosa ya que puede resultar afectada por la topografía del terreno, por modificaciones pendientes de nuestro entorno gráfico o por obras que pudieran realizarse desde el transcurso de esta petición hasta la ejecución de su proyecto.

En caso de afección de nuestros servicios o para cualquier consulta, pueden dirigirse a la dirección de correo electrónico [servicios.afectados.catalunya@vodafone.com](mailto:servicios.afectados.catalunya@vodafone.com) utilizando el código de servicio afectado aportado en la cabecera.

Conservación de Red  
Servicios Afectados Catalunya



Servicios Afectados VODAFONE-ONO  
Av. Diagonal 123  
08005 Barcelona  
servicios.afectados.catalunya@vodafone.com

**Código de servicio afectado:**  
**400499-9983262**

Barcelona, a 26/03/2018

Estimados Señores,

Por la presente, les adjuntamos el plano donde están representados gráficamente nuestros servicios en respuesta a su escrito, donde se nos solicitaba la posible existencia de los mismos en el ámbito del asunto de este mensaje.

También les indicamos que los datos facilitados son a título orientativo y no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la información aportada sea defectuosa ya que puede resultar afectada por la topografía del terreno, por modificaciones pendientes de nuestro entorno gráfico o por obras que pudieran realizarse desde el transcurso de esta petición hasta la ejecución de su proyecto.

En caso de afección de nuestros servicios o para cualquier consulta, pueden dirigirse a la dirección de correo electrónico [servicios.afectados.catalunya@vodafone.com](mailto:servicios.afectados.catalunya@vodafone.com) utilizando el código de servicio afectado aportado en la cabecera.

Conservación de Red  
Servicios Afectados Catalunya

TELEFÓNICA



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969868  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

**P\_(384508.492/4606372.445)**  
**Proyecto: 400204**  
**Coordenades: 384508.4921,4606372.4449**

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969868  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

**P\_(384508.492/4605867.545)**  
**Proyecto: 400204**  
**Coordenades: 384508.4921,4605867.5449**

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

S/Referencia:  
N/Referencia: 400204-9969867  
Fecha: 23/03/2018  
Asunto: Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(384508.492/4606119.995)  
Proyecto: 400204  
Coordenades: 384508.4921,4606119.9949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

S/Referencia:  
N/Referencia: 400204-9969851  
Fecha: 23/03/2018  
Asunto: Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(383437.492/4605362.645)  
Proyecto: 400204  
Coordenades: 383437.4921,4605362.6449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

S/Referencia:

N/Referencia: 400204-9969850

Fecha: 23/03/2018

Asunto: Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(383080.492/4605867.545)  
Proyecto: 400204  
Coordenades: 383080.4921,4605867.5449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

S/Referencia:

N/Referencia: 400204-9969864

Fecha: 23/03/2018

Asunto: Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(384151.492/4606372.445)  
Proyecto: 400204  
Coordenades: 384151.4921,4606372.4449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969844  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(382366.492/4605615.095)  
Proyecto: 400204  
Coordenades: 382366.4921,4605615.0949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridaó Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969854  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(383437.492/4606119.995)  
Proyecto: 400204  
Coordenades: 383437.4921,4606119.9949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridaó Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

S/Referencia:

N/Referencia: 400204-9969855

Fecha: 23/03/2018

Asunto: Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(383794.492/4605362.645)

Proyecto: 400204

Coordenadas: 383794.4921,4605362.6449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

S/Referencia:

N/Referencia: 400204-9969856

Fecha: 23/03/2018

Asunto: Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(383794.492/4605615.095)

Proyecto: 400204

Coordenadas: 383794.4921,4605615.0949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969857  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(383794.492/4605867.545)  
Proyecto: 400204  
Coordenadas: 383794.4921,4605867.5449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridaó Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969862  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(384151.492/4605867.545)  
Proyecto: 400204  
Coordenadas: 384151.4921,4605867.5449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridaó Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969869  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(384508.492/4606624.895)  
Proyecto: 400204  
Coordenades: 384508.4921,4606624.8949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969871  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(384865.492/4606119.995)  
Proyecto: 400204  
Coordenades: 384865.4921,4606119.9949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

S/Referencia:

N/Referencia: 400204-9969873

Fecha: 23/03/2018

Asunto: Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(384865.492/4606624.895)

Proyecto: 400204

Coordenades: 384865.4921,4606624.8949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

S/Referencia:

N/Referencia: 400204-9969843

Fecha: 23/03/2018

Asunto: Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(382366.492/4605362.645)

Proyecto: 400204

Coordenades: 382366.4921,4605362.6449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969849  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(383080.492/4605615.095)  
Proyecto: 400204  
Coordenadas: 383080.4921,4605615.0949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969845  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(382723.492/4605362.645)  
Proyecto: 400204  
Coordenadas: 382723.4921,4605362.6449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

S/Referencia:

N/Referencia: 400204-9969846

Fecha: 23/03/2018

Asunto: Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(382723.492/4605615.095)

Proyecto: 400204

Coordenades: 382723.4921,4605615.0949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

S/Referencia:

N/Referencia: 400204-9969848

Fecha: 23/03/2018

Asunto: Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(383080.492/4605362.645)

Proyecto: 400204

Coordenades: 383080.4921,4605362.6449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969852  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(383437.492/4605615.095)  
Proyecto: 400204  
Coordenadas: 383437.4921,4605615.0949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969853  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(383437.492/4605867.545)  
Proyecto: 400204  
Coordenadas: 383437.4921,4605867.5449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

Telefónica de España, S.A. Sociedad Unipersonal. Registro Mercantil de Madrid, Tomo 31.170.441, Folio 1.º, Inscripción 1.ª. N.º de Identificación de Comercio Exterior: A-081847474. I.V. 2011. Madrid.

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969859  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
 Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:  
**P\_(383794.492/4606372.445)**  
**Proyecto: 400204**  
**Coordenades: 383794.4921,4606372.4449**

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridaó Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



*Telefonica*

Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

Telefónica de España, S.A. Sociedad Unipersonal. Registro Mercantil de Madrid, Tomo 31.170.441, Folio 1.º, Inscripción 1.ª. N.º de Identificación de Comercio Exterior: A-081847474. I.V. 2011. Madrid.

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969860  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
 Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:  
**P\_(384151.492/4605362.645)**  
**Proyecto: 400204**  
**Coordenades: 384151.4921,4605362.6449**

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridaó Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969863  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(384151.492/4606119.995)  
Proyecto: 400204  
Coordenadas: 384151.4921,4606119.9949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969847  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(382723.492/4605867.545)  
Proyecto: 400204  
Coordenadas: 382723.4921,4605867.5449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969865  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(384508.492/4605615.095)  
Proyecto: 400204  
Coordenades: 384508.4921,4605615.0949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969870  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(384865.492/4605867.545)  
Proyecto: 400204  
Coordenades: 384865.4921,4605867.5449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

S/Referencia:

N/Referencia: 400204-9969872

Fecha: 23/03/2018

Asunto: Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(384865.492/4606372.445)

Proyecto: 400204

Coordenadas: 384865.4921,4606372.4449

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II



Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

S/Referencia:

N/Referencia: 400204-9969861

Fecha: 23/03/2018

Asunto: Registro de Servicios

Apreciados señores,

Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(384151.492/4605615.095)

Proyecto: 400204

Coordenadas: 384151.4921,4605615.0949

Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

Atentamente,

Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II





Dirección Operaciones Catalunya  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II  
Av. Madrid, 204 – 08014 BARCELONA

**S/Referencia:**  
**N/Referencia:** 400204-9969861  
**Fecha:** 23/03/2018  
**Asunto:** Registro de Servicios

Apreciados señores,  
Nos complace remitirles la información solicitada referente a la obra situada en:

P\_(384151.492/4605615.095)  
Proyecto: 400204  
Coordenadas: 384151.4921,4605615.0949

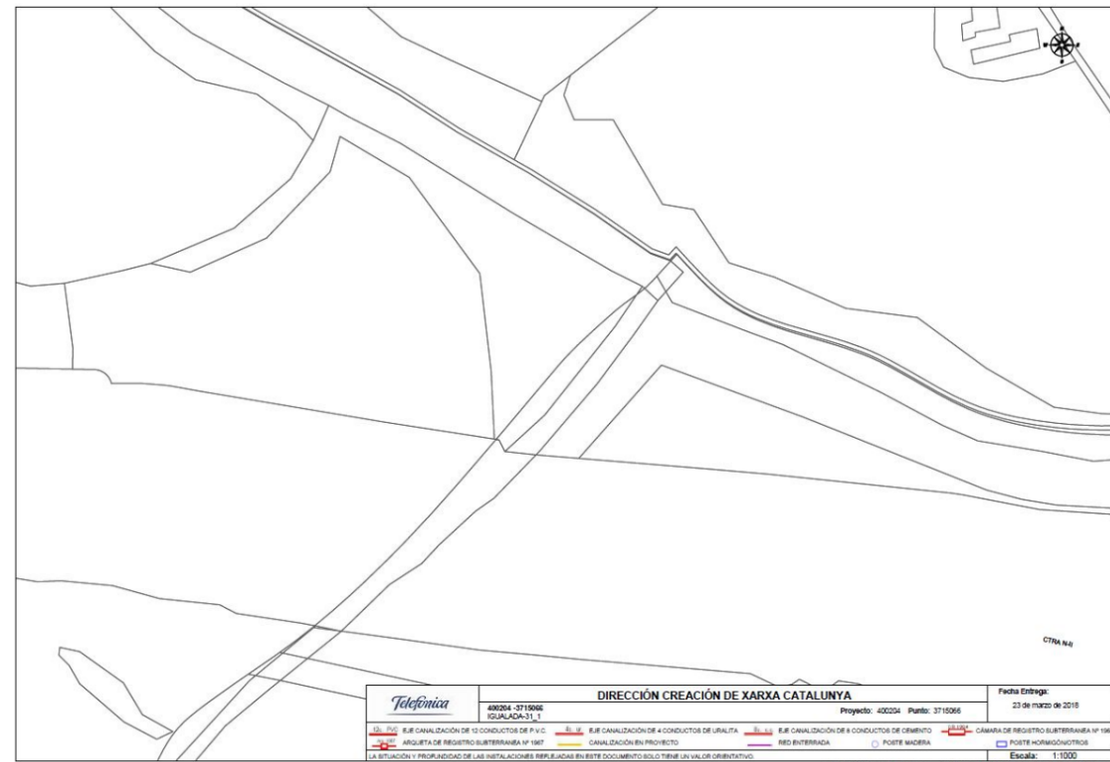
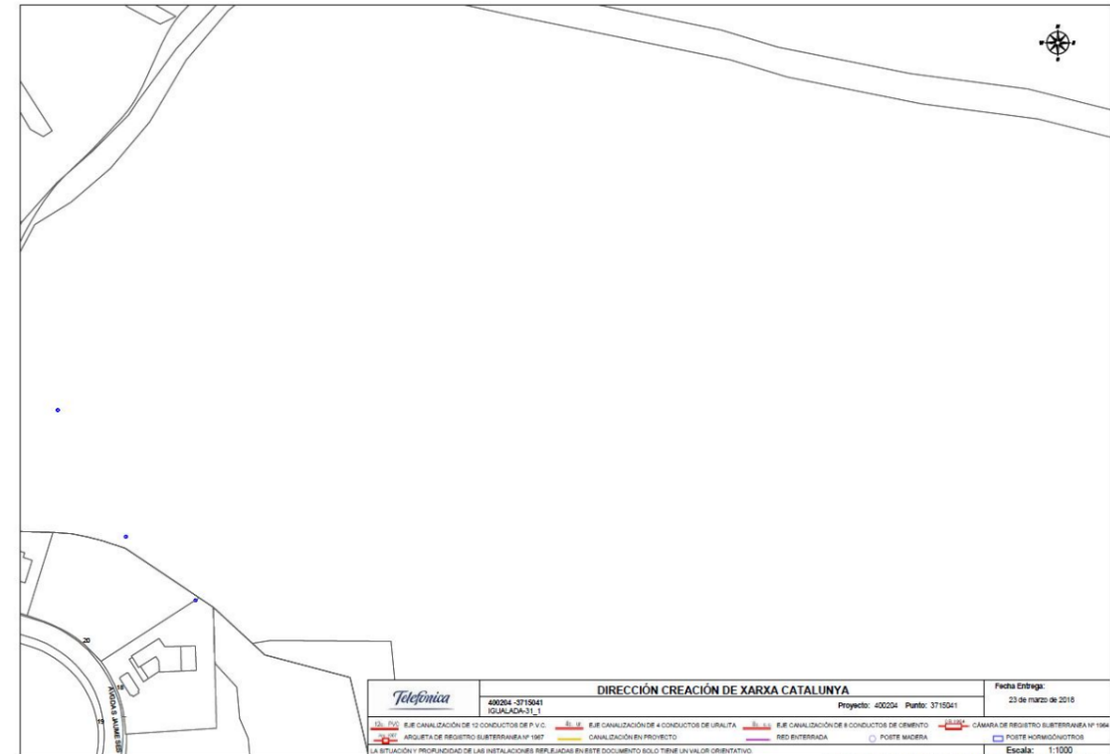
Sin embargo, debemos comunicarles que, debido a que se trata de una información aproximada, en caso de que nuestros servicios resulten dañados, no se podrá eludir ninguna responsabilidad alegando que la mencionada información es defectuosa, ya que debe tenerse en cuenta que los datos, planos y acotaciones son orientativos, debido a que nuestras instalaciones y su entorno geográfico sufren constantes modificaciones.

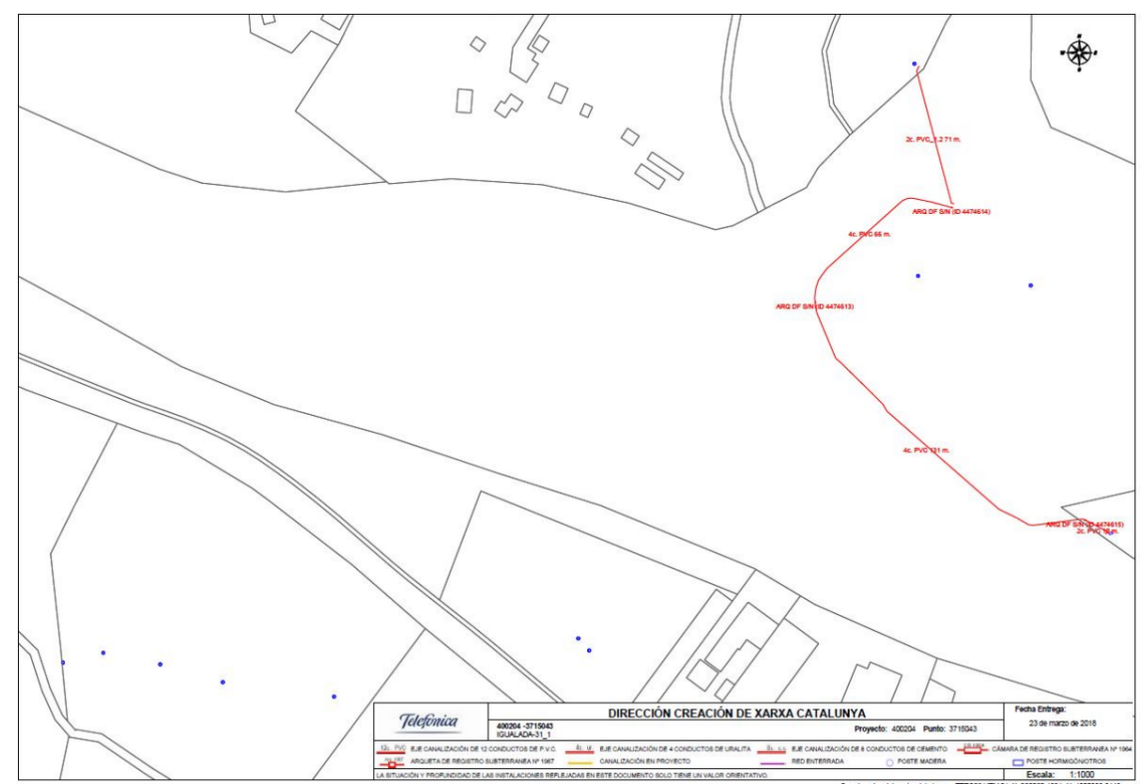
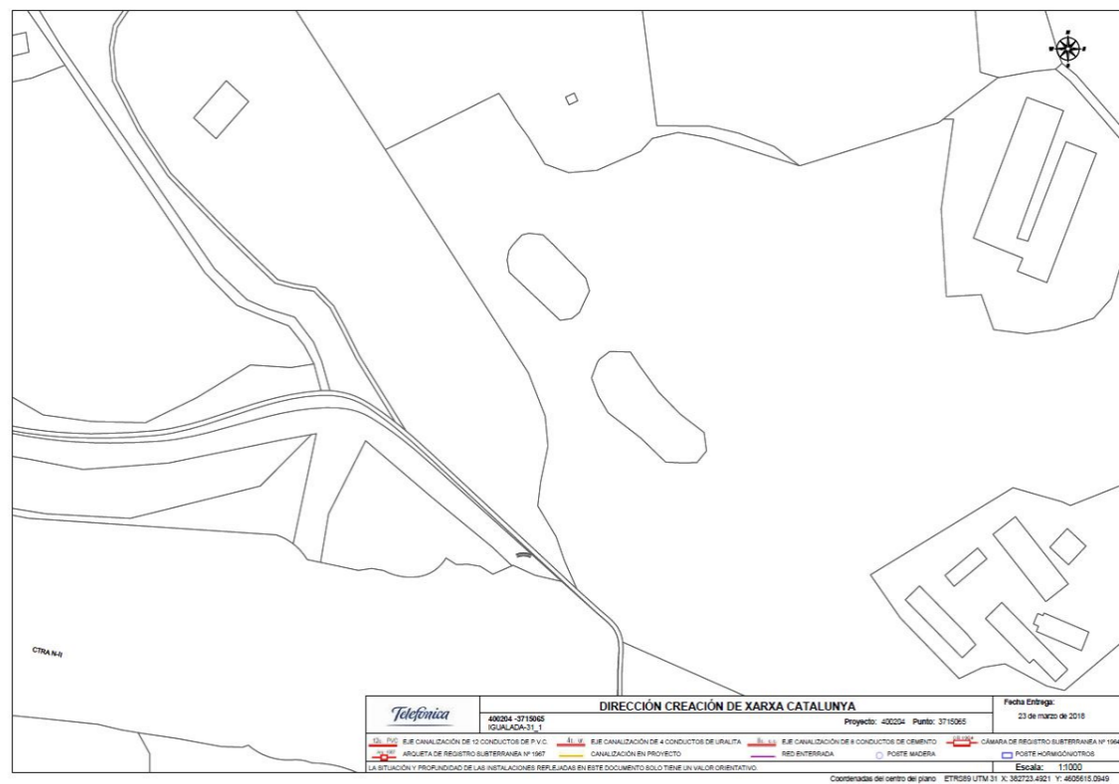
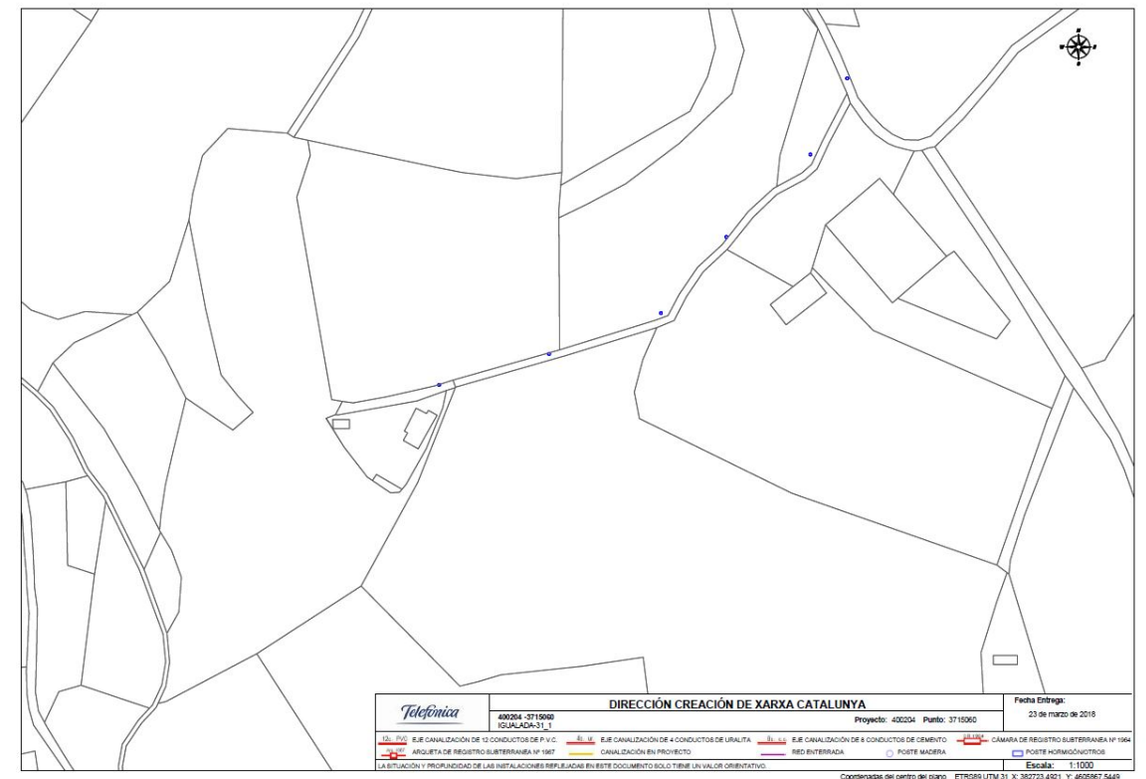
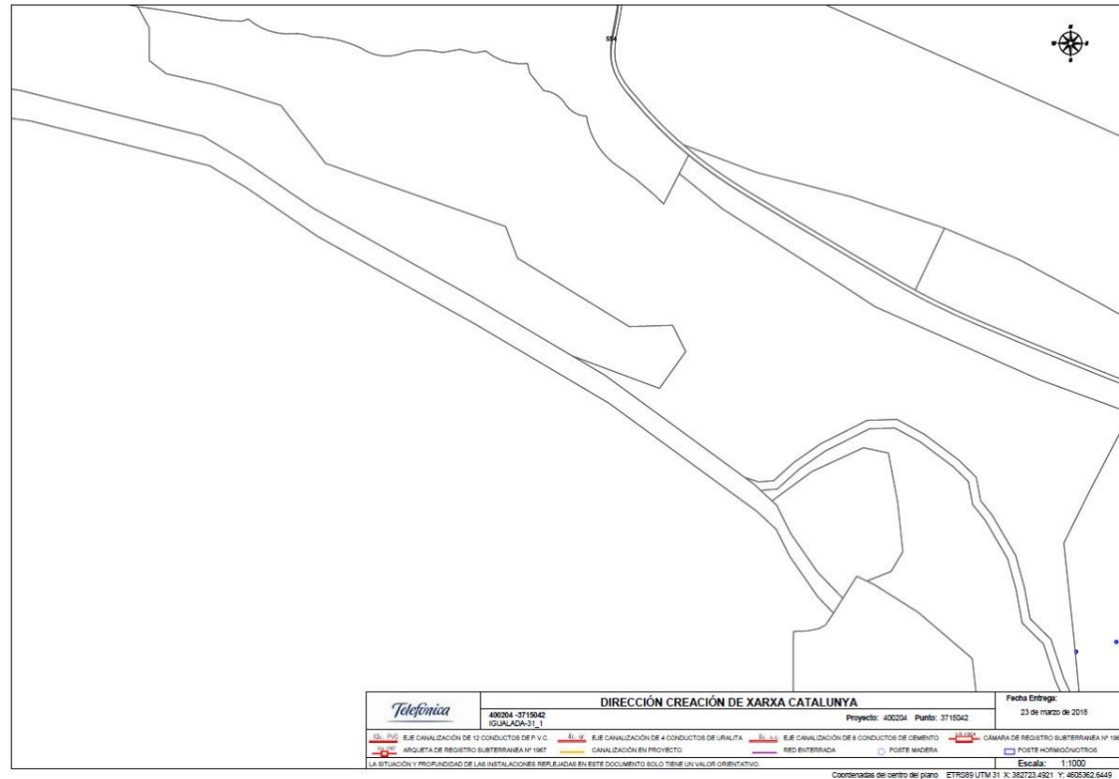
Por otra parte, les significamos que la información que se proporciona es sobre las infraestructuras canalizadas y/o enterradas, no respecto de las aéreas de las que sólo se señalan sus apoyos, pudiéndose obtener en levantamiento visual de las mismas en visita sobre el terreno.

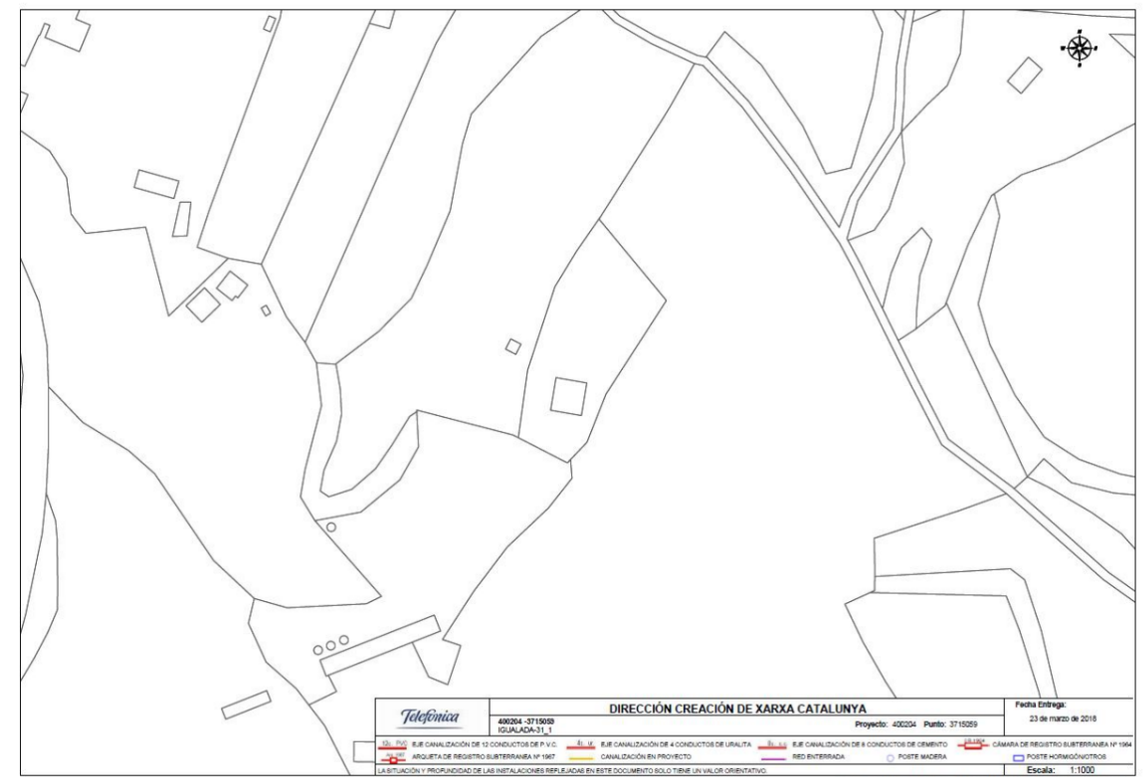
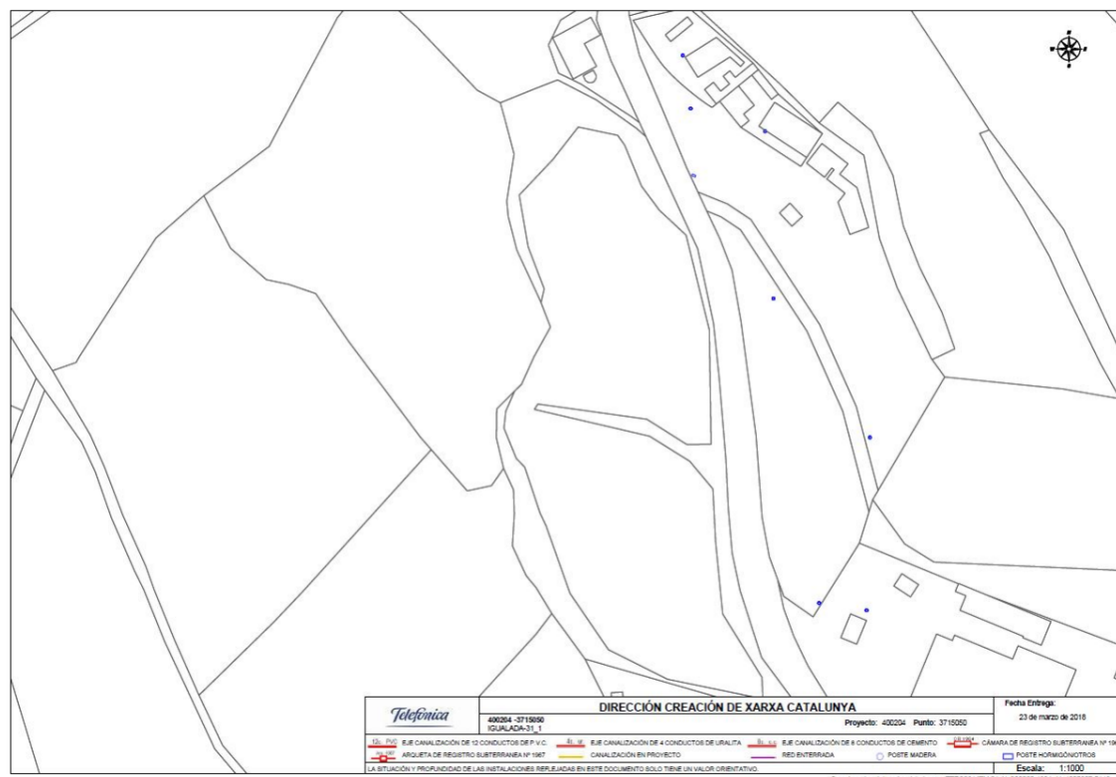
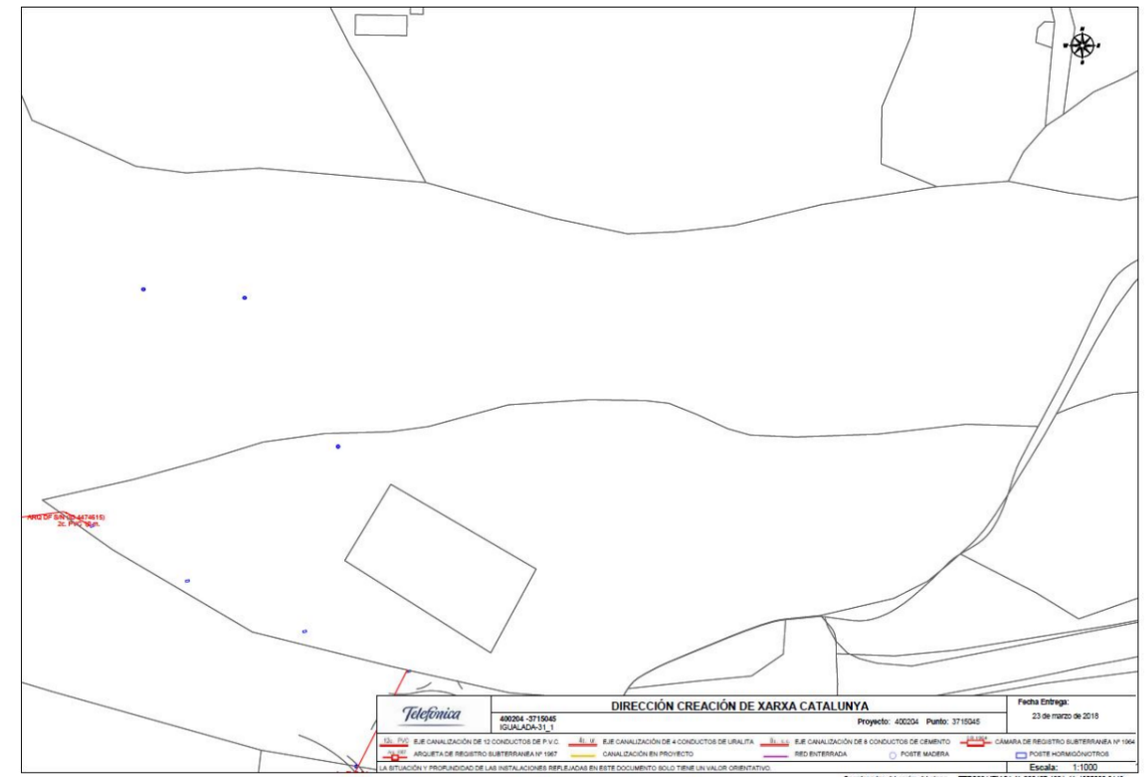
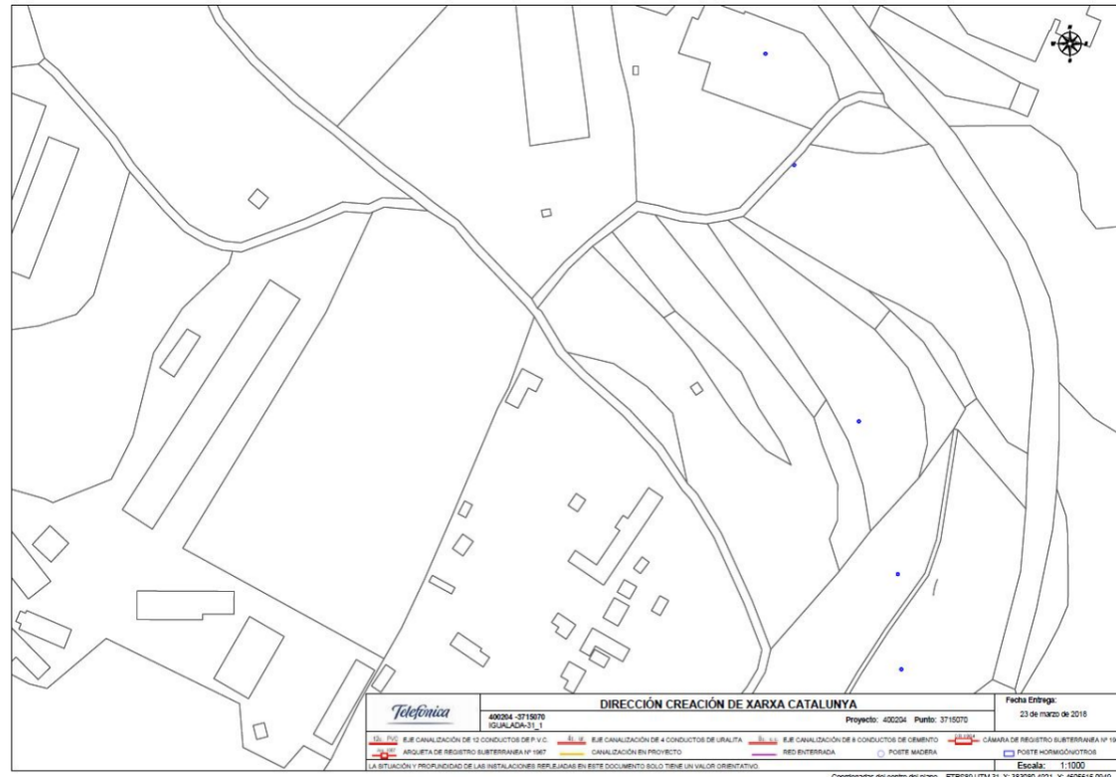
Si resultase necesaria la modificación de nuestras instalaciones telefónicas, deberán solicitarla a la dirección de correo electrónico: [ingenieriaeste@telefonica.com](mailto:ingenieriaeste@telefonica.com)

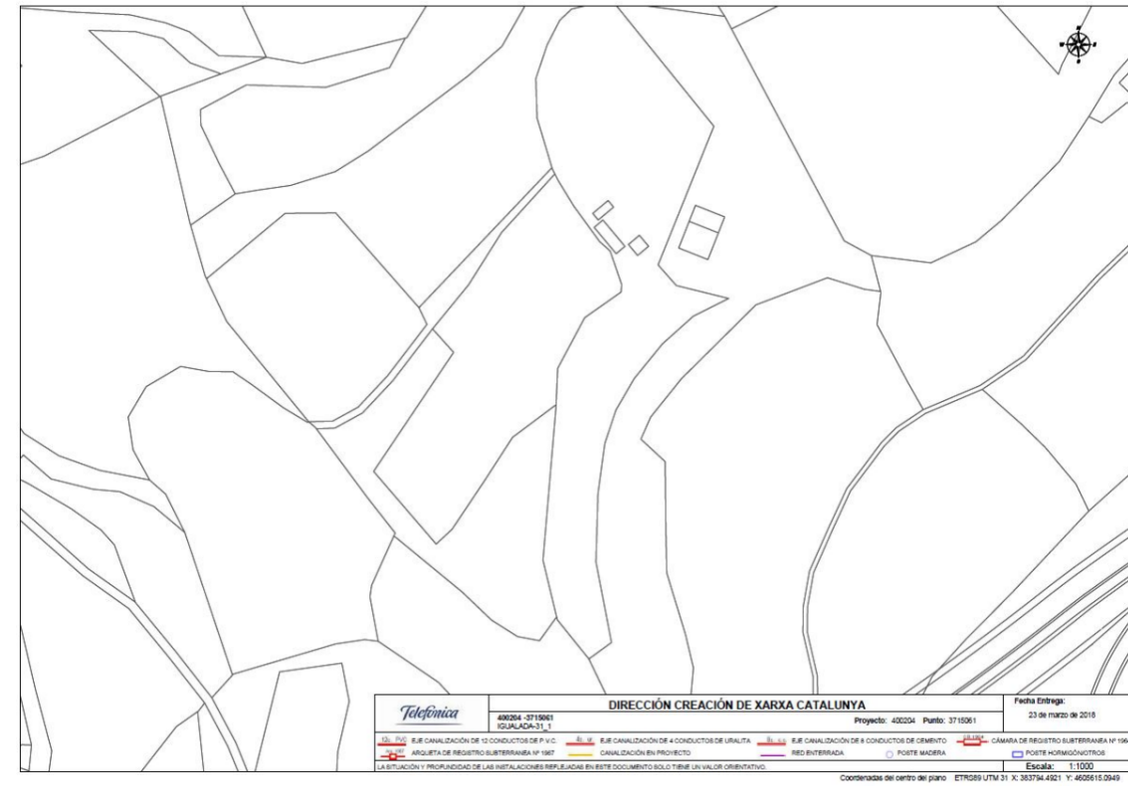
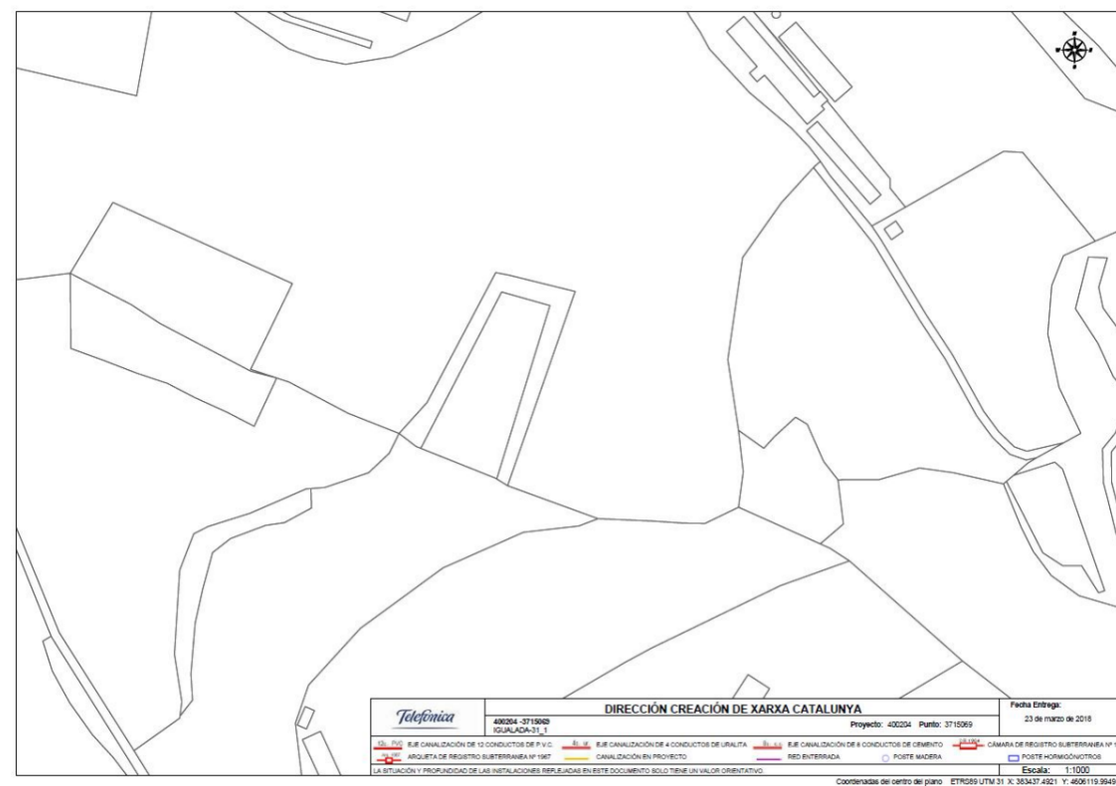
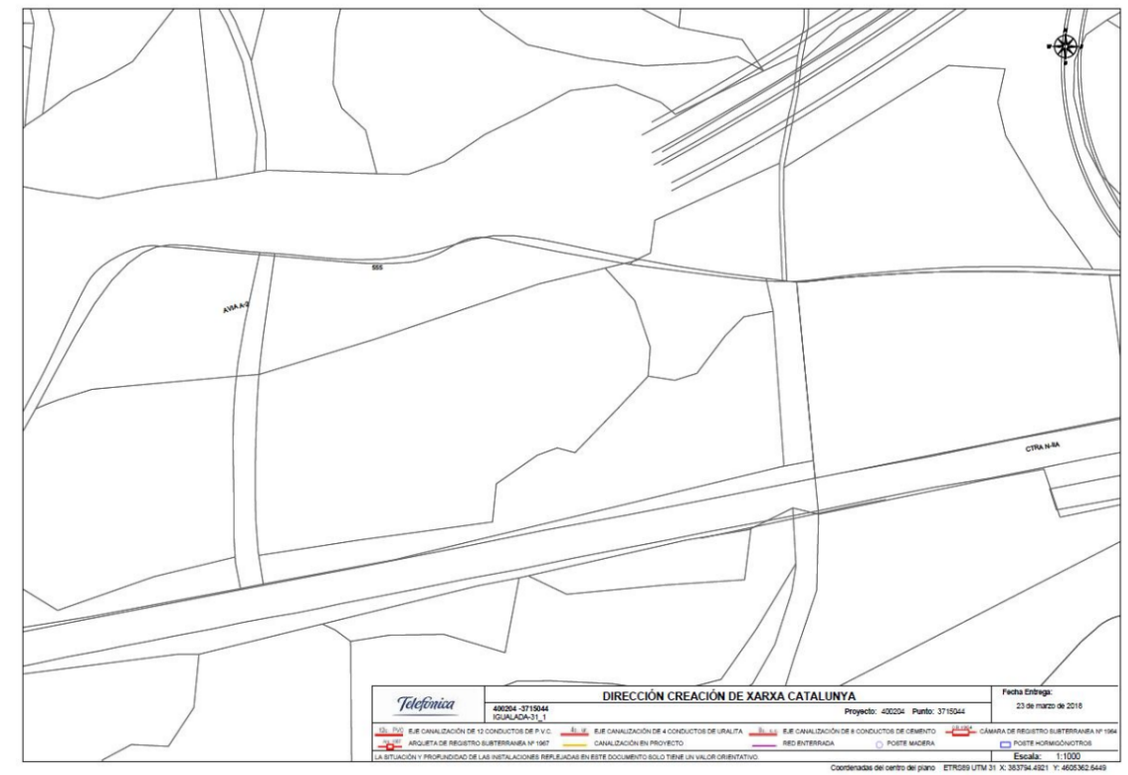
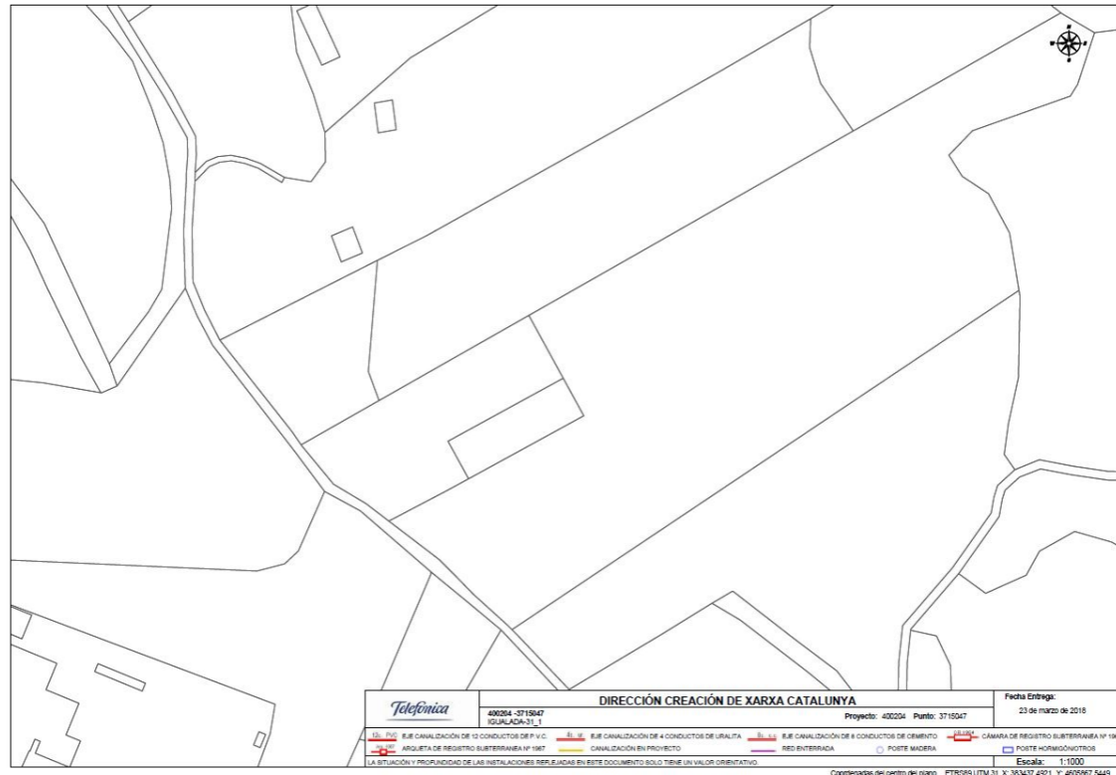
Atentamente,

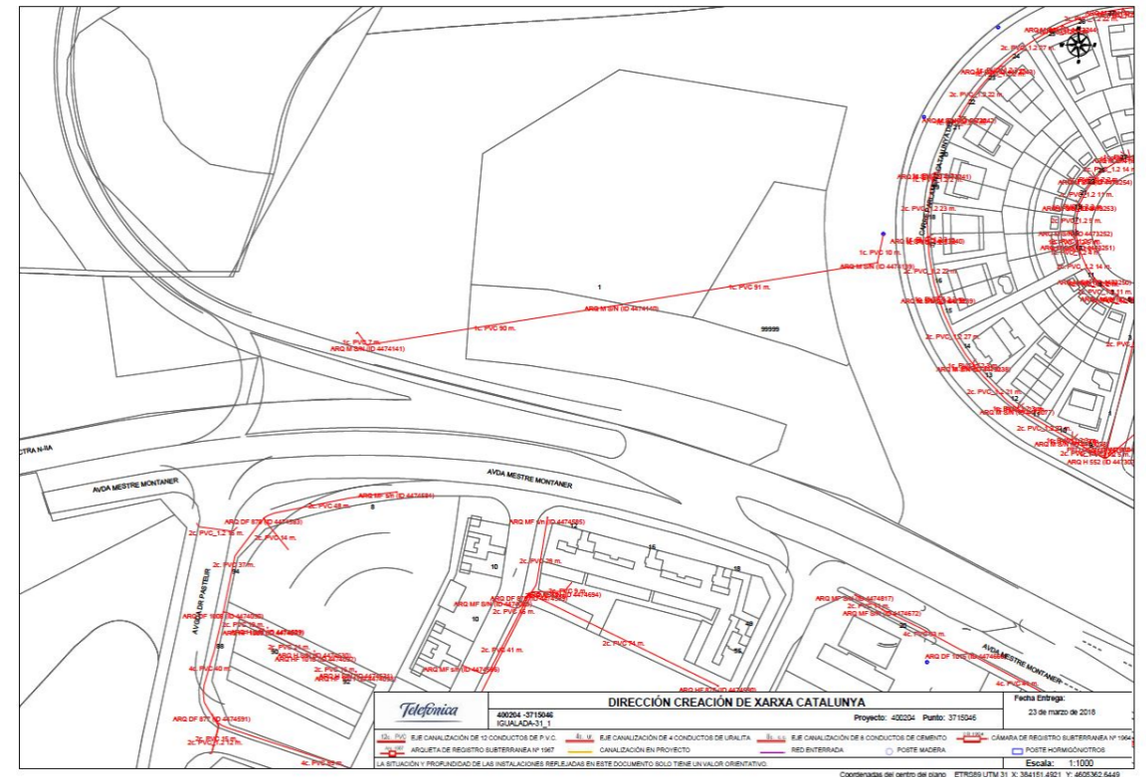
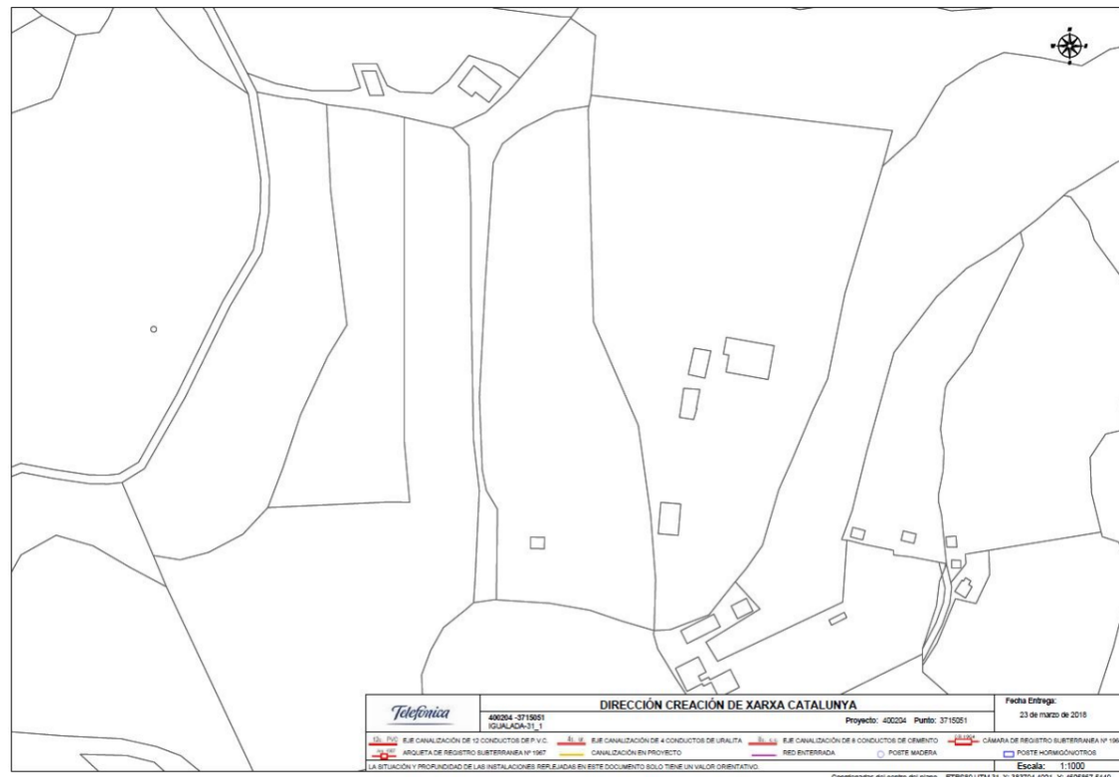
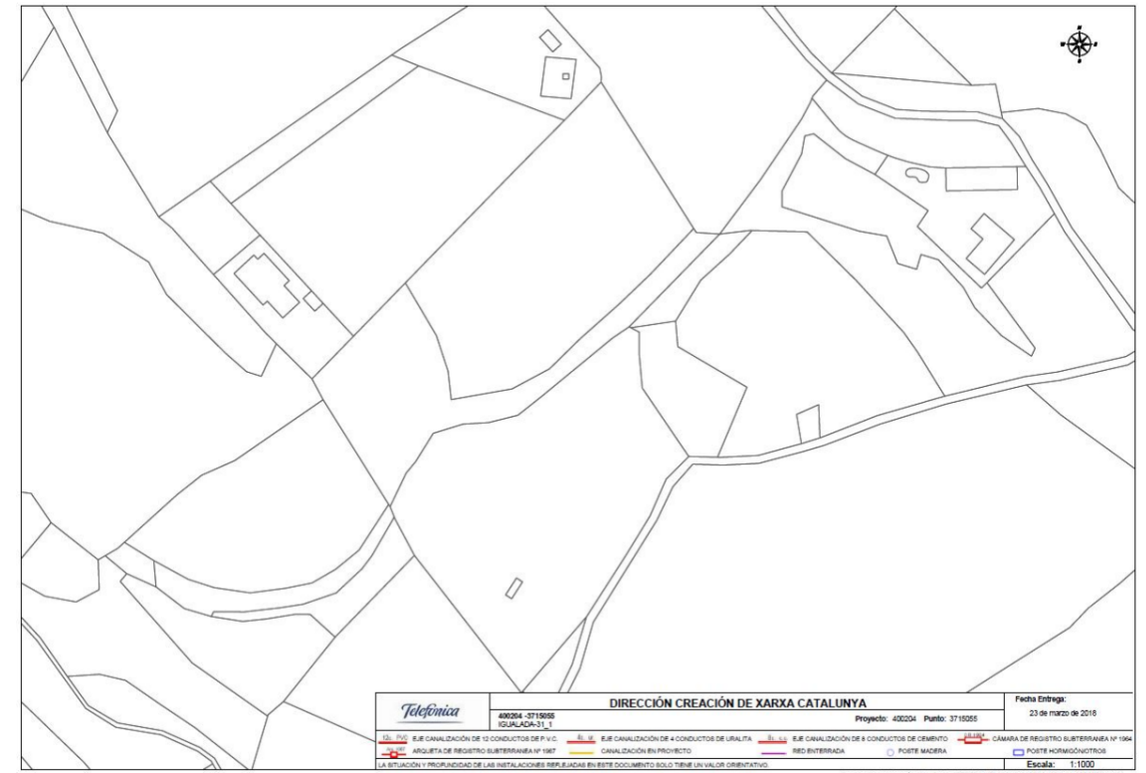
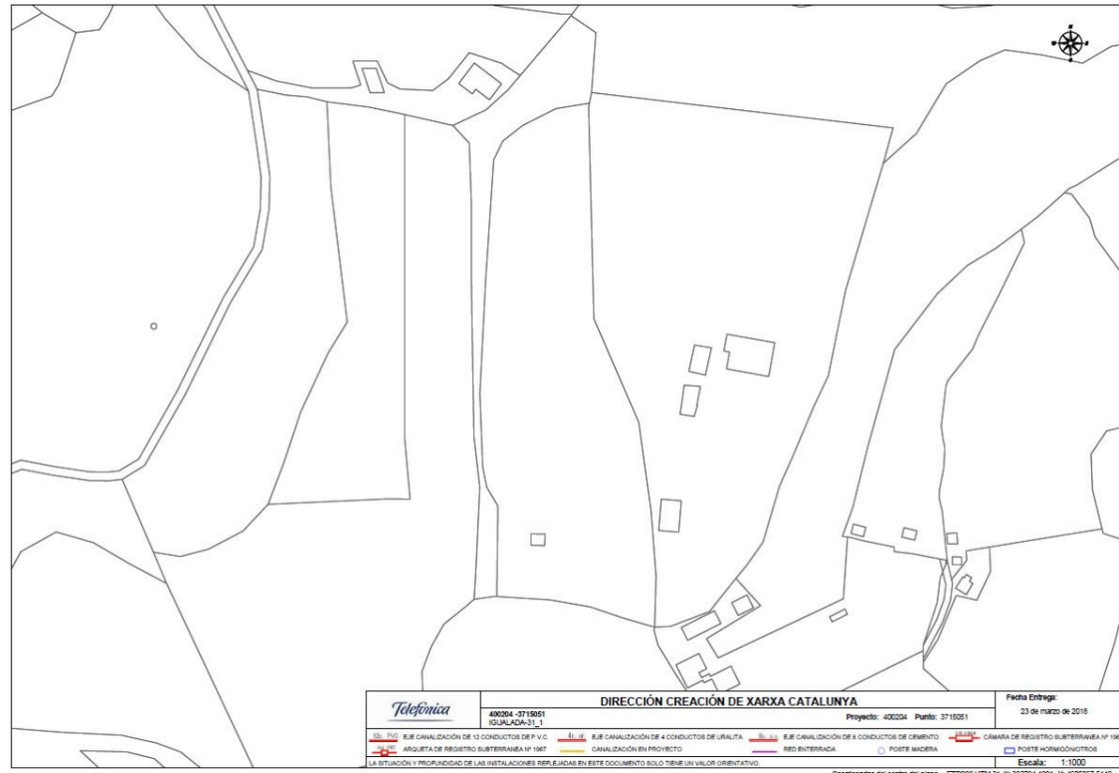
Francisco Ridao Rodríguez  
Ingeniería y Creación de Red Catalunya II

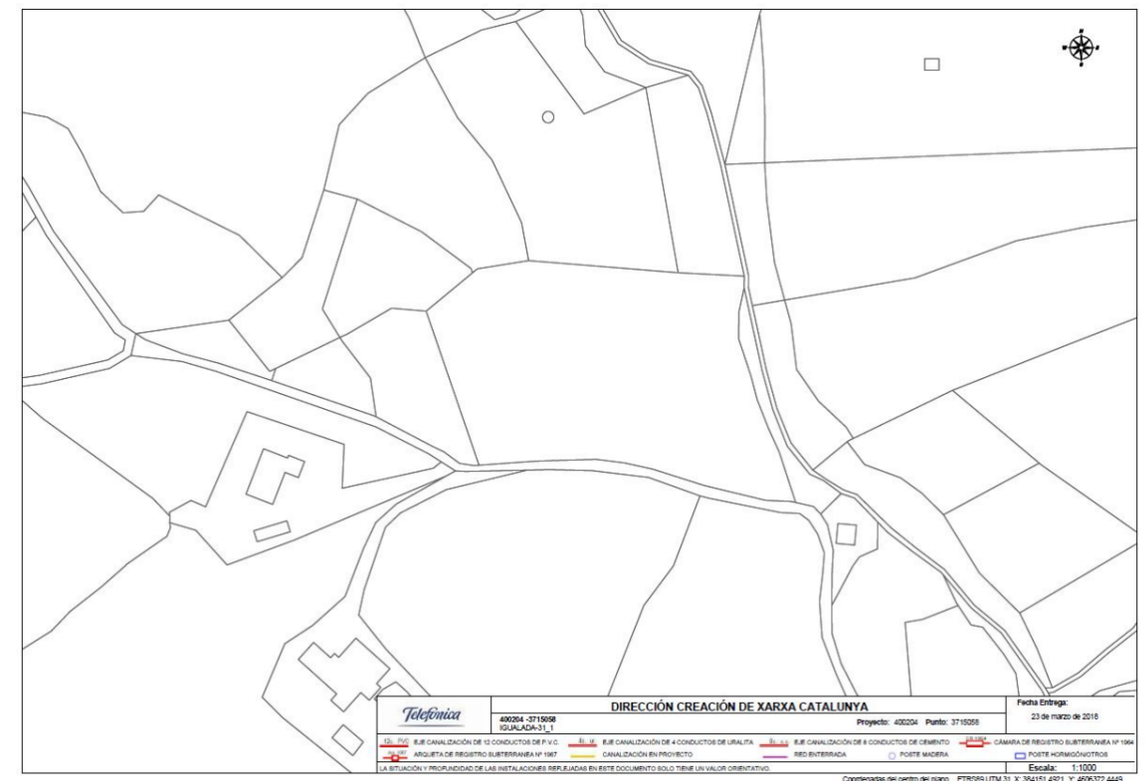
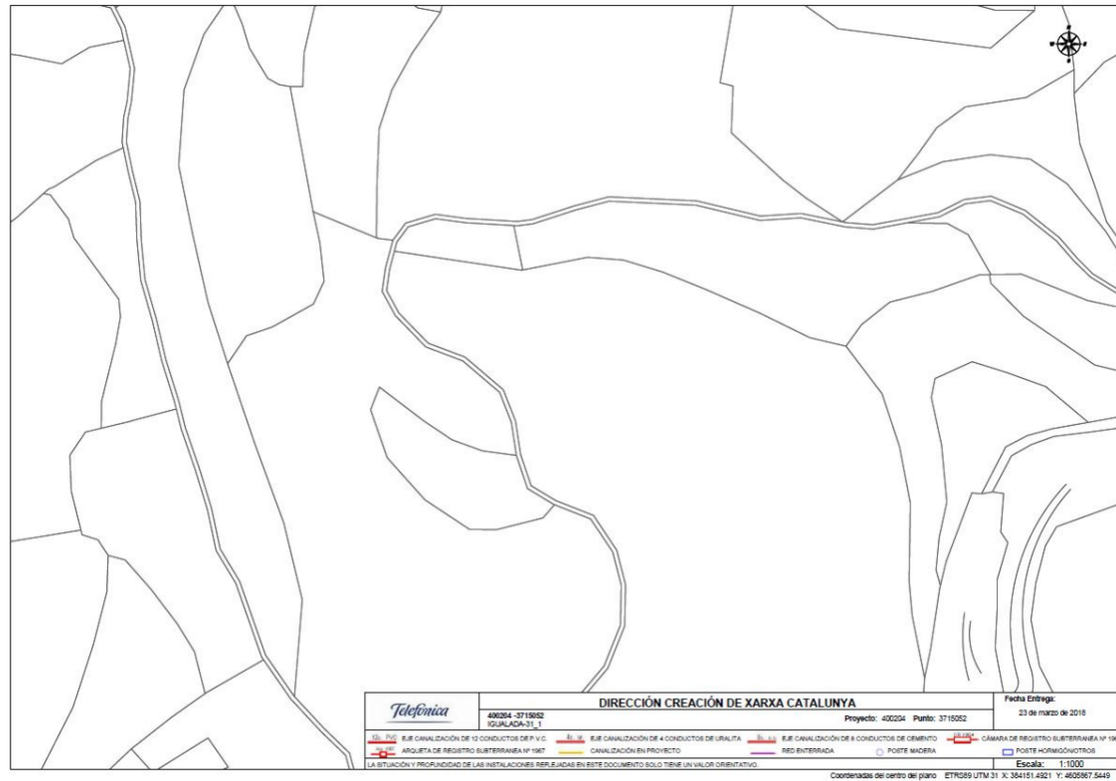
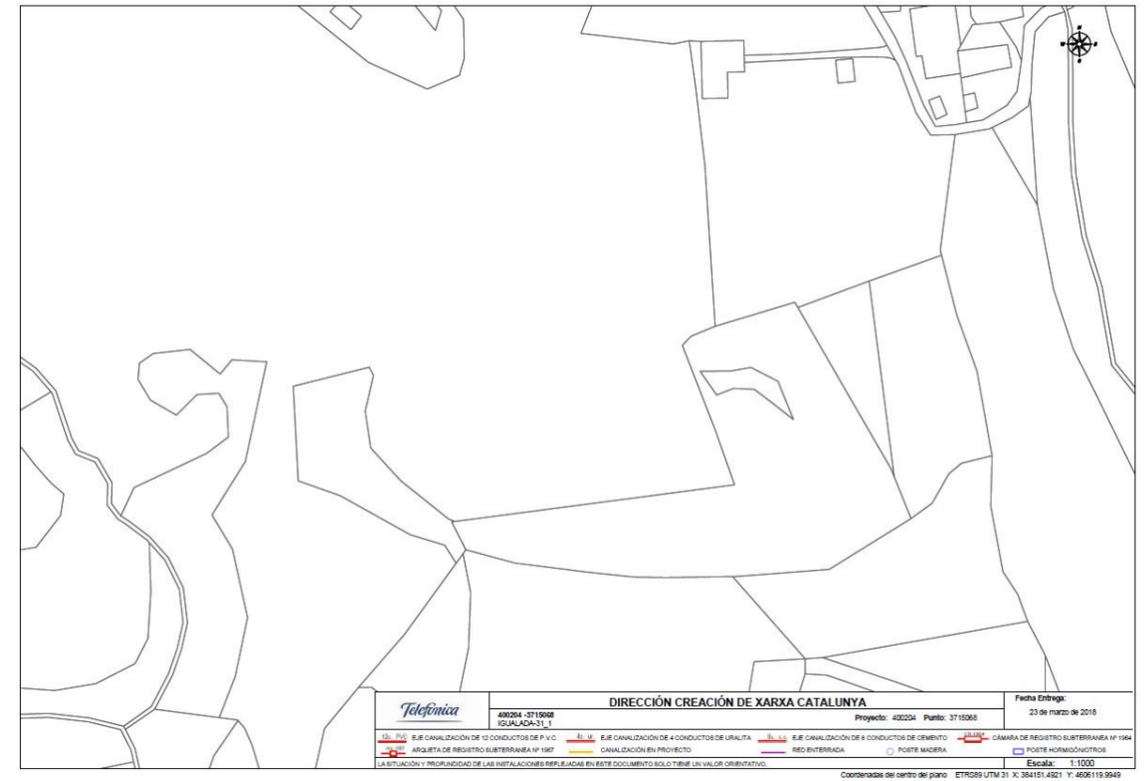
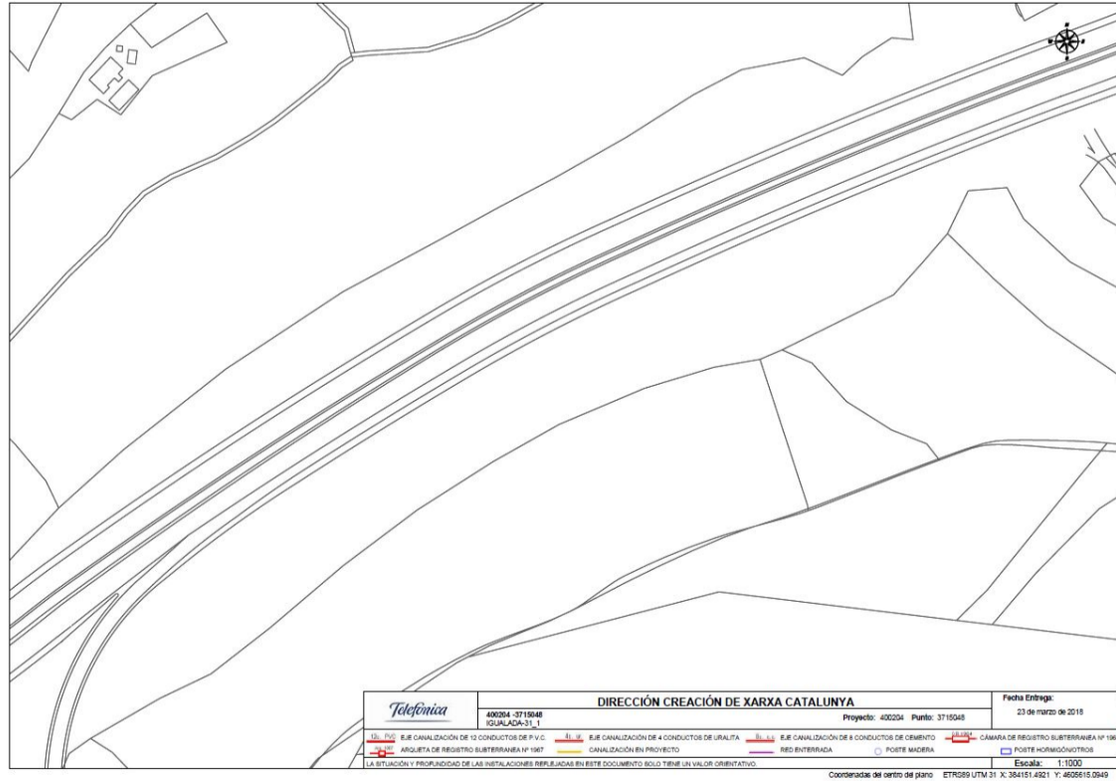


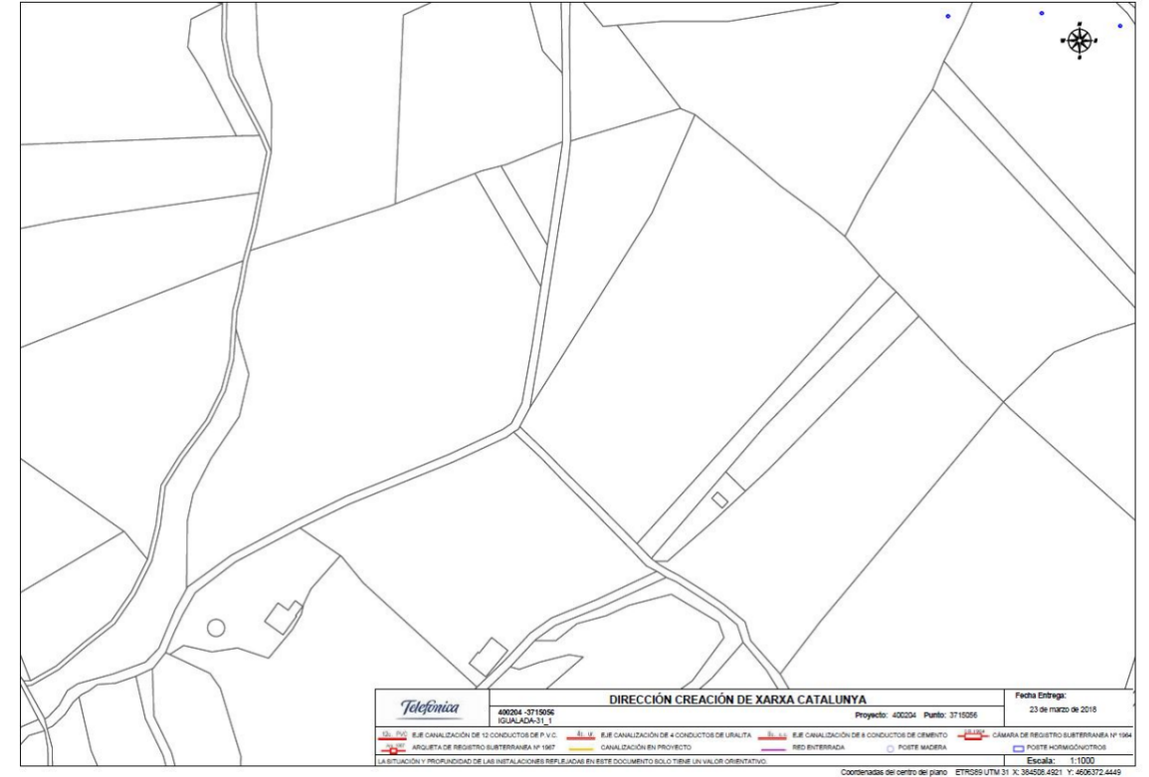
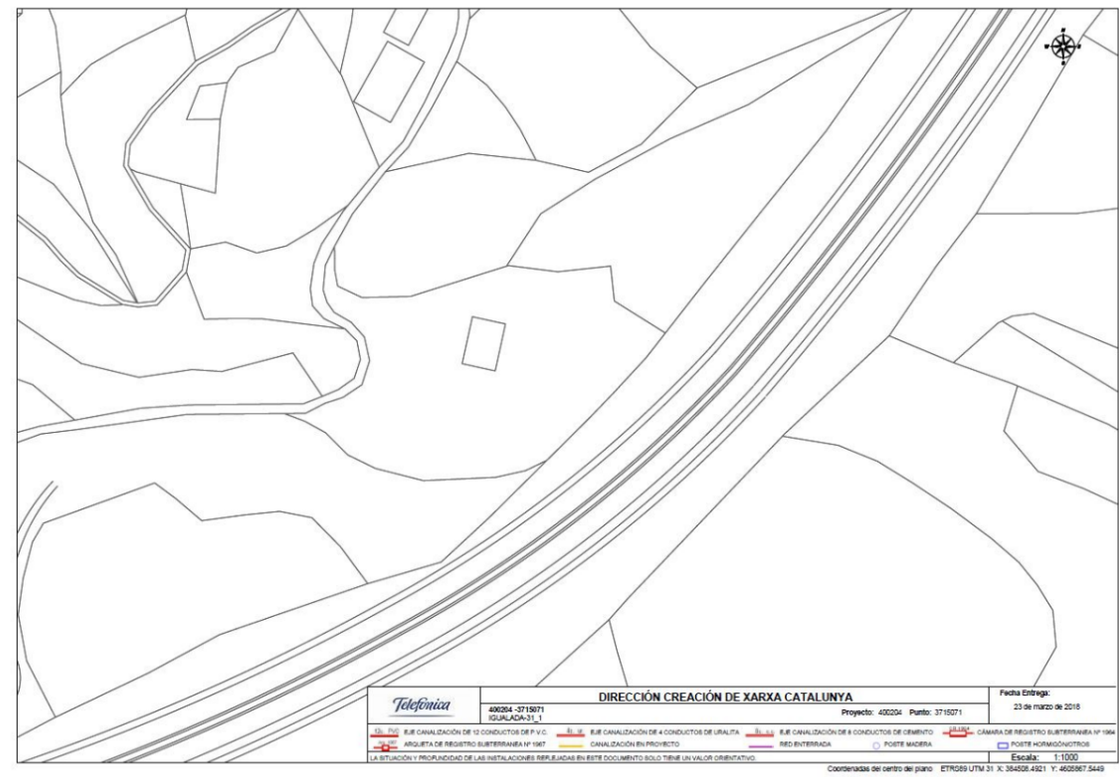
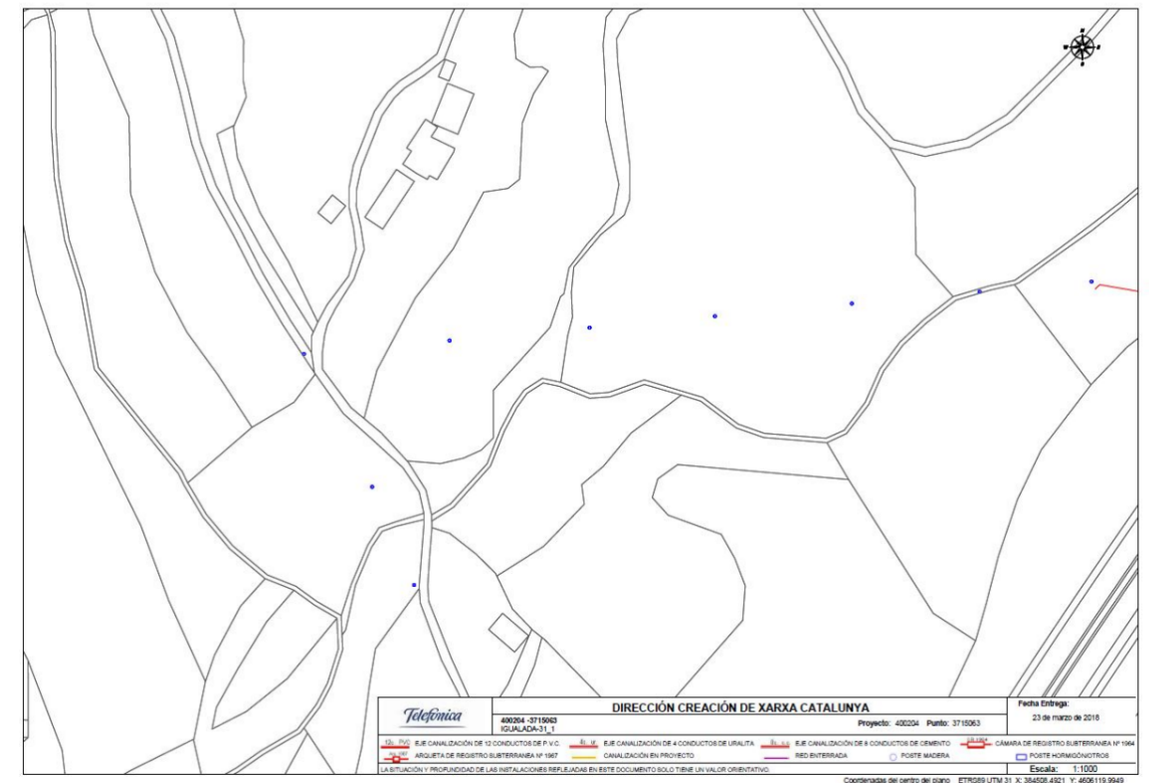
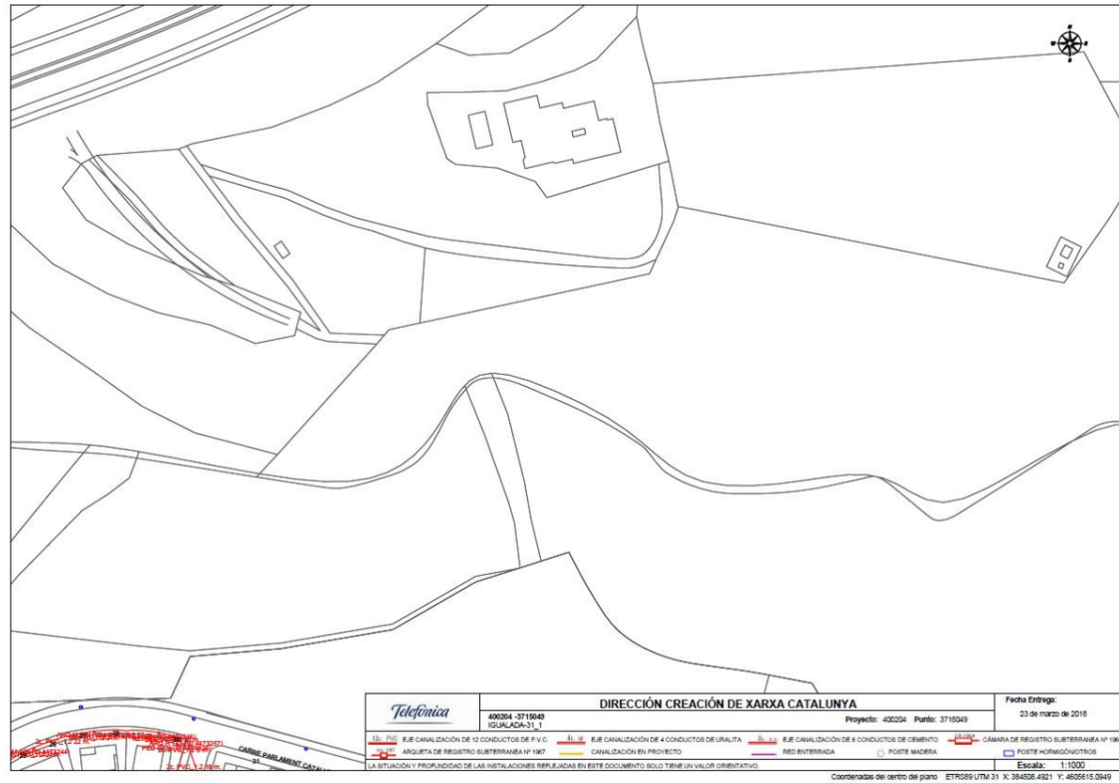


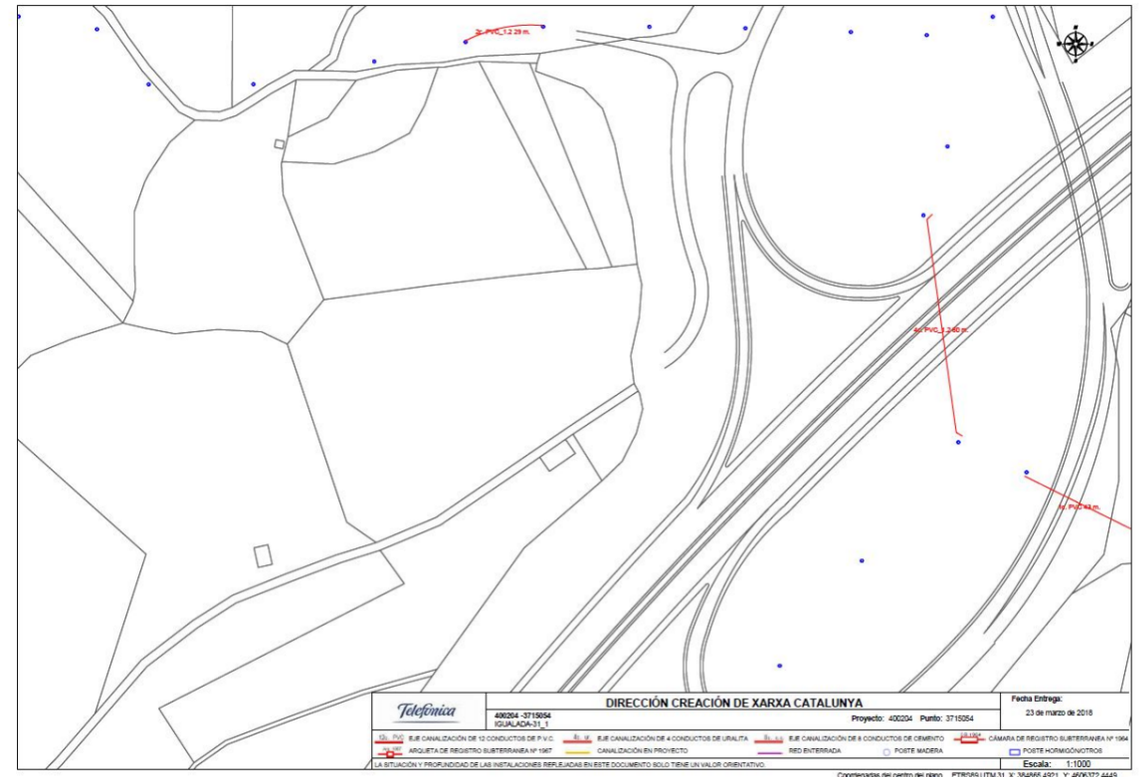
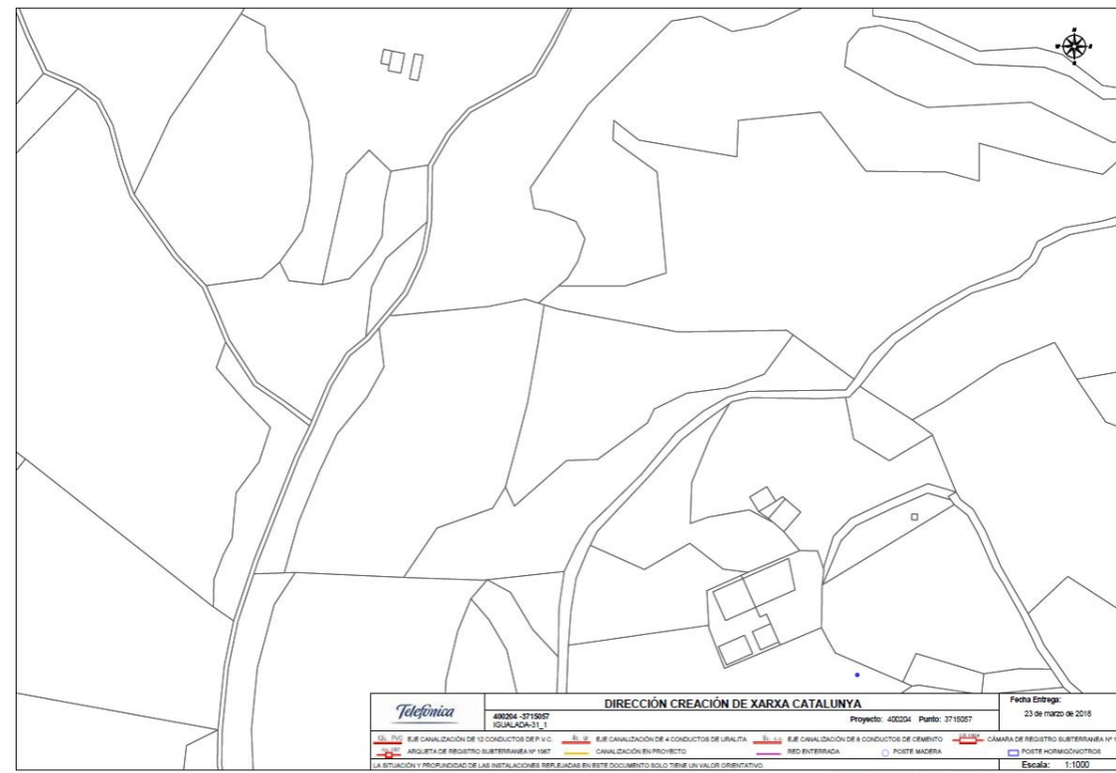
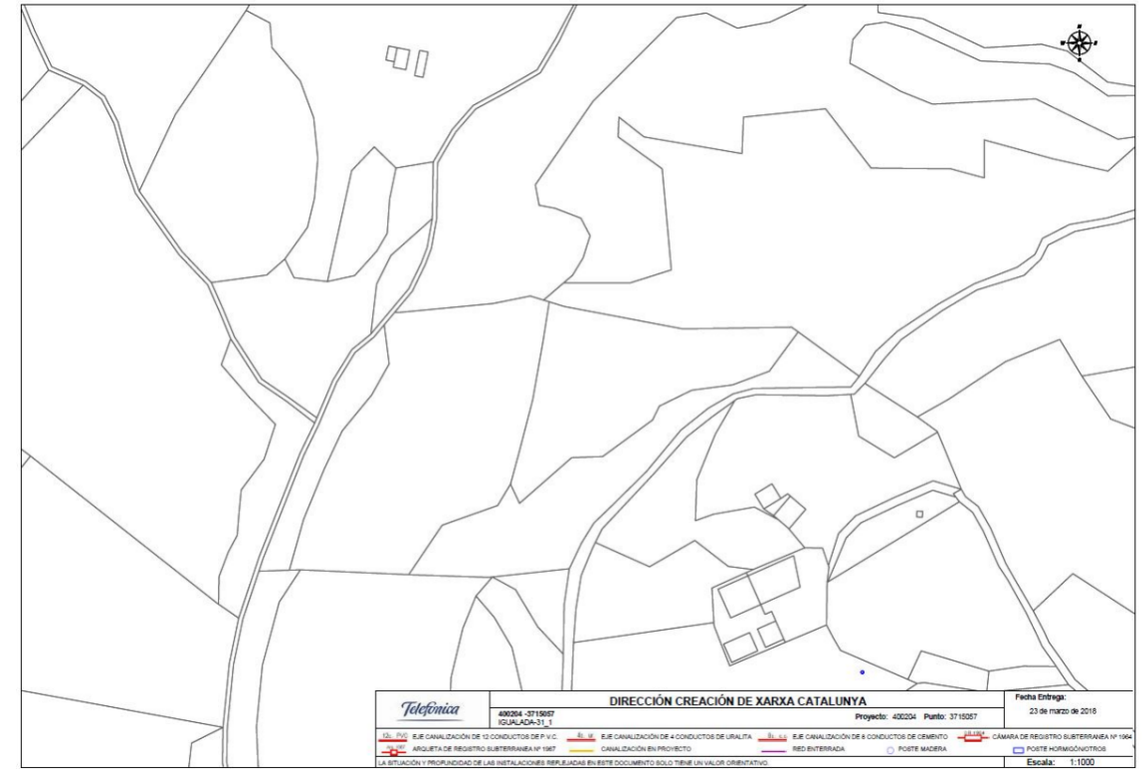
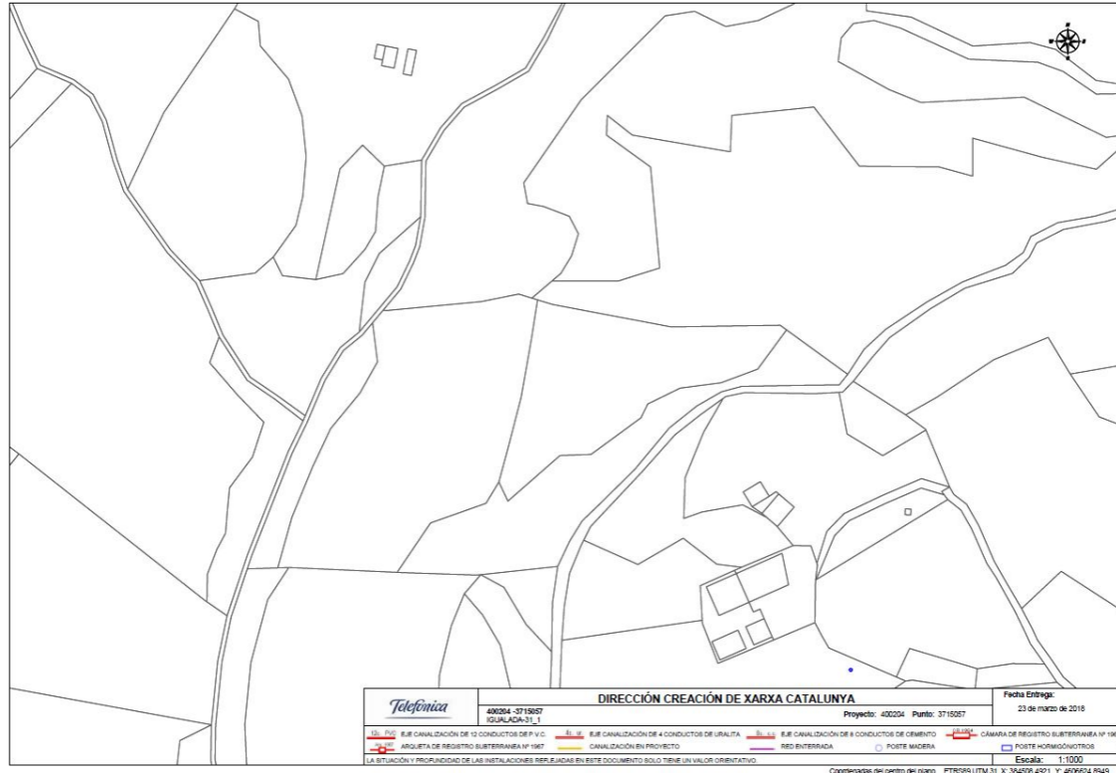


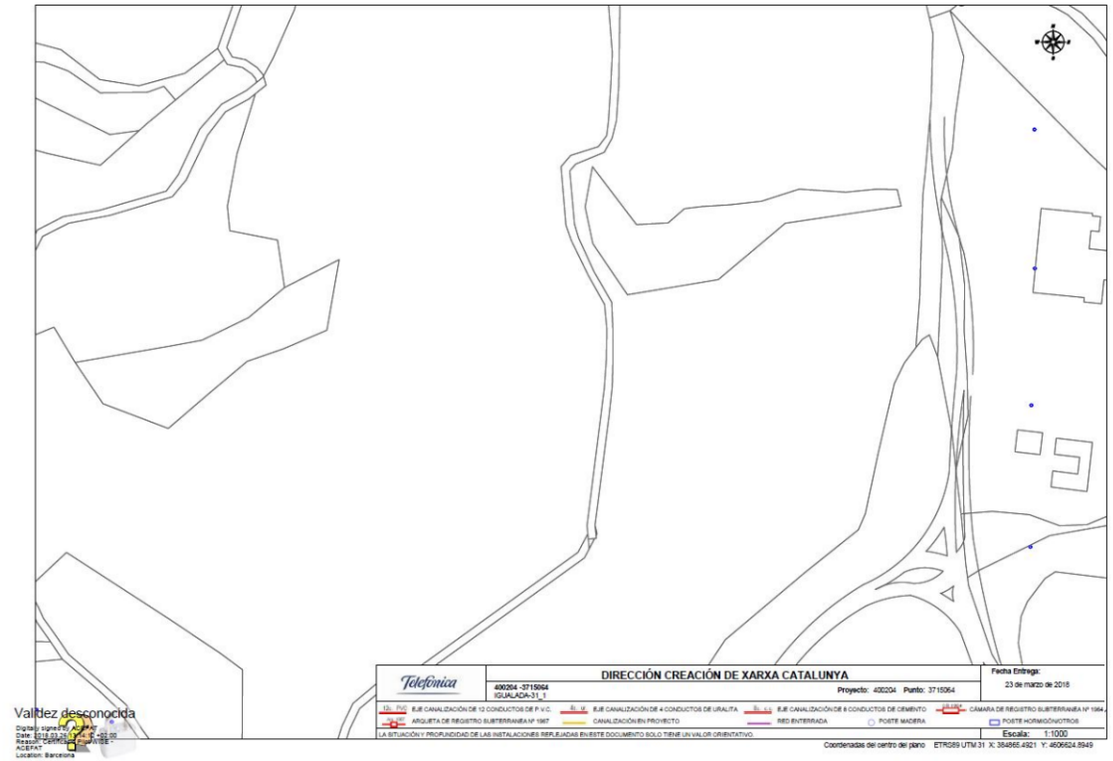












## APÉNDICE 3. CONEXIÓN A-2 CON B-40

**AYUNTAMIENTOS**

ABRERA

Correspondencia recibida.

No se ha recibido respuesta.

**Correspondencia enviada.**



Barcelona, 20 de diciembre de 2017  
 N/Ref.: SSAA conexión A-2/B-40

Ayuntamiento de Abrera  
 Plaça de la Constitució, 1,  
 CP: 08630 Abrera  
 Barcelona

**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:

**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
 C/ de la Marquesa,12  
 08003 Barcelona  
 Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director   
 José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
 08003 BARCELONA  
 TEL.: 93 304 78 30 - 31  
 FAX: 93 304 78 88

ESPARRAGUERA

**Correspondencia enviada.**

Barcelona, 20 de diciembre de 2017

N/Ref.: SSAA conexión A-2/B-40

Ayuntamiento de Esparraguera  
Plaça de l'Ajuntament,nº 1  
CP:08292 Esparraguera  
(Barcelona)

**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:

**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
C/ de la Marquesa,12  
08003 Barcelona  
Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director



José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
08003 BARCELONA  
TEL.: 93 304 78 30 - 31  
FAX: 93 304 78 88

**Correspondencia recibida.**

No se ha recibido respuesta.

## COMPAÑÍAS DE SERVICIOS

AGENCIA CATALANA DE AGUA

Correspondencia recibida.

No se ha recibido respuesta.

## Correspondencia enviada.



Barcelona, 20 de diciembre de 2017

N/Ref.: SSAA conexión A-2/B-40

Agència Catalana de l'Aigua  
C/ Provença, nº204-208,  
CP: 08036 Barcelona

**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:

**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
C/ de la Marquesa,12  
08003 Barcelona  
Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director

José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
08003 BARCELONA  
TEL.: 93 304 78 30 - 31  
FAX: 93 304 78 88

ATLL

## Correspondencia enviada.



Barcelona, 20 de diciembre de 2017

N/Ref.: SSAA conexión A-2/B-40

ATLL  
Sant Martí de l'Erm, 30  
CP: 08970 Sant Joan Despí  
Barcelona**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
C/ de la Marquesa,12  
08003 Barcelona  
Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director,

  
José María Riu GrávalosCALLE DE LA MARQUESA, 12  
08003 BARCELONA  
TEL: 93 304 78 30 - 31  
FAX: 93 304 78 88

Correspondencia recibida.

No se ha recibido respuesta.

CORREOS Y TELEGRAFOS

**Correspondencia enviada.****Correspondencia recibida.**

No se ha recibido respuesta.

ENDESA DISTRIBUCIÓN

Correspondencia enviada.



MINISTERIO DE FOMENTO

Barcelona, 20 de diciembre de 2017

N/Ref.: SSAA conexión A-2/B-40

MINISTERIO DE FOMENTO  
**Salida**  
 Nº. 201720080005373  
 19-12-2017 13:57:56

*Copia*

DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 DEMARCAÇÃO DE CARRETERAS DEL ESTADO EN CATALUÑA

*POS-B-119/17*

Endesa distribución  
 Carretera de Molins de Rei nº 234,  
 CP: 08206 Sabadell  
 Barcelona

**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:

**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
 C/ de la Marquesa,12  
 08003 Barcelona  
 Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director



José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
 08003 BARCELONA  
 TEL.: 93 304 78 30 - 31  
 FAX: 93 304 78 88

Correspondencia recibida.



Endesa Distribució Elèctrica  
 Catalunya Oest  
 Ctra. Nacional 340 PKm 1157,5  
 43006- TARRAGONA  
 ZT- 003/18 Xr/ee 553

MINISTERIO DE FOMENTO  
 Entrada  
 Nº. 201820080000032  
 05-01-2018 09:11:32

Ministerio de Fomento  
 A/A Sr. José María Riu Grávalos  
 C./ de la Marquesa, 12  
 08003 Barcelona

Tarragona, 03/01/2018

*6*

**ASSUMPTE:** Consulta i pressupostos de serveis afectats pel Projecte de traçat i construcció " Millora de la connexió entre A-2 i la B-40, al terme municipal d'Abdera. Fase 1"

Senyors,

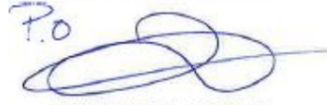
En resposta al vostre escrit de data 20/12/2017 amb núm. registre sortida 201720080005374 del 19/12/2017 i rebuda a les oficines d'Endesa Distribució Elèctrica S.L.U el 22/12/2017 amb registre d'entrada 518262, on ens demanàveu informe referent a l'especificat assumpte i en qualitat d'empresa distribuïdora d'energia elèctrica els traslladem la informació a tenir en compte.

- **D'acord amb l'Ordre TIC 341 del 22 de Juliol de 2003, a l'hora de l'execució d'aquestes instal·lacions s'hauran de demanar de nou els nostres serveis, això ho podeu fer emplenant la sol·licitud de subscripció a l'adreça d'internet <http://gwise.acefat.com>, a través de la qual es pot descarregar de forma directa i automàtica la informació que necessiten depenent de la zona d'afectació i a la vegada realitzar el reconeixement i signatura de l'Acta de Control.**
- **Serà necessari que les nostres instal·lacions elèctriques existents compleixin amb el marcat a la reglamentació tècnica vigent, sobretot en quant a les proteccions a aplicar i a les distàncies a respectar en encreuaments i paral·lelismes amb la nostra xarxa de distribució.**
- **En el cas de que les nostres instal·lacions quedin afectades per aquest projecte caldrà que siguin desplaçades o protegides i serà necessari fer la sol·licitud corresponent, a través de la xarxa de punts de servei d'EDE o del correu electrònic [solicitudes.nss@endesa.es](mailto:solicitudes.nss@endesa.es), per part dels promotors de cada actuació urbanística, on es definirà el cost de cada dotació i la forma d'execució. Una vegada s'iniciïn els treballs caldrà comptar sempre amb l'assessorament i vist-i-plau dels tècnics d'Endesa Distribució Elèctrica, S.L.U.**

Aprofitem per saludar-vos cordialment i quedem a la vostra disposició per qualsevol aclariment que estimeu oportú.

Atentament,

*P.O.*



Laura Puebla Morcillo  
 Gestió Tècnica i Legalitzacions  
 Desenvolupament de xarxa  
 Divisió Catalunya Oest

ENDESA

**Correspondencia enviada.**



MINISTERIO DE FOMENTO  
**Salida**  
 Nº. 201720080005374  
 19-12-2017 13:58:50

*COPIA*  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN CATALUNYA

*De-B-119/17*

Barcelona, 20 de diciembre de 2017  
 N/Ref.: 55AA conexión A-2/B-40

Endesa  
 Avinguda Vilanova, nº 12  
 CP:08018 Barcelona

**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:  
**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
 C/ de la Marquesa,12  
 08003 Barcelona  
 Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director,



José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
 08003 BARCELONA  
 TEL.: 93 304 78 30 - 31  
 FAX: 93 304 78 88

**Correspondencia recibida.**



DIVISIÓ CATALUNYA OESTE  
 Calle Miguel Hernandez 93- 95,  
 08908 Hospitalet de Llobregat.

*135*

MINISTERIO DE FOMENTO  
**Entrada**  
 Nº. 201820080000273  
 29-01-2018 09:13:46

MINISTERIO DE FOMENTO  
 A/A Sr. José María Riu Grávalos  
 C/ DE LA MARQUESA, 12  
 08003 BARCELONA

Hospitalet de Llobregat, 26 de Enero de 2018.

**Asunto: Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción: "MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1"**

En relación a los documentos enviados por ustedes con número de salida 201720080005373 y 201720080005374 de fecha 19 de diciembre de 2017, registrado el segundo en Endesa con número 518262 el 22 de diciembre de 2017, le informamos:

- Las instalaciones afectadas pueden consultarlas en la dirección:  
<https://www.ewise.es/Wise/Login/Acefat/Login.aspx>
- Una vez identificadas las instalaciones afectadas pueden dirigirse a través del correo electrónico [solicitudes.nss@endesa.es](mailto:solicitudes.nss@endesa.es) o al número de teléfono 902.534.100, para realizar las correspondientes solicitudes de desplazamiento que sean necesarias.
- Una vez dispongamos de las solicitudes de desplazamiento, si es necesario, contactaremos con ustedes para aclarar las dudas que puedan surgir, emitiendo a continuación las condiciones técnico económicas.

Quedamos a su disposición para cualquier duda o aclaración que precisen.

**endesa**  
 ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S.L.U.  
 DIVISIÓ CATALUNYA OESTE  
 B-02846817  
 Tomás J. Díaz González  
 Técnico Responsable Nuevos Suministros  
 División Cataluña Oeste  
 Endesa Distribución Eléctrica, S.L.U.

GAS NATURAL

**Correspondencia enviada.**

**Correspondencia recibida.**

No se ha recibido respuesta



Gas Natural  
Plaça del Gas, nº2  
CP: 08003 Barcelona

**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:

**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
C/ de la Marquesa,12  
08003 Barcelona  
Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director,

José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
08003 BARCELONA  
TEL.: 93 304 78 30 - 31  
FAX: 93 304 78 88

INOVYN

**Correspondencia enviada.**MINISTERIO DE  
FOMENTO

Barcelona, 20 de diciembre de 2017

N/Ref.: SSAA conexión A-2/B-  
40

MINISTERIO DE FOMENTO

Salida

Nº. 201720080005382

18-12-2017 14:06:27

DIRECCIÓN GENERAL  
DE CARRETERASDEMARCACIÓN  
DE CARRETERAS  
DEL ESTADO  
EN CATALUÑA

PDB-B-119/17

Inovyn España, s.l.  
c/ Marie Curie, num 1  
CP: 08760 Martorell**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
C/ de la Marquesa,12  
08003 Barcelona  
Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director,



José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
08003 BARCELONA  
TEL: 93 304 78 30 - 31  
FAX: 93 304 78 88**Correspondencia recibida.**

No se ha recibido respuesta

ONO-VODAFONE

Correspondencia recibida.

Correspondencia enviada.

No se ha recibido respuesta



**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:

**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
C/ de la Marquesa,12  
08003 Barcelona  
Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director

José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
08003 BARCELONA  
TEL: 93 304 78 20 - 31  
FAX: 93 304 78 88

ORANGE

**Correspondencia enviada.****Correspondencia recibida.**

No se ha recibido respuesta



**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:

**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
C/ de la Marquesa, 12  
08003 Barcelona  
Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director,

José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
08003 BARCELONA  
TEL.: 93 304 78 26 - 31  
FAX: 93 304 78 88

RED ELÉCTRICA ESPAÑOLA

Correspondencia enviada.

MINISTERIO DE FOMENTO  
**Salida**  
 Nº. 201720080005375  
 19-12-2017 14:00:11

DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN CATALUÑA

POB-B-119/17

Barcelona, 20 de diciembre de 2017

N/Ref.: SSAA conexión A-2/B-40

Red Eléctrica española  
 Demarcación Noreste  
 C/ Puig i Cadafalch nº 90,  
 CP: 08191 Rubí  
 Barcelona

**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:

**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
 C/ de la Marquesa,12  
 08003 Barcelona  
 Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director,

José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
 08003 BARCELONA  
 TEL. 93 304 78 30 - 31  
 FAX: 93 304 78 88

MINISTERIO DE FOMENTO  
**Salida**  
 Nº. 201720080005376  
 19-12-2017 14:01:21

DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN CATALUÑA

POB-B-119/17

Barcelona, 20 de diciembre de 2017

N/Ref.: SSAA conexión A-2/B-40

Red Eléctrica española  
 Avinguda Paral.lel, 55  
 CP: 08004 Barcelona

**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:

**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
 C/ de la Marquesa,12  
 08003 Barcelona  
 Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director,

José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
 08003 BARCELONA  
 TEL. 93 304 78 30 - 31  
 FAX: 93 304 78 88

## Correspondencia recibida.



Madrid, 26 de febrero del 2018

Ministerio de Fomento  
 Dirección General de Carreteras  
 Demarcación de Carreteras del Estado en Cataluña  
**D. José María Riu Grávalos**  
 C/ De la Marquesa, 12  
 08003 Barcelona

MINISTERIO DE FOMENTO  
 Entrada  
 Nº. 201820080000928  
 23-03-2018 11:31:24

**Asunto:** Solicitud de información de posibles servicios afectados por "Mejora de la conexión entre la A-2 y la B-40 en el término municipal de Abrera. Fase 1".

Ref: M/L/18-0092                      Expt: M2IL18010  
 S/Ref.: SSAA conexión A-2/B-40

Muy señores nuestros:

Como contestación a su carta de fecha 19 de diciembre del 2017, en la que nos solicitan la información del asunto, les comunicamos que según la documentación anexa a la carta citada, pueden resultar afectadas las siguientes instalaciones, propiedad de Red Eléctrica de España:

- L/E 400 DC kV Pierola-Vic/ Rubí-Vandellós cruzamiento 246-247.
- L/E 220 kV Can Jordi-Pierola cruzamiento 323-324.

Les rogamos que nos envíen información detallada de su proyecto en lo que pueda afectar a nuestras instalaciones, así como la identificación por su parte de los apoyos que forman cada uno de los vanos de las líneas de Red Eléctrica de España, que se vean afectados por el cruzamiento o paralelismo con la infraestructura en proyecto.

Por si fuera de su interés, les comunicamos que, tanto el número de apoyo como el código de la línea de Red Eléctrica de España, están indicados en una placa de color azul colocada en uno de los montantes de la línea, en una etiqueta con código de barras o directamente indicado en una de las peanas.

Les rogamos se tenga en cuenta esta instalación en el proyecto de referencia, considerando que cualquier afección deberá estar conforme al Real Decreto 1955/2000 y al Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión aprobado en Real Decreto 3151/1968, de ahora en adelante RLEAAT.

Según se contempla en el RLEAAT, será necesario que la altura de los conductores al terreno, con máxima flecha vertical, en las condiciones más desfavorables sea de:

- 8,5 metros de conductores a rasantes de carretera para líneas de 220 kV
- 10,3 metros de conductores a rasantes de carretera para líneas de 400 kV
- 6,77 metros de conductores a cualquier punto del terreno para líneas de 220 kV
- 7,97 metros de conductores a cualquier punto del terreno para líneas de 400 kV

En los cruzamientos de la línea con viales de comunicación, los vanos de cruce y los apoyos que los delimitan deberán cumplir las condiciones de seguridad reforzada impuestas en los artículos 32 y 33 del RLEAAT.

Les rogamos que nos envíen planta y perfil transversal a escala (E.H.:1/2000 E.V.: 1/500) de los vanos afectados, reflejando el nuevo perfil según los datos de su proyecto. Una vez recibida dicha información, podríamos comprobar si el cruzamiento cumple las prescripciones indicadas en el RLEAAT.

Independientemente de estas indicaciones deberán tener en cuenta la normativa municipal, autonómica, estatal y comunitaria vigente relativa a esta materia.

Una vez que el proyecto sea definitivo en el entorno de las líneas, les solicitamos que nos envíen información suficiente (documentos y planos) para comprobar si se producen afecciones a la línea y verificar el cumplimiento de las condiciones técnicas anteriormente citadas.

Este tipo de peticiones las pueden gestionar a través de nuestro portal para solicitudes de información sobre líneas propiedad de Red Eléctrica de España, donde podremos ofrecerles un tiempo de respuesta medio un 75% menor. Podrá acceder a este portal a través de la url: <https://peli.ree.es/peli>.

No duden en ponerse en contacto con nosotros si precisan cualquier ampliación o aclaración de la información facilitada, a través del número de teléfono 91 728 62 15 o a través de nuestro portal de consultas a través de la url: <http://www.ree.es/es/digame>. Les adjuntamos un plano en planta con la traza de las instalaciones citadas.

Sin otro particular, les saludamos atentamente.

Fdo.: Elena Nogueroles Laguna  
 Jefe del Departamento de Mantenimiento de Línea

Adjunto lo indicado  
 BAS/BJA/cb  
 Nota: Rogamos indiquen en su escrito nuestra referencia.  
 Ref: M/L/18-0092



SERVICIO CATALAN DE TRANSITO

**Correspondencia enviada.****Correspondencia recibida.**

No se ha recibido respuesta



Barcelona, 20 de diciembre de 2017

N/Ref.: SSAA conexión A-2/B-40

Servei Català de Trànsit  
C/ Diputació, 355,  
CP: 08009 Barcelona**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
C/ de la Marquesa,12  
08003 Barcelona  
Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director,

José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
08003 BARCELONA  
TEL.: 93 304 78 30 - 31  
FAX: 93 304 78 88

SOREA

**Correspondencia enviada.**



MINISTERIO DE FOMENTO

MINISTERIO DE FOMENTO  
**Salida**  
 N.º 201720080005383  
 19-12-2017 14:07:17

*Copia*  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS

DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN CATALUÑA

*POA-B-119/17*

Barcelona, 20 de diciembre de 2017

N/Ref.: SSAA conexión A-2/B-40

Sorea  
 Plaza de la Vila, 7  
 CP: 08760 Martorell

**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y Construcción:

**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
 C/ de la Marquesa,12  
 08003 Barcelona  
 Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director 

José María Riu Grávalos

CALLE DE LA MARQUESA, 12  
 08003 BARCELONA  
 TEL.: 93 304 78 30 - 31  
 FAX: 93 304 78 88

**Correspondencia recibida.**

SOREA

*12-01-2018*

*Lo me llaman por t/fno y me dicen que SOREA no tiene nada por T.M. Abrera*

*→ Tb me indican que la dirección postal a la que mandamos el escrito es una oficina a clientes, no la oficina técnica.*

TELEFÓNICA

Correspondencia recibida.

Correspondencia enviada.

No se ha recibido respuesta

MINISTERIO DE  
FOMENTOMINISTERIO DE FOMENTO  
Salida  
Nº. 201720080005371  
19-12-2017 13:56:04DIRECCIÓN GENERAL  
DE CARRETERAS  
DEMARCACIÓN  
DE CARRETERAS  
DEL ESTADO  
EN CATALUÑA

Barcelona, 20 de diciembre de 2017

N/Ref.: SSAA conexión A-2/B-  
40Telefónica  
Planta Exterior.  
Avda. de Madrid, 202-204  
CP: 08014 Barcelona**ASUNTO:** Consulta y presupuestos de servicios afectados por el Proyecto de Trazado y  
Construcción:**"MEJORA DE LA CONEXIÓN ENTRE LA A-2 Y LA B-40. EN EL TÉRMINO  
MUNICIPAL DE ABRERA. FASE 1."**

Con motivo de la redacción del proyecto mencionado en el asunto, promovido por el Ministerio de Fomento, pueden resultar afectadas instalaciones o servicios propiedad de su Compañía.

Adjuntos remitimos los planos en planta del trazado del proyecto mencionado y esperamos que nos devuelvan, después de los correspondientes contactos entre sus técnicos y los nuestros, un juego de planos grafiado con los servicios concretos que queden afectados y las soluciones que proponen, así como la valoración de la reposición de los mismos, con el objeto de incorporarlos en la ejecución del proyecto referido.

Para la entrega de la información, así como para cualquier aclaración que les sea necesaria, pónganse en contacto con:

José María Riu Grávalos  
C/ de la Marquesa,12  
08003 Barcelona  
Tel. 93 304 78 26

El Ingeniero Director

  
  
José María Riu GrávalosCALLE DE LA MARQUESA, 12  
08003 BARCELONA  
TEL: 93 304 78 30 - 31  
FAX: 93 304 78 88