



Santo Tomé, 11 de diciembre de 2020

PROCEDENCIA: COOPERATIVA DE CORONDA

ANALISIS NRO: 815

ANÁLISIS SUMARIO BAJADA TANQUE

FECHA	30/11/2020	01/12/2020	02/12/2020	03/12/2020	04/12/2020	
HORA	18:40	07:00	07:00	19:45	16:10	V.M.A.
COLOR (mg/l escala Pt/Co)	1	1	1	1	1	5
TURBIEDAD (UNT)	0,94	0,77	0,90	0,81	0,92	1
pH	7,13	7,19	7,31	7,30	7,27	6,5 - 8,5
CONDUCTIVIDAD (µS/cm)	1330	1390	1910	2420	2290	-
COLOR LIBRE (mg/l)	0,84	1,01	0,90	0,51	0,60	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)	30	30	30	35	35
TURBIEDAD (UNT)	31,9	33,7	36,5	48,1	50,9
pH	7,18	7,24	7,19	7,27	7,29
CONDUCTIVIDAD (µS/cm)	1270	1580	2230	2320	2180
ALCALINIDAD TOT. (en CO ₃ Ca) (mg/l)	63	72	84	86	82
CLORUROS (CL-) (mg/l)	265,9	333,2	499,8	514,0	506,9

ANÁLISIS BACTEREOLÓGICO

Bacterias coliformes totales N.M.P. por 100 ml.	-	-	4600	-	-
Bacterias coliformes fecales N/M.P. por 100 ml.	-	-	480	-	-

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