



## LABORATORIO ANÁLISIS BACTERIOLOGIO

*Asociado:* Coopagua Coop. de Trabajo Ltda.

**Análisis Número:** 144612

*Fecha de análisis:* 17/12/2024

*Fecha del informe:* 19/12/2024

*Sitio de extracción:* Botellón Retornable (baja en minerales)

Parámetro	Criterio de aceptación	Resultado	Metodología
Bacterias Aerobias, UFC/mL:	n = 1, c = 0, m = 500 (*)	< 1	APHA 9215 B
Coliformes Totales /100 mL:	n = 1, c = 0, Ausencia	AUSENCIA	APHA 9221 D
Escherichia Coli /100 mL:	n = 1, c = 0, Ausencia	AUSENCIA	APHA 9221 F
Pseudomona Aeruginosa, NMP/100 mL:	n = 1, c = 0, m < 1.8	< 1,8	APHA 9213 F

n: número de muestras; c: número de muestras permitidas por arriba del límite de aceptación; m: límite de aceptación.  
APHA: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ed.

(\*) En caso que el recuento supere las 500 UFC/mL y se cumplan el resto de los parámetros, solo se debe exigir la higienización del reservorio y realizar un nuevo recuento.

*Resultado:* APTO PARA CONSUMO SEGUN ART 983 DEL C.A.A.

*Observaciones:* -

*Analista:* MCA

Ing. MAXIMO COMPAGNI  
Director Dto. Técnico Sanitario

**INSTITUTO VERIFICADOR DE ELABORACION DE SODA EN SIFONES**

Asociación Civil - Personería Jurídica - C. 4760