

LABORATORIO “SAN CAYETANO”



LABORATORIO DE ANÁLISIS CLINICOS, ADN Y AGUAS

ANÁLISIS BACTERIOLÓGICO DE AGUA

Protocolo N°:

17541

Localidad:

PUEBLO ESTHER

Propietario:

COUNTRY “LA BAHIA”

Fuente:

Subterránea.

Muestra N° 1:

Bajada de Tanque.

Muestra N° 2:

Muestra N° 3:

Muestra N° 4:

Muestra N° 5 :

Fecha extracción:

03-11-25

Fecha de inicio de análisis:

04-11-25

Extracción realizada por: Bioq. Gerardo Roldán

| Determinación | Muestra N° | | | | |
|---|------------|---|---|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Bacterias aeróbicas Nº/ml | 5 | | | | |
| Bacterias coliformes totales NMP/100 ml | <2.2 | | | | |
| Bacterias coliformes (termotolerantes) NMP/100 ml | <2.2 | | | | |
| Pseudomonas aueruginosa Nº/50 ml | Ausencia | | | | |

Conclusión:

Muestra Bacteriológicamente Apta para el consumo humano según Anexo “A” Ley 11.220. Resolución 0465 (19/05/2016).-

No se obtuvo desarrollo de Coliformes Totales (Coliformes fecales: Escherichia coli, etc) y Pseudomonas aeruginosa Bacterias Aerobias por debajo de 100/ml.-

Metodología analítica: métodos normalizados para el análisis de aguas potables y residuales. (APHA-AWWA-WPCF).-


 Gerardo M. Roldan
 BIOQUÍMICO
 Mat. 77 F. 79 L. 1
 INTERLAB + SLAF
 0051011

Laboratorio “San Cayetano”.

Dirección: Padre Genesio 1516. Santa Fe (capital) (3000)

Teléfonos: lab: 0342-4192504. Part: 0342-156118490. E-mail: gerardoroldan@yahoo.com.ar