

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REDACCIÓN DEL PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO Y DRENAJE DE LA MARGEN DERECHA DEL RÍO GUADALMEDINA (MÁLAGA).

SEDE MÁLAGA
Alameda de Colón, 9, 6º - 29001 Málaga
Telf.: 952 394 775 / Fax: 952 279 230
e-mail: malaga@estudio7.es

SEDE LAS PALMAS DE G.C.
Avd. Juan XXIII, entre 2 y 4, puerta izquierda
35004 Las Palmas de Gran Canaria
Telf.: 928 291 308 / Fax: 928 290 542
e-mail: laspalmas@estudio7.es

SEDE TENERIFE
Urb. El Gramal, blq. 102, Polígono El Rosario
38108 La Laguna
Telf.: 922 624 421 / Fax: 922 625 066
e-mail: tenerife@estudio7.es

SITUACIÓN:
AÑO:
PRESUPUESTO:
PETICIONARIO:
TIPO DE DOCUMENTO:
ESTADO DE LA OBRA:

T.M. Málaga
2014
183.575,27 €
AYUNTAMIENTO DE MÁLAGA
PLAN DIRECTOR
EN FASE DE REDACCIÓN

Inspección Colectores



Plano de la Red



Inspección Pozos

POZO DE REGISTRO					
Nombre Pozo	P0048	Fecha Inspección	18/11/2014	Coord. X (m)	0.00
Calle	Jane Bowles	Tipo pozo	Pavos	Coord. Y (m)	0.00
				Coord. Z (m)	0.00
TAPA					
Forma	Circular	Tipo	Normal	Díámetro (mm)	650
				Material	Fundición
POZO					
Tipo acceso	Escarinateo	Cota Fondo (m)	---	Díámetro (mm)	1200
Situación	Mediana ajardinada	Profundidad (m)	2,80	Largo (mm)	---
Material	H. Prefabricado	Forma	Circular	Ancho (mm)	---
				Estado	Suaco
Foto de situación			Foto del interior		
					

CARACTERÍSTICAS MÁS REPRESENTATIVAS

Inspección y toma de datos en los pozos de la red principal de la red de drenaje.

Recorrido interior de colectores visitables de altura mayor a 1,50 metros.

Actualización de los datos de la red de drenaje. GIS.

Definición del modelo hidrológico e hidráulico. Diagnóstico inicial y estudio de alternativas a los problemas de inundación de la ciudad.

Redacción del Plan Director de Saneamiento y Drenaje