





RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	GV40205		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	Arroyo Escobar		
COORDENADA X	416129	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	GUADALQUIVIR
COORDENADA Y	4209018	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES050MSPF011006040
HUSO	30	AGUAS SPF/SBT	SPF
MUNICIPIO	Andújar		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	04	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	15/04/2024	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	13:40	Agua estancada en el pozo	
Responsable de la finca		Tiempo de purga (min)	
Teléfono		Volumen de purga (L)	
Descripción del punto de muestreo	Arroyo de escasa profundidad, a unos 1500m de la confluencia con el río Guadalquivir. Orilla arenosa con piedras. Presencia de vegetación arbustiva, que en algunos tramos cubre todo el ancho del cauce. En los alrededores, destaca abundante olivar en regadío, y pequeñas parcelas de legumbres y otras sin sembrar.		
Descripción de acceso y localización	Se localiza en las afueras de San José de Escobar, por la carretera asfaltada de los Villares JA-2321. Se encuentra un puente cercano al punto de muestreo. Se puede acceder por una finca colindante con el arroyo, a escasos metros del puente de la misma carretera.		
2. RETORNOS DE RIEGO			
Punto representativo	Comunidad de Regantes		
Colector/desagüe	Otra información (<i>especificar</i>)		
Observaciones			
3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH (unidades)	8,6	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	425
Temperatura del agua (°C)	21,18	Otros parámetros (<i>especificar</i>)	
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

