



Santo Tomé, 01 de octubre de 2021

PROCEDENCIA: COOPERATIVA DE CORONDA

ANALISIS NRO: 916

### ANÁLISIS SUMARIO BAJADA TANQUE

FECHA	20/09/2021	21/09/2021	22/09/2021	23/09/2021	24/09/2021	
HORA	07:45	20:00	15:45	18:45	08:20	V.M.A.
COLOR (mg/l escala Pt/Co)	2	1	2	2	2	5
TURBIEDAD (UNT)	1,32	0,86	1,20	0,97	0,95	1
pH	7,09	7,12	7,19	7,15	7,16	6,5 - 8,5
CONDUCTIVIDAD (µS/cm)	940	1030	1270	1150	1220	-
COLOR LIBRE (mg/l)	0,54	0,92	1,20	1,07	0,61	0,2-1,2

### ANÁLISIS BACTEREOLÓGICO

Bacterias aerobias (U.F.C.)/ml. Agar P.C. 35°C, 48 hs.	-	-	S/D	-	-	100
Bacterias 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 Presencia-Ausencia/50ml.	-	-	Ausencia	-	-	Ausencia

### ANÁLISIS SUMARIO AGUA CRUDA (INGRESO A PLANTA)

COLOR (mg/l escala Pt/Co)	35	35	30	30	30
TURBIEDAD (UNT)	42,6	39,3	37,0	36,8	36,3
pH	7,26	7,38	7,36	7,25	7,27
CONDUCTIVIDAD (µS/cm)	950	1160	1180	1160	1180
ALCALINIDAD TOT. (en CO <sub>3</sub> Ca) (mg/l)	63	67	69	67	69
CLORUROS (CL-) (mg/l)	182,6	226,9	237,5	233,9	237,5

### ANÁLISIS BACTEREOLÓGICO

Bacterias coliformes totales N.M.P. por 100 ml.	-	-	-	-	-
Bacterias coliformes fecales N/M.P. por 100 ml.	-	-	-	-	-

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

CONCLUSIONES: El/los resultado/s resaltados no cumplen con los límites establecidos por ley 11220 y ENRESS.

  
CARLOS A. LAPUENTE  
TÉCNICO QUÍMICO  
Mat. N° 8821