



RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	PC0637013	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	CUENCA MEDITERRANEA ANDALUZA
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	Aljaima P-3	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES060MSBT060-037
COORDENADA X	351400	AGUAS SPF/GBT	GBT
COORDENADA Y	4065450		
HUSO	30		
MUNICIPIO	Cártama		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	14	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	25/10/2023	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	10:15	Agua estancada en el pozo	No
Responsable de la finca		Tiempo de purga (min)	
Teléfono		Volumen de purga (L)	
Descripción del punto de muestreo	Pozo de anillos de hormigón, con bombeo a caseta en la finca, se opta por muestreo manual directo con cubo. Captación empleada para riego. Se encuentra en una finca vallada, en la que el cultivo dominante es el limonero, al igual que en el entorno, cultivo de regadío.		
Descripción de acceso y localización	Acceso desde la autovía A-357 (salida 49) hasta la gasolinera CEPSA situada en esa misma salida. Ahí se toma el camino paralelo al nuevo polígono, hacia el norte, todo recto hasta la puerta de acceso a la finca. El pozo se encuentra en el interior la finca, entre el cultivo de limoneros.		
2. RETORNOS DE RIEGO			
Punto representativo	Comunidad de Regantes		
Colector/desagüe	Otra información (<i>especificar</i>)		
Observaciones			
3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH (unidades)	7,35	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	1912
Temperatura del agua (°C)	19,95	Otros parámetros (<i>especificar</i>)	
Observaciones			
4. PRECIPITACIONES, VERTIDOS E INCIDENCIAS			
Lluvia en el momento de muestreo	No	Evidencia de vertido	No
Evidencia de lluvia previa al muestreo	Si		
Incidentes durante el muestreo			
5. IMÁGENES DEL PUNTO DE MUESTREO			
			
Imagen 1: Punto donde se toma la muestra		Imagen 2: Detalle de la captación	
			
Imagen 3: Acceso		Imagen 4: Entorno	

6. ORTOFOTOGRAFÍA DEL PUNTO DE MUESTREO

