





RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	AA00010104		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	AA00010104		
COORDENADA X	189768	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	TINTO, ODIEL Y PIEDRAS
COORDENADA Y	4147966	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES064MSBT000305930
HUSO	30	AGUAS SPF/GBT	GBT
MUNICIPIO	Villalba del Alcor		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	GBT-08	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	24/06/2024	VOLUMEN (L)	1125
HORA DE MUESTREO	14:45	Agua estancada en el pozo	No
Responsable de la finca		Tiempo de purga (min)	
Teléfono		Volumen de purga (L)	
Descripción del punto de muestreo	Pozo exterior de gran diámetro ubicado en un cultivo, presenta un pequeño acceso cuadrado en la parte superior. La muestra se toma con ayuda del cubo. Los cultivos de la zona son cereal y girasol, ambos de secano.		
Descripción de acceso y localización	Acceso desde el camino HV-5135 que sale al norte de la localidad de Villalba del Alcor. El pozo se encuentra a lado de una pequeña caseta situada al pie del camino.		
2. RETORNOS DE RIEGO			
Punto representativo	Comunidad de Regantes		
Colector/desagüe	Otra información (especificar )		
Observaciones			
3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH (unidades)	7,68	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	917
Temperatura del agua (°C)	21,66	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		
Incidentes 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

