



Las actividades y ensayos marcadas con \* no están amparadas por la acreditación de ENAC.

# **INFORME DE ENSAYO**

Nº de Informe: M-23-a1213/1

**DATOS DEL CLIENTE** 

Empresa: AYUNTAMIENTO DE XALÓ

Dirección: C/IGLESIA, 27.

03727 XALÓ (ALICANTE/ALACANT)

**IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA** 

Identificación: RED DISTRIBUCIÓN CASCO URBANO.TOMA EXTERIOR AYUNTAMIENTO\_121223

Punto de muestreo: Acometida exterior Ayuntamiento.

Tipo de toma de muestra: Puntual

Tipo de muestra: Agua de consumo

Muestra tomada por: Proaguas Costablanca S.A. Procedimiento de toma de muestras: PE-LA/01 Rev. 19
Fecha inicio toma de muestras: 12/12/2023 Fecha fin toma de muestras: 12/12/2023

RECEPCIÓN DE LA MUESTRA

Código de la muestra: M-23-a1213 Fecha recepción: 12/12/2023

Fecha inicio ensayos: 12/12/2023 Fecha finalización y emisión: 15/12/2023

### **RESULTADOS DE ANÁLISIS**

Α			

Descripción	Técnica	Identificación metodo	Limite según legislación	Resultado ±U Uds
Cloruros	Cromatografía iónica	PE-EN/67	250	12,8 ±2,9 mg Cl/l

# Caracteres físico-químicos

Descripción	Técnica	Identificación metodo	Limite según legislación	Resultado ±U Uds
Cloro libre residual "in situ"	DPD	PE-EN/16	1	0,50 ±0,07 mg/l
Conductividad (20°C)	Electrometría	S.M. 23rd Ed. 2510 B	2500	379 ±34 μS/cm
Turbidez	Nefelometría	PE-EN/03	6	< 0,3 NTU

# Metales

Nº de Informe: M-23-a1213/1

Técnica	Identificación metodo	Limite según legislación	Resultado ±U Uds
ICP	PE-EN/30 (ICP-MS)	200	< 10 µg/l
ICP	PE-EN/30 (ICP-MS)	200	< 10 µg/l
ICP	PE-EN/30 (ICP-MS)	200	10,2 ±1,1 mg/l
	ICP ICP	ICP PE-EN/30 (ICP-MS) ICP PE-EN/30 (ICP-MS)	ICPPE-EN/30 (ICP-MS)200ICPPE-EN/30 (ICP-MS)200

Alicante, a 18 de Diciembre de 2023

Autorizado por Olga Espejo Alcaraz Responsable de Laboratorio





Las actividades y ensayos marcadas con \* no están amparadas por la acreditación de ENAC.

En el caso de muestras no tomadas por Proaguas Costablanca, S.A., todos los datos de identificación de la muestra y de su toma son facilitados por el tomador de la muestra, en cuyo caso, el laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el tomador de la muestra que pueda afectar a la validez de los

El laboratorio analiza la muestra tal y como la recibe, y los resultados emitidos solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo.

Ensayos marcados (\*), y su toma de muestras correspondiente, no están amparados por la acreditación de ENAC.

Tomas de muestras marcados (\*), interpretaciones y datos expresados en observaciones no están amparados por la acreditación de ENAC.

Proaguas Costablanca, S. A. dispone del cálculo de incertidumbres asociado a los ensayos realizados para aquellos clientes que lo soliciten.

Queda totalmente prohibida la reproducción total o parcial del presente informe sin la aprobación por escrito del laboratorio de Proaguas Costablanca, S. A. ±U: Incertidumbre.

Valores de referencia asignados: R.D. 3/2023 (DEPÓSITOS DISTRIBUCIÓN/REGULACIÓN, RED DISTRIBUCIÓN, GRIFO INSTALACIONES INTERIORES)).