





RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	100082000		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	Riu Anoia entre la riera de Carme i el riu de Bitlles		
COORDENADA X	898140	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	CUENCAS INTERNAS DE CATALUÑA
COORDENADA Y	4600650	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES100MSPF1000820
HUSO	30	AGUAS SPF/ST	SPF
MUNICIPIO	Piera		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	35	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	20/05/2024	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	14:10	Agua estancada en el pozo	
Responsable de la finca		Tiempo de purga (min)	
Teléfono		Volumen de purga (L)	
Descripción del punto de muestreo	Río de escasa profundidad y fondo pedregoso. Ribera caracteriza por vegetación herbácea, árboles y algunas zonas rocosas. Los cultivos más representativos de la zona son los frutales, especialmente melocotones y viñedos.		
Descripción de acceso y localización	Desde Piera se toma la carretera BV-2242, se cruza en Carrer Fortesa y se sigue por carrer dels Patis, desde donde se toma el camino de tierra 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)	8,02	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	2833
Temperatura del agua (°C)	20,68	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		
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

