

INFORME DE RESULTADOS - Nº Orden: 142.081

## FERTILIZANTES ORGANICOS

Productor : ██████████  
Predio :

Empresa :  
Remite : ██████████

Provincia : Antofagasta  
Comuna : ██████████  
Localidad : ██████████

Fecha muestreo : 19/02/2018 F.ingreso : 19/02/2018  
Fecha análisis : 19/02/2018 F.informe : 27/02/2018

Tipo muestra : **Guano Rojo**

Pag. 1/1

Identificación muestra :	Guano Rojo	<b>NCh 2880.Of2015</b>		
		Compost-Clasificación y requisitos		
Nº de Laboratorio :	25838	*Nivel Aceptación		
		Clase A	Clase B	Método
<b>Análisis Químico</b>				
Nitrógeno total (N) %	0,35			
Fósforo total (P2O5) %	22,2			TMECC 04.03-A
Potasio total (K2O) %	0,76			TMECC 04.04-A
Materia seca %	99	70 - 55		

\* Producto Compostado



*R. Espinoza*  
Rosa Espinoza Astudillo  
Jefe Laboratorio

**Notas:**

- Análisis expresado en base a Materia Seca.
- Metodologías: TMECC Test Methods for the Examination of Composting and Compost.2001
- Agrolab se encuentra acreditado por la Comisión de Normalización y Acreditación (CNA) de la Soc.Chilena de la Ciencia del Suelo para realizar análisis de compost, suelo y foliar, además está acreditado por el Servicio Agrícola Ganadero (SAG) para realizar los análisis requeridos por el Ministerio de Agricultura para los programas de recuperación de suelos degradados.
- Los resultados son válidos sólo para las muestras analizadas las cuales fueron proporcionadas por el cliente

José Domingo Cañas # 2914 - Santiago - Teléfono: (02) 225 80 87 - e-mail: laboratorio@agrolab.cl