

RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	DU03100002		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	SEQUILLO EN MEDINA DE RIOSECO		
COORDENADA X	327412	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	DUERO
COORDENADA Y	4635612	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES020MSPF000000125
HUSO	30	AGUAS SPF/ST	SPF
MUNICIPIO	Villabrágima		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	52	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	03/06/2024	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	10:50	Agua estancada en el pozo	
Responsable de la finca		Tiempo de purga (min)	
Teléfono		Volumen de purga (L)	
Descripción del punto de muestreo	Cauce de poca anchura. Zona de ribera representada por herbáceas, con escaso número de árboles. Los cultivos más relevantes son los cereales y, en menor medida parcelas de hortalizas, principalmente en regadío.		
Descripción de acceso y localización	Se encuentra a unos 4 km al noreste del municipio de Villabrágima. Se accede por la carretera VA-505, luego se sigue un camino de tierra y tras atravesar un pequeño puente se llega 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)	7,6	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	451
Temperatura del agua (°C)	16,94	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

