





## RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

### FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MA00MD0141		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	BAJO GUADALHORCE		
COORDENADA X	358302	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	CUENCA MEDITERRANEA ANDALUZA
COORDENADA Y	4065370	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES060MSPF0614210
HUSO	30	AGUAS SPF/ST	SPF
MUNICIPIO	Cártama		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	09	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	16/04/2024	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	17:40	Agua estancada en el pozo	
Responsable de la finca		Tiempo de purga (min)	
Teléfono		Volumen de purga (L)	
Descripción del punto de muestreo	Presencia de densa vegetación herbácea a ambos lados del arroyo. Zona agrícola de predomio de cultivos frutales, destacando el limonero de regadío. Parcelas de limonero próximo a recolección colindantes al arroyo.		
Descripción de acceso y localización	Se debe tomar la salida 57 (A-7052) en dirección Churriana-Estación de Cártama, luego se toma la segunda salida en la rotonda, y se sigue un camino de tierra hasta llegar al punto de muestreo.		
2. RETORNOS DE RIEGO			
Punto representativo	Comunidad de Regantes		
Colector/desagüe	Otra información ( <i>especificar</i> )		
Observaciones			
3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH (unidades)	7,02	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	1263
Temperatura del agua (°C)	23,12	Otros parámetros ( <i>especificar</i> )	
Observaciones	Agua turbia, elevada cantidad de sedimento		
4. PRECIPITACIONES, VERTIDOS E INCIDENCIAS			
Lluvia en el momento de muestreo	No	Evidencia de vertido	No
Evidencia de lluvia previa al muestreo	No		
Incidenias durante el muestreo			
5. IMÁGENES DEL PUNTO DE MUESTREO			
			
Imagen 1: Punto donde se toma la muestra		Imagen 2: Detalle de la masa de agua	
			
Imagen 3: Acceso		Imagen 4: Entorno	

6. ORTOFOTOGRAFÍA DEL PUNTO DE MUESTREO

