

## C/ Fontanilla, 24 13610 Campo de Criptana

REF. IRC/Campo de Criptana, a 17 de octubre de 2025 - Análisis:8422216

# EXCMO. AYUNTAMIENTO CAMPO DE CRIPTANA

Campo de Criptana, a 17 de octubre de 2025

Δ	SI	Ш	N.	T	$\neg$	
$\sim$	J.		I VI	11	J	

### **INFORMES DE ANALÍTICA**

Adjunto remitimos informes de analítica de agua potable según el RD 03/2023

ANÁLISIS			TIPO DE MUESTRA	
8422216	CAMPO DE CRIPTANA	POZO	COLÍFAGOS	

#### **OBSERVACIONES**

•

Todo lo cual ponemos en su conocimiento a los efectos oportunos.

Atentamente:

Fdo: Jefe de Explotación (Antonio Domínguez Guiu)



# Informe de análisis

**DATOS GENERALES** 

**INFORME №:** 4445086 **ANÁLISIS №:** 8422216

MUESTRA REMITIDA POR: AQUONA ALBACETE (CAMPO DE CRIPTANA)

**DOMICILIO:** C/ IRIS, 5

**POBLACION: 02005-ALBACETE** 

# DENOMINACIÓN MUESTRA: POZO MARTA-1-AGBAR-C.CRIPTANA (C.REAL)

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico estéril 500mL (Na2S2O3)(1), conteniendo agua continental

**FECHA RECEPCIÓN: 16/10/2025** FECHA FINALIZACIÓN: 17/10/2025

Análisis realizado por LABAQUA, S.A.U. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 109/LE285; C/Santa Leonor, 39 1ª planta, 28037 Madrid:

Fecha inicio análisis 16/10/2025.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 3/2023	RESULTADOS	UNIDADES
Caracteres microbiológicos				
Colífagos somáticos	UNE EN ISO 10705-2:2002 y UNE EN ISO 10705-3:2024	50	<1	u.f.p./100mL

#### # INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

**FECHA DE TOMA:** 15/10/2025

#### **OBSERVACIONES**

El procedimiento de siembra empleado en el ensayo de colífagos somáticos es el 11.2 (procedimiento normalizado), tras una etapa de concentración de la muestras por filtración

Resultado de Colífagos: de 1 a 2 ufp se interpreta como organismo presente y de 3 a 9 ufp como recuento estimado.

Los apartados señalados con el símbolo # corresponde a información suministrada por el cliente, el laboratorio no se hace responsable de dicha información, ni se encuentra amparada por el alcance de acreditación. Este informe sólo afecta a la muestra analizada tal como se recibió y sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio.

El laboratorio dispone de la incertidumbre de sus medidas a disposición del cliente.

Aprobado en Labaqua Madrid por Técnico Superior: Esther Sesmilo Carrasco, Director Técnico: Francisco García Andreu.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de entidad certificadora.

Emitido en Madrid, 17 de Octubre de 2025

