





## RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

### FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	322050122		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	Pou Bertomeu Garcia		
COORDENADA X	796601	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	EBRO
COORDENADA Y	4511125	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES091MSBT104
HUSO	30	AGUAS SPF/ST	ST
MUNICIPIO	Godall		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	27	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	07/11/2023	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	17:15	Agua estancada en el pozo	No
Responsable de la finca		Tiempo de purga (min)	
Teléfono		Volumen de purga (L)	
Descripción del punto de muestreo	Pozo en parcela al lado del camino. Pozo usado para riego. La muestra se toma directamente con cubo, bomba no operativa. Destaca la presencia de cultivos de regadío de naranjo (mayoritario) y olivo, hay olivo de secano también.		
Descripción de acceso y localización	Acceso complicado por la inmensa red de caminos. Se accede desde Masdenverge, saliendo hacia el Oeste por carretera T-350, se gira izquierda por camino asfaltado hasta llegar a la rambla. Desde ahí (y ya por camino) debe cruzarse y continuar hacia el Oeste por camino paralelo a rambla y atravesar por debajo de puente abandonado.		
2. RETORNOS DE RIEGO			
Punto representativo	Comunidad de Regantes		
Colector/desagüe	Otra información (especificar)		
Observaciones			
3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH (unidades)	7,75	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	910
Temperatura del agua (°C)	16,11	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	Muestreo complicado con cubo por la estrechez y profundidad del pozo.		
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

