

RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

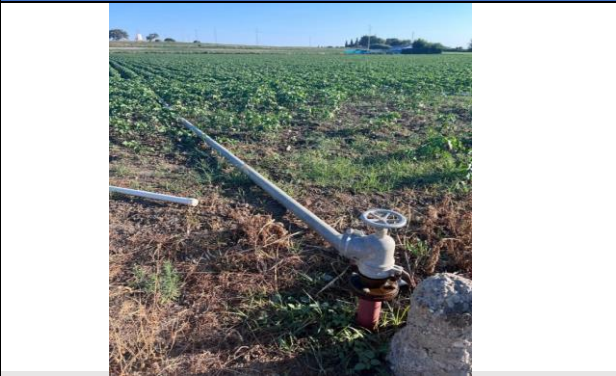
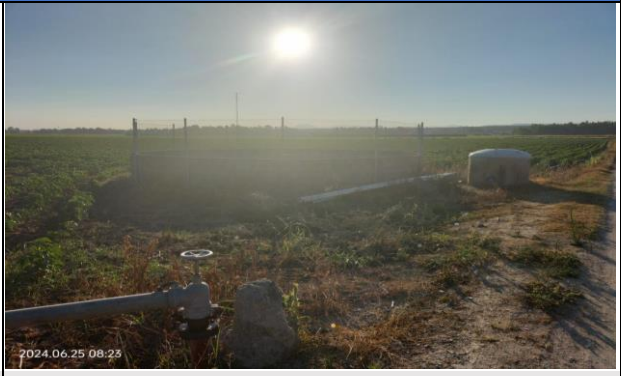


FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	AA00GB5085		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	AA00GB5085		
COORDENADA X	236984	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	GUADALETE Y BARBATE
COORDENADA Y	4057919	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES063MSBT000620080
HUSO	30	AGUAS SPF/GBT	GBT
MUNICIPIO	Jerez de la Frontera		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	20	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	25/06/2024	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	8:50	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 en parcela al lado del camino. La muestra se toma desde la manguera. El agua se usa para riego. Los cultivos de la zona son de regadío (por aspersión): girasol, algodón son cultivos predominantes de la zona y cereales en menor proporción.		
Descripción de acceso y localización	Desde la carretera CA-9020 que va desde la localidad de La barca de la Florida hasta El Tormo, sale un camino a la derecha que conduce al pozo, cuando el camino se divide en dos, se toma el camino de la izquierda. El pozo está al lado del camino en una parcela.		

2. RETORNOS DE RIEGO	
Punto representativo	Comunidad de Regantes
Colector/desagüe	Otra información (especificar )
Observaciones	

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS	
pH (unidades)	7,37
Temperatura del agua (°C)	25,27
Observaciones	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm) 805 Otros parámetros (especificar )

4. PRECIPITACIONES, VERTIDOS E INCIDENCIAS	
Lluvia en el momento de muestreo	No
Evidencia de lluvia previa al muestreo	No
Incidenias durante el muestreo	Evidencia de vertido

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

