

INFORME DE ENSAYO

C000049 (Rev. N°3)

ANTECEDENTES CLIENTE

Cliente APR San Alfonso
Unidad
Dirección Cam El Volcán S/N - San Alfonso-San José de Maipo
RUT 71233300-6

IDENTIFICACIÓN DEL ENSAYO

Tipo Muestra Agua Potable
Programa de Control Distribucion Domiciliaria Servicios Agua Potable Rural
Norma de Referencia NCh409/1.Of 2005 Agua potable-Parte 1: Requisitos.

IDENTIFICACION DE LA MUESTRA

Nro Muestra: 3987222 **Comuna:** San José de Maipo **Servicio:** APR-0082
Descripción: SAN ALFONSO ESCUELA
Tipo Muestreo: M.Manual Puntual **Responsable Muestreo:** ANAM-STGO
Fecha Muestreo: 31/05/2017 11:47 **Fecha Recepción:** 31/05/2017 18:13

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.
- 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.

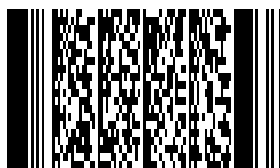
RESULTADO DE ENSAYO

Muestra 3987222					
Análisis/Método	Fecha de ensayo	Resultado	Unidad	Requisito Normativo	Límite de Detección
Cloro libre residual SM 4500 Cl G	Inicio 31/05/2017 11:47 Fin 31/05/2017 11:47	0,36	mg/L	0,2 - 2,0	-
Coliformes totales NCh 1620/2	Inicio 31/05/2017 18:20 Fin 06/06/2017 11:57	<1	UFC/100mL	<1	-
COLOR SM 2120 C (2005)	Inicio 01/06/2017 08:10 Fin 07/06/2017 11:52	<2	U Pt/Co	<=20	2
OLOR ME-25-2007	Inicio 01/06/2017 08:10 Fin 07/06/2017 11:57	Inodora		-	-
SABOR ME-26-2007	Inicio 01/06/2017 08:10 Fin 07/06/2017 11:57	Insípido		-	-
Turbiedad ME-03-2007	Inicio 31/05/2017 18:20 Fin 02/06/2017 16:34	0,40	UNT	<=4	0,07

(*) 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 parámetros analizados cumplen con lo estipulado en la norma



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