

FICHA DE PIEZÓMETRO

TOPONIMIA	LADERAS		CÓDIGO IDENTIFICACIÓN	02.47.062
OTRA IDENTIFICACIÓN	02.17.52		Nº MTN 1:50.000	506 (16-20)
FICHA DE PIEZÓMETRO	Avila	MUNICIPIO	San Juan de la Encinilla	
COORDENADAS UTM HUSO 30	X 345.899	DATOS OBTENIDOS DE:	REFERENCIA DE LAS MEDIDAS	
	Y 4.520.017			
COTA DEL SUELO msnm	Z	DATOS OBTENIDOS DE:	ALTURA SOBRE EL SUELO (m)	
POLÍGONO	9	PARCELA	5009	
TITULARIDAD DEL TERRENO	Ayuntamiento de San Juan de la Encinilla (Ref. Catastral 05210A009050090000YA)			
MASA AGUA SUBTERRÁNEA	020.047 Medina del Campo		Testificación geofísica	<input checked="" type="checkbox"/>
CUENCA HIDROGRÁFICA	Duero		Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/>
U. HIDROGEOLÓGICA	02.17 Región de los Arenales		Prueba de Bombeo	<input checked="" type="checkbox"/>
ACUÍFERO (S)	Terciario detrítico		Análisis químico	<input checked="" type="checkbox"/>

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS Y DE USO

USO	Red Piezométrica						PROFUNDIDAD SONDEO m	290,00				
PERFORACIÓN (m)			ENTUBACIÓN (m)				FILTROS (m)			CEMENTACION		
DESDE	HASTA	Ø(mm)	DESDE	HASTA	Ø(mm)	NATURALEZA	DESDE	HASTA	NATURALEZA	DESDE	HASTA	
0,00	6,00	700,0	0,00	6,00	400,0	Acero	152,00	155,00	Puentecillo	0,00	20,00	
6,00	295,00	350,0	0,00	290,00	180,0	Acero	173,00	176,00	Puentecillo	105,00	108,00	
							182,00	185,00	Puentecillo			
							191,00	194,00	Puentecillo			
							215,00	218,00	Puentecillo			
							239,00	242,00	Puentecillo			
							251,00	254,00	Puentecillo			
							272,00	278,00	Puentecillo			
							284,00	287,00	Puentecillo			
EMPAQUE : TIPO Y Ø	Gravilla silícea redondeada entre 20 y 105 metros y entre 108 y 295 metros.											
PERTENECE A REDES HISTÓRICAS	No		PERIODO DE MEDIDAS	19/06/2007		NIVEL INICIAL (m)						
ORGANISMO												
OBSERVACIONES	SONDEO SURGENTE. Sondeo doble, es el más alejado del camino.								Caudal	3 l/s		
									Nivel dinámico	89,81 m		
									Conductividad	460 µs/cm		

LOCALIZACIÓN

MAPA TOPOGRÁFICO	FOTOGRAFÍA AÉREA DE DETALLE O CROQUIS
ACCESO	Ver croquis

