

INFORME DE ENSAYO

C000049 (Rev. N°3)

ANTECEDENTES CLIENTE

Cliente	Superintendencia del Medio Ambiente
Unidad	
Dirección	Miraflores #178 piso 7
RUT	61979950-K

IDENTIFICACIÓN DEL ENSAYO

Tipo Muestra	RIL
Programa de Control	Solicitud de Análisis general
Norma de Referencia	DS90/2000, Tabla N°1.

IDENTIFICACION DE LA MUESTRA

Nro Muestra:	4066448	Comuna:	San Bernardo
Descripción:	SMA - ANÁLISIS AGUA - RELLENO SANITARIO SANTA MARTA		
Tipo Muestreo:	M.Manual Puntual Agua Residual		
Fecha Muestreo:	19/01/2017 14:58	Fecha Recepción:	19/01/2017 17:00
		Responsable Muestreo:	ANAM-STGO

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 estandar 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.
- ANAM Santiago cumple con los requisitos de la normativa oficial NCh 409/2 y Manual SISS, para el muestreo de Agua Potable y serie NCh 411 (partes 1,2,3,4,6,10 y 11) para el muestreo de aguas crudas y aguas residuales, como está especificado en los certificados LE-111 y LE-112 del INN.

RESULTADO DE ENSAYO

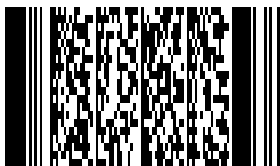
Muestra 4066448					
Análisis/Método	Fecha de ensayo	Resultado	Unidad	Requisito Normativo	Límite de Detección
Coliformes fecales NCh 2313/22	Inicio 20/01/2017 09:30 Fin 22/01/2017 12:26	4,90E+03	NMP/100mL	<=1000	2

(*) 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.

Los resultados con fondo gris se encuentran fuera de norma




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