





RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	GV10090001		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	RIO GENIL EN GRANADA		
COORDENADA X	439073	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	GUADALQUIVIR
COORDENADA Y	4116744	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES050MSPF011009058
HUSO	30	AGUAS SPF/ST	SPF
MUNICIPIO	Granada		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	07	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	16/04/2024	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	9:30	Agua estancada en el pozo	
Responsable de la finca		Tiempo de purga (min)	
Teléfono		Volumen de purga (L)	
Descripción del punto de muestreo	Poca presencia de vegetación de ribera, solo algunos pastizales y hierbas. Al otro lado del camino de tierra hay terrenos extensos preparados para siembra. Detrás una zona boscosa denominada "Bosque de las Alamedas". Un poco más alejado se observan algunos frutales y cultivos herbáceos.		
Descripción de acceso y localización	Se toma la autovía A-329, luego se toma la salida GR-3304 en dirección Vegas del Genial y se sigue pocos metros por el camino de tierra hasta el punto. La referencia más cercana, debajo del puente grande. Se encuentra a 700 metros aproximadamente aguas abajo de la Estación Depuradora "EMASAGRA Los Vados".		
2. RETORNOS DE RIEGO			
Punto representativo	Comunidad de Regantes		
Colector/desagüe	Otra información (especificar )		
Observaciones			
3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH (unidades)	7,65	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	510
Temperatura del agua (°C)	13,52	Otros parámetros (especificar )	
Observaciones			
4. PRECIPITACIONES, VERTIDOS E INCIDENCIAS			
Lluvia en el momento de muestreo	No	Evidencia de vertido	No
Evidencia de lluvia previa al muestreo	No		
Incidencias 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

