



INFORME DE ENSAYO Y/O MEDICIÓN

N° 220039880

Fecha: 29-08-2022

C000049 (Rev.04)

Informe de Ensayo y/o Medición

N° 220039880

Fecha: 29-08-2022

- Acreditado INN, Acreditaciones LE 111 - LE 112 - LE 651 - LE 652 - LE 773.
- Autorización como Laboratorio Privado de Caracterización de Residuos Peligrosos, Res. Exenta N° 007455*08.04.2016.
- ANAM es Entidad Técnica de Fiscalización Ambiental (ETFA), Código SMA: ANAM Santiago N° 011-01 y ANAM Pto. Montt N° 011-02.
- 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.
- 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.
- ANAM se encuentra certificado bajo las normas ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001 2018.
- Cuando el muestreo sea realizado por el cliente, Análisis Ambientales S.A., se hace responsable de los resultados emitidos a partir de la muestra recibida.

INFORME DE ENSAYO

C000049 (Rev. No4)

ANTECEDENTES CLIENTE

Cliente APR Batuco Santa Sara - Lampa
Unidad
Dirección Av. España Manzana 6, sitio 1 Batuco 2
RUT 72109100-7

IDENTIFICACIÓN DEL ENSAYO

Tipo Muestra Agua Potable
Programa de Control 2022 corregido
Norma de Referencia NCh409/1.Of 2005 Agua potable-Parte 1: Requisitos.

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Nro Muestra: 220039880 **Comuna:** Lampa
Descripción: APR Batuco Sta Sara - Recinto Productivo 2 (As)
Tipo Muestreo: M.Manual Puntual **Método:**
Fecha Muestreo: 25-08-2022 11:04 **Fecha Recepcion:** 29-08-2022 14:15 **Responsable** ANAM-STGO
Proyecto: **Muestreo:**

RESULTADO DE ENSAYO

Muestra 220039880					
Análisis/Método	Fecha de ensayo	Resultado	Unidad	Requisito Normativo	Límite de Detección
Arsénico total (As) EPA 200.8 (1994)	Inicio 29-08-2022 18:30 Fin 29-08-2022 18:33	0,00596	mg/L	≤0,01	0,00008

(*) 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.

El presente documento tiene Firma Electrónica Avanzada según Ley 19.799.

Para verificar y recuperar el documento original utilice el siguiente ID de Documento y Código de Verificación en la siguiente dirección WEB:

<https://firmadigital.grupoaguas.cl/verificar>

ID de Documento: **1082540**

Código de Verificación: **b80b6b**



ID de documento: 1082540

Código de Verificación: b80b6b

Original Documento Electrónico en: <http://firmadigital.grupoaguas.cl/verificar>