

## **INFORME DE ANÁLISIS DE AGUAS**

### **PRESENTACIÓN (1 de 2 páginas)**

#### **INFORME N° 13- 060**

Laboratorio: **Análisis Ambientales**

Archivo: **A-1287\_12-13\_Agricola Comercial Antofagasta Ltda.xls**

Solicitante: **Agrícola y Comercial Antofagasta Ltda.**

Atención: **s/inf.**

RUT: **77.427.800-1**

Teléfono: **2251476**

Fax: **s/inf.**

Casilla: **s/inf.**

Email: **bergersergio@gmail.com**

Dirección: **San Martín 2564, OF. 10**

Comuna: **Antofagasta**

Ciudad: **Antofagasta**

Provincia: **Antofagasta**

Región: **II, de Antofagasta**

#### **Identificación de muestras**

Original	Sitio - Localidad	Solicitante	Recolector	Fecha		Laboratorio	
				toma	recepción	N°	Recibo
s/inf.	Napa Subterránea	S. Berger P.	s/inf.	13-08-13	19-08-13	C-1287-A	12

Muestras remitidas por el solicitante, sin participación del personal del Laboratorio en muestreo o traslado.

Fecha informe: **28-08-13**

  
**XIMENA GÁLVEZ LETELIER**

**Técnico Químico**

**Analista Responsable**

CRI La Platina

Av. Santa Rosa 11.610

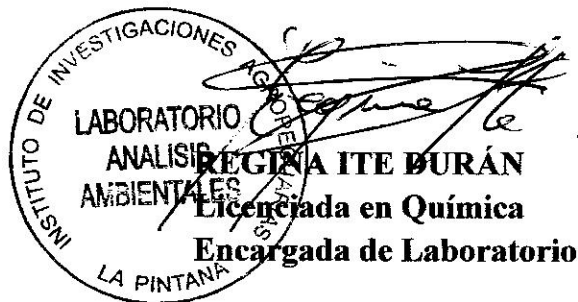
Casilla 439 - Correo 3

Santiago, Chile

Teléfono: (56-2) 2577 9101

Fax: (56-2) 2577 9106

www.inia.cl



## INFORME DE ANÁLISIS DE AGUAS

### RESULTADOS (2 de 2 páginas)

### INFORME N° 13- 060

Laboratorio:

Análisis Ambientales

Archivo:

A-1287\_12-13\_Agricola Comercial Antofagasta Ltda.xls


N° INIA	pH	CE µmhos/cm	Ca <sup>2+</sup>	Mg <sup>2+</sup>	Na <sup>+</sup>	K <sup>+</sup>	CO <sub>3</sub> <sup>2-</sup>	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	Cl <sup>-</sup>
			mmol+/L				mmol-/L		mg/L	
C-1287-A	7,2	48300	125,7	33,39	412,65	2,51	ND	7,96	1931	18251
Valores normados	5,5-9	>750	No normados						>250	>200

ND : No detectado    NS : No solicitado


N° INIA	RAS	Na%	Boro mg/L	Clase de salinidad (según NCH-1333 Of. 78, Capítulo "Aguas para riego")
C-1287-A	46,3	71,9	1440	<i>Agua no apta para riego. Contenidos de sulfato, cloruro, boro y sodio porcentual exceden valores normales.</i>
Valores normados		35%	0,75	

En rojo, negrita y cursiva, parámetros que exceden límites máximos permitidos (según NCH-1333, Capítulo "Aguas para riego")

Fecha de informe: 28-08-13

  
**XIMENA GALVEZ LETELIER**  
Técnico Químico  
Analista Responsable



  
**REGINA ITE DURÁN**  
Licenciada en Química  
Encargada de Laboratorio