

**INFORME DE ENSAYO Nº: MAG-A-00984-0-0/24** **Fecha de emisión: 03/04/2024**

**CLIENTE**

**Cliente:** SICA, S.L. - Grupo NB  
**Dirección:** Avda. de Los Huetos, 50. Pabellón12 Vitoria-Gasteiz (Alava)

**DATOS DE LA MUESTRA**

**Código de muestra:** A-00984-0-0 **Fecha/Hora recepción:** 20/03/2024 10:40  
**Descripción tipo de muestra:** Agua  
**Toma muestra\*:** Muestreo por el cliente  
Información aportada por **el cliente**  
**Procedente/centro recogida:** CTV  
**Punto muestreo:** Sistema contra incendios, purga  
**Municipio:**  
**Tipo de muestra:** AGUA CONTINENTAL (SISTEMA CONTRA INCENDIOS)  
**Datos muestra:** Ref.:CTV-05; Fecha/hora Recogida: 20/03/2024 10:15; Mediciones: Tª:14 °C; Cloro:0.05 mg/l;

**RESULTADOS**

**Fecha/Hora inicio análisis:** 20/03/2024 16:00 **Fecha fin análisis:** 02/04/2024  
**Tipo de Ensayo:** Microbiológico

**Norma/s aplicable/s:** Prevención y control de legionelosis (ACT) (Torres y condensadores), Según: UNE 100030:2017; R.D. 487/2022

Ensayo / Método de ensayo	Resultados	*Límite Normativo	Unidades
<b>Identificación de Legionella pneumophila</b> [MAG-LE-05] Identificación de legionella pneumophila por serología	No detectado		
<b>Recuento de Legionella spp</b> ISO 11731:2017-Recuento de Legionella spp	No detectado		

**INFORMACIÓN ADICIONAL DE LOS MÉTODOS DE ENSAYO**

Muestra mantenida en refrigeración hasta su análisis.  
[ISO 11731:2017] No detectada, límite de detección teórico del laboratorio 27 ufc/l. Volumen máximo utilizado en el ensayo: 1l. Tipo de envase: Estéril con neutralizante. Matriz B, Procedimientos 8,9,10, MedioC-GVPC.

**INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS EN LOS PARÁMETROS ANALIZADOS\***

**Los resultados obtenidos de los ensayos realizados a esta muestra son CORRECTOS.**

Fdo. Leire Velasco  
Jefe área Microbiología




**Los ensayos y actividades marcados con \* no están amparados por la acreditación ENAC**  
El laboratorio no se hace responsable de la información aportada por el cliente y que pueda afectar a la validez de los resultados de la muestra recepcionada.

*Este informe sólo afecta a las muestras ensayadas. No será reproducido total o parcialmente salvo con la autorización expresa de Laboratorios Bromatológicos Araba, S.A. Las incertidumbres de medida de los ensayos acreditados que no se reflejan en este informe están a disposición del cliente en Laboratorios Bromatológicos Araba, S.A.U. La incertidumbre de medida se declara como una incertidumbre estándar expandida (k=2, prob. 95%). Las unidades de los límites y de las incertidumbres son las mismas que las que acompañan al resultado del ensayo.*

