

**Actuaciones para el desarrollo del plan de acción
contra el ruido de la fase II en la autovía A-1. P.K.
12+900 a 17+200. Provincia de Madrid.**

Clave 39-M-15110.



**ANEJO Nº5:
COORDINACIÓN CON EL SECTOR DE CONSERVACIÓN
INTEGRAL**



ÍNDICE

1.- INTRODUCCIÓN Y OBJETO 5
2.- ANÁLISIS 5
3.- INFORMACIÓN RECIBIDA 6

TABLAS

Tabla 1. Contactos mantenidos 6

1.- INTRODUCCIÓN Y OBJETO

Según se establece en la Nota de Servicio 1/2019 sobre Instrucciones para la redacción de los proyectos supervisados por la Subdirección General de Conservación, se considera fundamental que el equipo redactor del proyecto mantenga contactos con el Sector de Conservación Integral del tramo en el que se ubica la actuación proyectada, con el objeto de que se establezca la correcta coordinación en lo relativo a cartografía, estado de los elementos de la vía, trabajos de conservación realizados en el tramo afectado, comportamiento de los usuarios y el tráfico en la zona de actuación, junto con los accidentes e incidentes de todo tipo detectados por el sector de conservación.

Se enumeran en este Anejo la información recibida de esos contactos.

2.- ANÁLISIS

Los principales contactos mantenidos se han llevado a cabo mediante correos electrónicos, llamadas telefónicas y reuniones telemáticas. Todos ellos, así como la documentación intercambiada, se exponen en este anejo.

A lo largo del desarrollo del diseño se ha mantenido contacto con:

- CEMOSA / Tomás Martín Vaquerizo: Coordinador de Seguridad y Salud A1.
- COPASA / Antonio Luis Molet Abellán: Jefe de Explotación A1 Centro COEX El Molar.
- COPASA / Cristina Peña Páramo: Jefa de conservación y explotación Sector M-01.

Al desarrollarse el presente proyecto constructivo dentro de una autopista perteneciente a la propia Dirección General de Carreteras, en muchas ocasiones ha sido la propia DGC quien ha mantenido los contactos.

3.- INFORMACIÓN RECIBIDA

La documentación recibida, así como los temas que se han tratado en los contactos han sido los siguientes:

Fecha	Asunto	Modo de contacto	Persona de contacto
03/06/2023	Cartografía disponible en la zona de estudio	Email	DGC
28/06/2023	Tipo de firmes de la carretera y antigüedad de los mismos	Email	DGC
28/06/2023	Datos de tráfico	Email	DGC
09/01/2023 20/02/2023	Coordinación para la aprobación de la seguridad y salud	Email Llamadas	CEMOSA
16/02/2023 14/04/2023	Coordinación para la ejecución de la campaña geotécnica	Email Llamadas Reuniones telemática	COPASA
02/08/2023	Listado de accidentes en el tramo	Email	COPASA

Tabla 1. Contactos mantenidos