

RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS




FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	GV51900		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	Caño de Trebujena		
COORDENADA X	217452	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	GUADALQUIVIR
COORDENADA Y	4089228	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES050MSPF011002047
HUSO	30	AGUAS SPF/ST	SPF
MUNICIPIO	Lebrija		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	13	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	23/04/2024	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	8:00	Agua estancada en el pozo	
Responsable de la finca		Tiempo de purga (min)	
Teléfono		Volumen de purga (L)	
Descripción del punto de muestreo	Pequeño canal en su tramo final antes de su desembocadura en el Guadalquivir. Márgenes caracterizados por pequeñas hierbas. Existen grandes extensiones de cultivo, principalmente de remolacha, y en menor medida patata, cereal y terrenos acondicionados para siembra. Destaca el riego por aspersión y por goteo.		
Descripción de acceso y localización	El poblado más cercano es Trebujena, se accede por la carretera A-471, luego se sigue la indicación de ingreso al Desguace y se sigue el camino de tierra aproximadamente 5 km hasta llegar al punto de muestreo.		

2. RETORNOS DE RIEGO	
Punto representativo	Comunidad de Regantes
Colector/desagüe	Otra información (especificar)
Observaciones	

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS	
pH (unidades)	7,25
Temperatura del agua (°C)	16,76
Observaciones	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm) 1740 Otros parámetros (especificar)

4. PRECIPITACIONES, VERTIDOS E INCIDENCIAS	
Lluvia en el momento de muestreo	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

