



Santo Tomé, 06 de mayo de 2021

PROCEDENCIA: COOPERATIVA DE CORONDA

ANALISIS NRO: 863

Fecha de extracción: 28/04/2021

Fecha de recepción: 28/04/2021

MUESTRA	SITIO DE EXTRACCION
A	RED (9 DE JULIO 1341)

SUMARIO "B"

MUESTRA	A	V.M.A.
COLOR (mg/l escala Pt/Co)	2	5
TURBIEDAD (UNT)	0,81	1
PH	7,58	6,5 - 8,5
CONDUCTIVIDAD (µS/cm)	1180	-
COLOR LIBRE (mg/l)	0,63	0,2 - 1,2

ANALISIS BACTERIOLOGICO

Bacterias Aerobicas (U.F.C.)/ml. Agar 37 °C, 24 h.	S/D	100
Bacteria Coliformes Totales N.M.P. por 100 ml.	<2,2	< 2,2
Bacterias Coliformes Fecales N.M.P. por 100 ml.	<2,2	< 2,2
Pseudomonas Aeruginosas Pres/ 50 ml.	Ausencia	ausencia

V.M.A: Valor Máximo Admitido, según ley 11220 y ENRESS

CONCLUSIONES: En base a los parámetros analizados la/s muestra/s cumplen con los límites fisicoquímicos y bacteriológicos establecidos por Ley 11.220 y ENRESS.


CARLOS O. LAPUENTE
TECNICO QUIMICO
Mat. N° 8821