

INFORME DE ENSAYO

C000049 (Rev. N°3)

ANTECEDENTES CLIENTE

| | |
|------------------|-------------------------------------|
| Cliente | Superintendencia del Medio Ambiente |
| Unidad | |
| Dirección | Teatinos # 280, piso 8, Santiago |
| RUT | 61979950-K |

IDENTIFICACIÓN DEL ENSAYO

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Tipo Muestra | Suelos |
| Programa de Control | Solicitud de Análisis general |
| Norma de Referencia | Sin Norma de referencia. |

IDENTIFICACION DE LA MUESTRA

| | | | |
|------------------------|----------------------|------------------------------|------------------|
| Nro Muestra: | 4999316 | Comuna: | Arica |
| Descripción: | SMA - SUELO - M8 | | |
| Tipo Muestreo: | Muestreo por Cliente | | |
| Fecha Muestreo: | 13/11/2018 00:00 | Fecha Recepción: | 14/11/2018 12:34 |
| | | Responsable Muestreo: | CLIENTE |

OBSERVACIONES

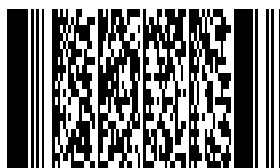
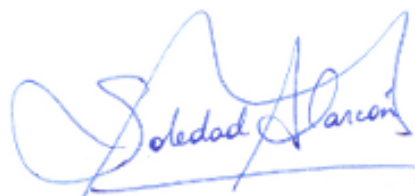
- Acreditado INN LE 111 - LE 112 - LE 651 - LE 652 - LE 773 para ANAM Centro; Av. Américo Vespucio 451, Quilicura.
- Acreditado INN LE 147 - LE 148 para ANAM sede Puerto Montt; Pte. Ibañez N°700, Puerto Montt.
- Anam es Entidad Técnica de Fiscalización Ambiental (ETFA), Código SMA: ANAM Centro N° 011-01 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 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.

RESULTADO DE ENSAYO

| Muestra 4999316 | | | | | |
|---|---|-----------------|--------------|---------------------|---------------------|
| Análisis/Método | Fecha de ensayo | Resultado | Unidad | Requisito Normativo | Límite de Detección |
| Plata Total (Ag) M.S. EPA 3050 B (1996)/ SM 3120 B (2012) | Inicio 27/11/2018 16:20 Fin 28/11/2018 08:52 | 21,84 | mg/Kg | - | 0,6 |
| Plomo Total (Pb) M.S. SM 3120 B | Inicio 27/11/2018 16:20 Fin 28/11/2018 08:52 | 3347,47 | mg/Kg | - | 1,2 |
| Sólidos Totales St Met 2540G | Inicio 15/11/2018 15:15 Fin 19/11/2018 10:41 | 99,1 | % | - | - |
| Zinc Total (Zn) M.S. EPA 3050 B (1996)/ SM 3120 B (2012) | Inicio 27/11/2018 16:20 Fin 28/11/2018 08:52 | 13280,30 | mg/Kg | - | 2,8 |

(*) 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 de Operaciones
Soledad Alarcón M.
Código IA SMA 10.062.114-2