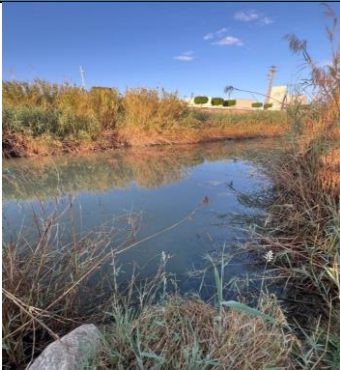





RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	SEG12		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	Río Segura. Rojasles		
COORDENADA X	698434	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	SEGURA
COORDENADA Y	4217754	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES070MSPF002080116
HUSO	30	AGUAS SPF/ST	SPF
MUNICIPIO	Formentera del Segura		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	28	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	07/05/2024	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	Sección del río canalizada. La zona de ribera se caracteriza por ser herbácea. En el margen izquierdo, a unos 200 m, se encuentra un polígono industrial. En el margen derecho destaca la presencia de numerosas parcelas de cultivos frutales.		
Descripción de acceso y localización	Se encuentra entre los municipios de Formentera del Segura y Rojasles. Desde la AP-7, se toma la salida 743 en dirección a Benijófar, luego en la rotonda la carretera CV-920, y posteriormente la calle Rafael Alberti, que lleva a un pequeño camino de tierra que llega hasta el punto de muestreo.		
2. RETORNOS DE RIEGO			
Punto representativo	Comunidad de Regantes		
Colector/desagüe	Otra información (especificar)		
Observaciones			
3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH (unidades)	7,32	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	2380
Temperatura del agua (°C)	19,45	Otros parámetros (especificar)	
Observaciones	Presencia de basura acumulada en el río.		
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 masa de agua	
			
Imagen 3: Acceso		Imagen 4: Entorno	

6. ORTOFOTOGRAFÍA DEL PUNTO DE MUESTREO

