

**Informe de Ensayo** (AC-041)**Numero de Ingreso** 431475-01**Cliente:** CONTROL DE EMISIONES LTDA.**Dirección:** Misael Escuti N° 1419**Proyecto:** Control Muestra de RILes**Identificación Cliente:** Pesquera Ludrimar Ltda.**Lugar de Muestreo:** Planta de Proceso**Dirección:** Camino a las Quemas Km. 12 - X Región**Ciudad / Región:** Puerto Montt, Décima Región**Instrumento Ambiental:****Punto de Muestreo:** Cuerpo Receptor 100 mt Río Arriba**Matríz:** Aguas superficiales**Tipo de Muestreo:** Puntual**Término de Muestreo:** 28/12/2017 09:30:00**Recepción Laboratorio:** 29/12/2017 08:53:27**Muestreado por:** Control de Emisiones Ltda.

Parámetro	Unidades	Resultados	Fecha y Hora Análisis	Ref.Método
Cloruros	mg Cl/L	466	30/12/2017 09:45:1	SM-4110 B(2)
Nitrógeno Kjeldahl	mg N/L	16,7	03/01/2018 18:06:0	SM-4500NC(2)
pH	unidad	6,44(20,2°C)	29/12/2017 09:27:3	SM-4500HB(2)
Aceites y Grasas	mg/L	<5,0	04/01/2018 16:51:0	SM-5520 D(2)
DBO5	mg/L	351	29/12/2017 09:29:0	SM-5210 B(2)
Hidrocarburos fijos	mg/L	<5,0	09/01/2018 12:30:0	SM-5520 D/F(2)
Conductividad	us/cm	2119	05/01/2018 13:45:0	SM-2510 B(2)
Sólidos suspendidos totales	mg/L	17,0	29/12/2017 09:20:0	SM-2540 D(2)

**Notas:**

(2) Standard Methods for the examination of Water and Wastewater, 22 th Edition 2012

El tiempo de almacenamiento para el parámetro DBO5 fue de 23:58 horas.

**Ximena Cuadros Moya**  
Ejecutivo Técnico/Rep.Legal

AC-041

**Fecha Emisión Informe:** 17 de enero de 2018**Resultados válidos únicamente para la muestra analizada.****Prohibida toda reproducción parcial o total de este informe sin autorización del laboratorio.**

HIDROLAB se encuentra bajo las Acreditaciones INN LE 214 - LE 215 - LE 1273; de acuerdo a NCh-ISO 17025 Of 2005

Av. Central 681, Quilicura Santiago - Telefono: 27566350 Fax: 27566351 - www.hidrolab.cl