





RED DE DETECCIÓN DEL RIESGO POR PLAGUICIDAS

FICHA DE TOMA DE MUESTRAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MUESTREO			
CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	CA0614014		
NOMBRE DEL PUNTO DE MUESTREO	Barranco Palmer o Pozo Adrián		
COORDENADA X	533457	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	CUENCA MEDITERRANEA ANDALUZA
COORDENADA Y	4072465	CÓDIGO MASA DE AGUA	ES060MSBT060-013
HUSO	30	AGUAS SPF/ST	ST
MUNICIPIO	Vicar		
ORGANISMO/EMPRESA MUESTREO			
MUESTREADOR/ES			
CÓDIGO DE MUESTRA	13	Nº DE BOTES	2
FECHA DE MUESTREO	17/06/2024	VOLUMEN (L)	1,125
HORA DE MUESTREO	14:00	Agua estancada en el pozo	No
Responsable de la finca		Tiempo de purga (min)	
Teléfono		Volumen de purga (L)	
Descripción del punto de muestreo	Captación en caseta. La muestra de agua se toma desde un grifo que se encuentra en el exterior de la caseta. Todo el entorno del pozo son invernaderos para cultivos hortícolas (tomate, pimientos) y frutales.		
Descripción de acceso y localización	En las afueras de la localidad de Las cabañuelas (al lado de Puebla de Vicar), hacia al sur, en la avda. del Prado (AL-9024) se toma la calle Cortijo Adrián, hasta una curva a noventa grados dónde se situa la caseta del pozo y la caseta de un transformador eléctrico.		
2. RETORNOS DE RIEGO			
Punto representativo	Comunidad de Regantes		
Colector/desagüe	Otra información (<i>especificar</i>)		
Observaciones			
3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
pH (unidades)	7,28	Conductividad eléctrica a 20°C (µS/cm)	2435
Temperatura del agua (°C)	30,19	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

