



ESTUDIO INFORMATIVO DE LA "ELECTRIFICACIÓN DE LA LÍNEA BOBADILLA - ALGECIRAS, TRAMO BOBADILLA - RONDA".

DOCUMENTO Nº 2. PLANOS

MARZO 2023

ayesa

PLANOS

DOCUMENTO

2

ÍNDICE DE PLANOS

PLANO Nº	TÍTULO	
1.-	ÍNDICE	1 HOJA
2.-	PLANO DE SITUACIÓN	1 HOJA
3.-	PLANO DE CONJUNTO	1 HOJA
4.-	ELECTRIFICACIÓN	
4.1.-	EMPLAZAMIENTO EDIFICIOS TÉCNICOS	1 HOJA
4.2.-	PLANTA CENTRO DE TRANSFORMACIÓN	
4.2.1.-	PLANTA TIPO CENTRO DE AUTOFORMACIÓN INTERMEDIO (ATI)	1 HOJA
4.2.2.-	PLANTA TIPO CENTRO DE AUTOTRANSFORMACIÓN FINAL (ATF)	1 HOJA
4.3.-	UBICACIONES EDIFICIOS TÉCNICOS Y CAMINOS DE ACCESOS	
4.3.1.-	CAMINO DE ACCESO CENTRO DE AUTOTRANSFORMACIÓN ATI 402.6	1 HOJA
4.3.2.-	CAMINO DE ACCESO CENTRO DE AUTOTRANSFORMACIÓN ATF 411.1	1 HOJA
4.3.3.-	CAMINO DE ACCESO CENTRO DE AUTOTRANSFORMACIÓN ATI 411.2	1 HOJA
4.3.4.-	CAMINO DE ACCESO CENTRO DE AUTOTRANSFORMACIÓN ATI 411.3	1 HOJA
4.4.-	SECCIONES TIPO	
4.4.1.-	ELECTRIFICACIÓN. SECCIONES TIPO. VÍA EN RECTA	1 HOJA
4.4.2.-	ELECTRIFICACIÓN. SECCIONES TIPO. VÍA EN CURVA	1 HOJA
4.4.3.-	SECCIONES TIPO. VÍA GENERAL EN VIADUCTO	1 HOJA
4.4.4.-	SECCIONES TIPO. P.A.E.T. (3 VÍAS)	1 HOJA
4.5.-	PUNTOS SINGULARES	
4.5.1.-	SECCIÓN TIPO. MACIZOS CON PLACA DESCENTRADA	1 HOJA
4.5.2.-	SECCIÓN TIPO. VIADUCTO SILLETA DE ANCLAJE DE POSTE	1 HOJA
4.5.3.-	SECCIÓN TIPO. TENDIDO FEEDER CENTRO DE AUTOTRANSFORMACIÓN ATI 402.5	1 HOJA
5.	TRAZADO	
5.1.-	ALTERNATIVAS DE TRAZADO	
5.1.1.-	PLANTA GENERAL	1 HOJA
5.1.2.-	PLANTA DE CONDICIONANTES	1 HOJA
5.2.-	ALTERNATIVA 1	
5.2.1.-	PLANTA GENERAL	20 HOJAS
5.2.2.-	PLANTA DE TRAZADO	20 HOJAS
5.3.-	ALTERNATIVA 2	
5.3.1.-	PLANTA GENERAL	6 HOJAS
5.3.2.-	PLANTA DE TRAZADO	6 HOJAS
5.3.3.-	PERFIL LONGITUDINAL	4 HOJAS
5.4.-	ALTERNATIVA 3	
5.4.1.-	PLANTA GENERAL	6 HOJAS
5.4.2.-	PLANTA DE TRAZADO	6 HOJAS
5.4.3.-	PERFIL LONGITUDINAL	1 HOJA
6.-	SECCIONES TIPO	
6.1.-	RENOVACIÓN DE VÍA	3 HOJAS
6.2.-	VARIANTES DE TRAZADO	3 HOJAS
7.-	SUPERESTRUCTURA DE VÍA	7 HOJAS
8.-	NUEVA ESTACIÓN CAMPILLOS	
8.1.-	PLANTA GENERAL	2 HOJAS
8.2.-	URBANIZACIÓN	1 HOJA
8.3.-	EDIFICIO ESTACIÓN	1 HOJA
8.4.-	ESQUEMA DE VÍA ESTACIÓN	1 HOJA
9.-	ESTRUCTURAS	
9.1.-	ALTERNATIVA 1	2 HOJAS
9.2.-	ALTERNATIVA 2	11 HOJAS
9.3.-	ALTERNATIVA 3	10 HOJAS

TOTAL HOJAS 129 HOJAS