

<u>PLANOS</u>	<u>Nº DE HOJAS</u>
1.- ÍNDICE	1
2.- SITUACIÓN	1
3.- PLANO DE CONJUNTO Y DISTRIBUCIÓN DE MINUTAS	1
4.- TRAZADO	
4.1.- PLANTA GENERAL	4
4.2.- PLANTA GENERAL. ORTO	4
4.3.- DEFINICIÓN GEOMÉTRICA	4
4.4.- PERFILES LONGITUDINALES	
4.4.1.- EJE 1	2
4.4.2.- EJE 2	2
4.4.3.- EJE 3	2
4.4.4.- EJE 72	1
4.4.5.- EJE 73	4
4.4.6.- EJE 74	3
4.4.7.- EJE 82	1
4.5.- PERFILES TRANSVERSALES	
4.5.1.- EJE 1	4
4.5.2.- EJE 2	4
4.5.3.- EJE 3	3
4.5.4.- EJE 72	3
4.5.5.- EJE 73	3
4.5.6.- EJE 74	2
4.5.7.- EJE 82	1
5.- SECCIONES TIPO	
5.1.- SECCIONES GENERALES	5
5.2.- SECCIONES CARACTERÍSTICAS	3
6.- DRENAJE	
6.1.- PLANTA GENERAL	4
6.2.- SA REG-602 ODT-1 (P.K. 0+320)	1
6.3.- DETALLES	7
7.- ESTRUCTURAS Y MUROS	
7.1.- ESTRUCTURA E-1.PLANO GENERAL	3
7.2.- PASO INFERIOR.PLANO GENERAL	1
8.- SOLUCIONES PROPUESTAS AL TRÁFICO DURANTE LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS	
8.1.- FASE 00	4
8.2.- FASE 01	4
8.3.- FASE 02	4
8.4.- FASE 02a	1
8.5.- FASE 02b	1
8.6.- FASE 02c	1
8.7.- FASE 03A	1
8.8.- FASE 03B	2
8.9.- FASE 03C	1
8.10.- DETALLES	1
9.- INTEGRACIÓN AMBIENTAL	
9.1.- CONDICIONANTES AMBIENTALES	1
9.2.- CLASIFICACIÓN DEL TERRITORIO	1
9.3.- ACTUACIONES PREVENTIVAS Y CORRECTORAS. PLANTA	4
9.4.- ACTUACIONES PREVENTIVAS Y CORRECTORAS. DETALLES	5

<u>PLANOS</u>	<u>Nº DE HOJAS</u>
10.- OBRAS COMPLEMENTARIAS	
10.1.- CERRAMIENTO	
10.1.1.- PLANTA	4
10.1.2.- DETALLES	2
11.- REPOSICIÓN DE SERVICIOS AFECTADOS	
11.1.- REE	
11.1.1.- SERVICIOS EXISTENTES	1
11.1.2.- REPOSICIÓN	
11.1.2.1.- PLANTA	2
11.1.2.2.- PERFIL LONGITUDINAL	1
11.1.2.3.- DETALLES	1
11.2.- ENDESA	
11.2.1.- SERVICIOS EXISTENTES	3
11.2.1.- REPOSICIONES	
11.2.2.1.- PLANTA	3
11.2.2.2.- PERFILES LONGITUDINALES	3
11.2.2.3.- DETALLES	6
11.3.- TELEFÓNICA	
11.3.1.- SERVICIOS EXISTENTES	1
11.3.2.- REPOSICIÓN	
11.3.2.1.- PLANTA	1
11.3.2.2.- DETALLES	2
11.4.- EMASAGRA	
11.4.1.- SERVICIOS EXISTENTES	1
11.4.2.- REPOSICIÓN	
11.4.2.1.- PLANTA	1
11.4.2.2.- SECCIÓN	1
11.4.2.3.- LOSA DE PROTECCIÓN SA SAN-501	1
11.4.2.4.- DETALLES	1
11.5.- JUNTA DE ANDALUCÍA	
11.5.1.- SERVICIOS EXISTENTES	1
11.5.2.- REPOSICIÓN	
11.5.2.1.- PLANTA	1
11.5.2.2.- DETALLES	1
11.6.- CDAD. REGANTES ACEQUIA GORDA DEL GENIL	
11.6.1.- SERVICIOS EXISTENTES	4
11.6.2.- REPOSICIONES	
11.6.2.1.- PLANTA	4
11.6.2.2.- SA REG-602 (P.K. 0+320)	1
11.6.2.3.- SA REG-603 (P.K. 0+660)	1
11.6.2.4.- SA REG-604 (P.K. 0+900)	1
11.6.2.5.- SA REG-605 (P.K. 1+035)	1
11.6.2.6.- SA REG-608 (P.K. 1+205)	1
11.6.2.7.- SA REG-609 (P.K. 1+350)	1
11.6.2.8.- SA REG-611 (P.K. 0+560)	1
11.6.2.9.- SA REG-614 (P.K. 1+840)	2
11.6.2.10.-SA REG-616 (P.K. 1+970)	1
12.- DEMOLICIONES	
12.1.- PLANTA DE DEMOLICIONES	1
12.2.- TRATAMIENTOS DEL TERRENO	
12.2.1.- PLANTA	1
12.2.2.- PERFIL LONGITUDINAL	1
12.2.3.- PERFILES TRANSVERSALES	8