

RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	5.26.00.04		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	Cantera Holcim		
COORDENADA X	420913	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	GUADALQUIVIR
COORDENADA Y	4208419	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES050MSBT000052600
HUSO	30	AGUAS SPF/GBT	GBT
MUNICIPIO	Villanueva de la Reina		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	11	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	23/10/2023	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	13:05	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 empleado para regadío de la finca agrícola y para suministro de la gravera. La muestra se toma del sistema de bombeo mediante una manguera/grifo. Se encuentra en una vega, en la que destaca la presencia de abundante vegetación de ribera, y parcelas de algodón, cereal y olivo (todo de regadío).		
Descripción de acceso y localización	Desde de Villanueva de la Reina, sale hacia el norte la carretera A-6075, nada mas pasar el rio Guadalquivir, se gira a la derecha y se toma la carretera de acceso a la gravera, siguiendo los carteles indicativos instalados hasta llegar a la puerta de la gravera/finca agrícola.		
2. RETORNOS DE RIEGO			
Punto representativo	Comunidad de Regantes		
Colector/desagüe	Otra información (<i>especificar</i>)		
Observaciones			
3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH (unidades)	7,30	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	755
Temperatura del agua (°C)	19,48	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		
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

