

INFORME ANALÍTICO MENSUAL DE AGUA POTABLE

Laboratorio de Análisis: LABORATORIO DE ANALISIS CLINICOS

Número de Análisis: 1

Mes / Año de Análisis

Fecha de emisión: 25/09/2020

Fecha de Salida: 02/10/2020

Puntos de Análisis:

| Identificación de la muestra | Punto de muestreo |
|------------------------------|-----------------------|
| M 1 | OBRA SANITARIA BAJADA |
| | |
| | |
| | |
| | |

Características Organolépticas: NORMALES.

Resultados Microbiológicos:

| Identificación de la muestra | M 1 | M2 | M3 | M4 | M5 M6 | Valor de Referencia | Método de Análisis |
|---|-----------------------|----|----|----|-------|------------------------------|--|
| Recuento Total de Mesófilos aerobios totales (UFC/ml) | 130 UFC/ml | | | | | Menor o igual a 500UFC/ml | Stardard Methods20th Edition 1998 |
| Recuento de Bacterias Coliformes Totales (NMP/ 100ml) | Menos de 2 NMP/100 | | | | | Menor o igual a 3 NMP/100 ML | Stardard Methods16th Edition 1998 |
| Recuento de Escherichiacoli 100ml | Ausencia NMP/100 | | | | | Ausencia /100 | Stardard Methods20th 16 th Edition 1998 |
| Pseudomonas Auroginosas ml | Ausencia | | | | | AUSENCIA/ 100 | Stardard Methods20th Edition 1998 |

Conclusión: Las muestras analizadas y remitidas por Municipalidad de Nogoyá **CUMPLEN CON LOS PARAMETROS MICROBIOLÓGICOS SEGÚN ESPECIFICACIONES ESTABLECIDAS EN CAA.**

Acción Correctiva: N/A (No aplica)

La copia original realizados se encuentra a disposición de quién lo requiera en oficina de Bromatología .