





## RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

### FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	5.47.00.01		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	Finca La Almenarilla.		
COORDENADA X	250106	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	GUADALQUIVIR
COORDENADA Y	4152388	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES050MSBT000054700
HUSO	30	AGUAS SPF/ST	ST
MUNICIPIO	Carmona		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	18	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	31/10/2023	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	12:15	Agua estancada en el pozo	No
Responsable de la finca		Tiempo de purga (min)	
Teléfono		Volumen de purga (L)	
Descripción del punto de muestreo	El pozo se encuentra en una nave, en el interior de finca vallada que cuenta con cultivos y granja. La muestra se toma directamente de manguera conectada a bomba. El uso del pozo es principalmente regadío. La finca, de gran extensión cuenta con dos cultivos de regadío: olivo y naranja.		
Descripción de acceso y localización	El acceso se realiza tomando la salida 521 de la A-4, dirigiéndose hacia el norte por la carretera SE-3105, encontrándose la granja a la izquierda de la carretera.		
2. RETORNOS DE RIEGO			
Punto representativo	Comunidad de Regantes		
Colector/desagüe	Otra información ( <i>especificar</i> )		
Observaciones			
3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH (unidades)	7,14	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	3302
Temperatura del agua (°C)	20,13	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	Si		
Incidencias durante el muestreo			
5. IMÁGENES DEL PUNTO DE MUESTREO			
			
Imagen 1: Punto donde se toma la muestra		Imagen 2: Detalle de la captación	
			
Imagen 3: Acceso		Imagen 4: Entorno	

## 6. ORTOFOTOGRAFÍA DEL PUNTO DE MUESTREO

