

INFORME DE ENSAYO

C000049 (Rev. N°3)

ANTECEDENTES CLIENTE

Cliente Dirección General de Aguas - MOP
Unidad
Dirección Morandé 59, piso 8vo
RUT 61202000-0

IDENTIFICACIÓN DEL ENSAYO

Tipo Muestra Agua Cruda
Programa de Control Solicitudes de la Dirección General de Aguas - MOP
Norma de Referencia Sin Norma de referencia.

IDENTIFICACION DE LA MUESTRA

Nro Muestra: 4145472 **Comuna:** Puerto Montt
Descripción: DGA - LAGO LLANQUIHUE ZMAQ 80 M
Tipo Muestreo: Muestreo por Cliente
Fecha Muestreo: 13/03/2017 00:00 **Fecha Recepción:** 14/03/2017 10:05
Responsable Muestreo: CLIENTE

OBSERVACIONES

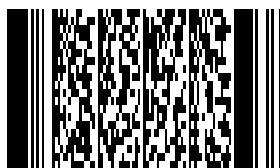
- Acreditado INN LE 111 - LE 112 - LE 651 - LE 652 - LE 773 para ANAM Centro; Av. Américo Vespucio 451, Quilicura.
- Acreditado INN LE 147 - LE 148 para ANAM sede Puerto Montt; Pte. Ibañez N°700, Puerto Montt.
- Anam es Entidad Técnica de Fiscalización Ambiental (ETFA), Código SMA: ANAM Centro N° 011-01 y ANAM Pto. Montt N° 011-02
- El inspector Ambiental responsable del presente informe es Arturo Givovich H. código IA SMA 8.774.704-2 o Soledad Alarcón M. código IA SMA 10.062.114-2 o Jacqueline Pizarro G. código IA SMA 9.152.529-1
- Los resultados informados sólo son válidos para las muestras ensayadas.
- Los datos del presente informe sólo tienen validez en el formato entregado por ANAM. La parte receptora se compromete a mantener la estructura y no modificar los datos o valores.
- Documento firmado electrónicamente de acuerdo al estándar de la Ley 19.799.
- En el portal www.anam.cl, cada cliente puede corroborar la validez de sus informes buscando éste por n° de documento.

RESULTADO DE ENSAYO

Muestra 4145472					
Análisis/Método	Fecha de ensayo	Resultado	Unidad	Requisito Normativo	Límite de Detección
Nitrato (NO₃) SM 4500 NO ₃ E (2005)	Inicio 15/03/2017 14:53 Fin 31/03/2017 14:53	0,021	mg/L	-	0,003
Nitrito (NO₂) ME-17-2007	Inicio 15/03/2017 08:44 Fin 28/03/2017 16:41	0,004	mg/L	-	0,001
Nitrógeno Amoniacal (N) SM 4500-NH ₃ F (2005)	Inicio 19/03/2017 09:17 Fin 04/04/2017 09:20	0,036	mg N-NH ₄ /L	-	0,009
Nitrógeno Total (NT) Cálculo	Inicio 21/03/2017 09:22 Fin 04/04/2017 09:36	0,059	mg/L	-	0,010
NKT SM 4500-Norg B-C/NH ₃ -F	Inicio 21/03/2017 09:22 Fin 04/04/2017 09:25	0,034	mg/L	-	0,001

(*) Fuera del alcance de la acreditación

Los resultados de los análisis reportados en el presente informe corresponden a ANAM Santiago con excepción de los siguientes:
- S1: Análisis realizado en Laboratorio ANAM sede Puerto Montt.




Gerente Técnico de Laboratorios
Arturo Givovich H.
Código IA SMA 8.774.704-2