



LEYENDA SANEAMIENTO EXISTENTE

RED UNITARIA

RED DE FECALES

RED DE PLUVIALES

LEYENDA SANEAMIENTO PROYECTADO

COLECTOR DE PLUVIALES
UPVC SN4 UNE 1401

Ayuntamiento de Málaga

Gerencia Municipal de Urbanismo, Obras e Infraestructuras

Departamento de Arquitectura e Infraestructuras

Soluciones Integrales de Ingeniería

Certificada del Sistema de Gestión

ESTEPONA, Málaga, España

Tel: 952808718 Fax: 952 807 776

info@solucionesintegrales.com

EMPRESA CON ET

SISTEMA DE GESTIÓN

CERTIFICADO POR UNV GL

= ISO 9001 =

= ISO 14001 =

PLANO: RED DE SANEAMIENTO DE AGUAS FECALES Y PLUVIALES. PLANTA		PLANO Nº: 6.1	HOJA Nº: 1 DE 7
JEFES DE SERVICIO: JUAN ANTONIO MARÍN MALAVÉ, ARQUITECTO		ESCALAS: 1/250	ORIGINAL: 1
AUTORES DEL PROYECTO (GMAU): JAVIER PÉREZ DE LA FUENTE, ARQUITECTO		SUSTITUYE AL Nº: 0	
AUTORES DEL PROYECTO (CAI): JUDIT CANEDO ACISTUNO, I.C.C.P.		SUSTITUIDO POR EL Nº: 0	
AUTORES DEL PROYECTO (CAI): CARMEN TORRALBA LOYO, ARQUITECTA		EXP. Nº: PAI 2018-300	
AUTORES DEL PROYECTO (CAI): ENRIQUE DE LA TORRE LARA, I.C.C.P.		FECHA: Ago 2022	