



Santo Tomé, 25 de noviembre de 2021

PROCEDENCIA: COOPERATIVA DE CORONDA

ANALISIS NRO: 941

ANÁLISIS SUMARIO BAJADA TANQUE

FECHA	15/11/2021	16/11/2021	17/11/2021	18/11/2021	19/11/2021	
HORA	19:20	06:40	16:45	17:00	11:25	V.M.A.
COLOR (mg/l escala Pt/Co)	1	2	1	1	1	5
TURBIEDAD (UNT)	0,65	0,71	0,68	0,61	0,61	1
pH	7,05	6,94	7,02	7,09	7,03	6,5 - 8,5
CONDUCTIVIDAD (µS/cm)	445	440	429	596	585	-
COLOR LIBRE (mg/l)	0,95	0,75	0,90	0,89	0,99	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	35	35	35
TURBIEDAD (UNT)	59,1	58,6	57,7	56,4	55,1
pH	6,69	6,67	6,78	6,92	6,93
CONDUCTIVIDAD (µS/cm)	408	428	392	548	590
ALCALINIDAD TOT. (en CO ₃ Ca) (mg/l)	38	39	37	42	44
CLORUROS (CL-) (mg/l)	76,2	79,7	70,9	106,3	118,7

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: 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 A. LAPUENTE
TÉCNICO QUÍMICO
Mat. N° 8821