

Los ensayos y/o observaciones marcados con \* no están amparados por la acreditación de ENAC

## INFORME DE ENSAYO

**Nº de Registro 24AP25891**

### Datos del solicitante:

BIOCAL, S.L.  
GREMI D`HORTELANS, 11,- 3º- DESPACHO Nº 15- POLIGONO  
07009 PALMA DE MALLORCA  
BALEARES  
B07650385  
Att. BEATRIZ BONNEMAISON, IGNACIO DE LA CALLE

### Datos de la muestra

**Fecha Toma:** 18/12/2024 10:00  
**Fecha Recepción:** 23/12/2024  
**Tipo de muestra:** Agua de consumo. Muestra simple.  
**Toma de muestra:** LTL (PG-LTL-17/PI-LTL-04.17-agua consumo)(1)  
**Descripción:** Envases con agua de consumo.  
**Identificación:** AG202412052413 - FUSOSA - CONTROL RED - PUENTE GAVIOTAS

**Fecha Inicio:** 23/12/2024  
**Fecha Fin:** 26/12/2024

Parámetro	Resultado	Incert. (k=2)	Valor ref.	Ud.	Método
Cloro residual libre	0.59	30 %	1 5	mg/l	PI-LTL-6.013 (Abs. molecular)
Cloruros	209	11 %	250	mg/l	PI-LTL-6.191 (Cromatografía iónica)
Color (real-filtrado)	<5		15	mg PtCo/l	PI-LTL-6.018 (fotometría)
Conductividad a 20°C	1330	3 %	2500 4000	µS/cm	SM 2510-B Ed. 23 (Electrometría)
Nitratos (NO3)	43.1	13 %	50	mg/l	PI-LTL-6.191 (Cromatografía iónica)
Olor*	1		3	I.D.	PI-LTL-6.039 (Índice dilución)
pH	7.9		> 6.5 y < 9.5	u pH	SM 4500-H Ed. 23 (Electrometría)
Sabor*	2	30 %	3	I.D.	PI-LTL-6.044 (Índice dilución)
Turbidez	<0.3		4 6	UNF	PI-LTL-6.052 (Nefelometría)
Clostridium perfringens (rcto, incl. esporas)	0		0	ufc/100 ml	UNE-EN-ISO 14189:2017
Coliformes totales (recuento)	0		0 100	ufc/100 ml	UNE-EN-ISO 9308-1:2014/A1:2017
Escherichia coli (recuento)	0		0	ufc/100 ml	UNE-EN-ISO 9308-1:2014/A1:2017
Enterococos intestinales (rcto.)	0		0	ufc/100 ml	UNE-EN ISO 7899-2:2001 ERRATUM:2010
Microorg. cultivables 22°C (rcto.)	<1		100 1000	ufc/ ml	UNE-EN ISO 6222:1999 (profund., YEA, 64-72h)

Microbiología: (p) recuentos en placa de 1-2 ufc sólo implican detección; (e) 3-9 ufc, son recuentos estimados.



Los ensayos y/o observaciones marcados con \* no están amparados por la acreditación de ENAC

## INFORME DE ENSAYO

**Nº de Registro 24AP25891**

**Identificación:** AG202412052413 - FUSOSA - CONTROL RED - PUENTE GAVIOTAS

### Observaciones:

Documento firmado electrónicamente (verificable mediante el certificado raíz de la FNMT). Las impresiones en papel se consideran copias. Este informe afecta sólo a la muestra sometida a ensayo. El informe no debe reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de Laboratorios Tecnológicos de Levante, SL. Las incertidumbres de las medidas están calculadas y a disposición del cliente.

Declinamos la responsabilidad por la información aportada por el cliente. En el caso de muestras tomadas por el cliente, este suministra estos datos (no cubiertos por el alcance de acreditación ENAC): fecha/hora de toma, tipo de muestra e identificación.

(1) Para tomas de muestras efectuadas por Laboratorios Tecnológicos de Levante, la toma de muestra acreditada afecta exclusivamente a los ensayos acreditados por ENAC.

Las condiciones de la muestra en su recepción pueden cuestionar la validez de algunos resultados.

(rev. 0). \*El cliente declara que ha neutralizado el biocida en la muestra. \*Datos facilitados por el cliente: Ph= 7.67; Cloro= 0.92

*Los valores de referencia han sido establecidos según la siguiente normativa (los resultados marcados con # no cumplen los valores paramétricos/de referencia indicados):*

**RD 3/2023, criterios técnico-sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro (y modificaciones posteriores) -red de distribución-. Se deberán cumplir los valores paramétricos de los nuevos parámetros del anexo I, parte B: Bisfenol a, clorito y clorato, suma ácidos haloacéticos, suma PFAS y uranio, no más tarde del 2 de enero de 2025. La incertidumbre de medida no se aplica como tolerancia adicional respecto a los valores paramétricos. (!="incumple el valor paramétrico, pero cumple el valor de aptitud")-**

**Fdo.: Eduardo Gimeno**  
**Director Técnico Laboratorio**

**Paterna, a 26/12/2024**

Empresa registrada por AENOR, certificado ISO 9001 ER-0185/1999.  
Sistema de Gestión Medioambiental certificado por AENOR nº cert. ISO 14001 GA-2001/0207.  
C/Benjamin Franklin, 16 (Parque Tecnológico). 46980 Paterna (Valencia-España) - TEL.: 963561216- Fax: 963711558.  
E-mail: informacion@llevante.com. CIF: B97732754, Reg. mercantil Valencia. tomo 8435. Libro 5725. Folio 80. hoja V-113324