

**Informe de Ensayo** (AC-041)**Numero de Ingreso** 525301-01**Cliente:** AMBIENTE Y ENERGIA INDUSTRIAL LTDA.**Dirección:** Carmen 120, Dpto. 21**Proyecto:** Control Muestras de Aguas Subterráneas**Identificación Cliente:** Ambiente y Energia Industrial Ltda.**Lugar de Muestreo:** Viña Casas Patronales**Dirección:** s/i**Ciudad / Región:** San Clemente, Región de Maule**Instrumento Ambiental:****Punto de Muestreo:** Pozo**Matríz:** Aguas subterráneas**Tipo de Muestreo:** Puntual**Término de Muestreo:** 20/02/2019 16:00:00**Recepción Laboratorio:** 21/02/2019 09:13:18**Muestreado por:** Cliente

Parámetro	Unidades	Resultados	Fecha y Hora Análisis	Ref.Método
Nitrato	mg N/L	15,6	21/02/2019 09:43:1	SM-4500D(2)
Nitrito	mg N/L	<0,010	22/02/2019 09:30:1	SM-4500B(2)
Nitrógeno Kjeldahl	mg N/L	1,90	25/02/2019 09:27:0	SM-4500NC(2)
pH	unidad	6,84(25,0°C)	21/02/2019 09:43:1	SM-4500HB(2)
DBO5	mg/L	4	21/02/2019 09:30:3	SM-5210 B(2)
Conductividad	us/cm	357	21/02/2019 14:30:0	SM-2510 B(2)
Sólidos suspendidos totales	mg/L	<5,0	21/02/2019 09:43:1	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 17:30 horas.

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

(AC-041)

**Fecha Emisión Informe:** 7 de marzo de 2019**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