



Santo Tomé, 06 de mayo de 2021

PROCEDENCIA: COOPERATIVA DE CORONDA

ANALISIS NRO: 862

Fecha de extracción: 26/04/2021

Fecha de recepción: 26/04/2021

MUESTRA	SITIO DE EXTRACCION
A	AGUA CRUDA (INGRESO A PLANTA)

### ANALISIS QUIMICO PARA FUENTES SUPERFICIALES

MUESTRA	A	V.M.A.
COLOR (mg/l escala Pt/Co)	55	5
TURBIEDAD (UNT)	147	1
PH	7,19	6,5 - 8,5
CONDUCTIVIDAD ( $\mu$ S/cm)	1070	-
CLORUROS (CL-) (mg/l)	202,0	300
SULFATOS (SO <sub>4</sub> --)(mg/l)	115,6	300
AMONIACO (NH <sub>4</sub> +) (mg/l)	0,07	0,20
DETERGENTES ANIONICOS (mg SAAM/l-LAS)	<0,025	0,20
D.B.O. (mg/l - O <sub>2</sub> )	2,1	-
D.Q.O. (mg/l - O <sub>2</sub> )	18,6	-

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  
TECNICO QUIMICO  
Mat. N° 8821