

**INFORME DE RESULTADOS - Nº Orden: 163.863**  
**FERTILIZANTES ORGANICOS**

Productor : Alexis Diaz  
Predio :

Empresa :  
Remite : Alexis Diaz

Provincia : Cordillera  
Comuna : Puente Alto  
Localidad : Puente Alto

Fecha muestreo : 06-11-2020 F.ingreso : 06-11-2020  
Fecha análisis : 06-11-2020 F.informe : 30-11-2020

Tipo muestra : Liquido

Pag. 1/1

Identificación muestra :	Humus De Lombriz		
Nº de Laboratorio :	28679		
<b>Análisis Químicos</b>			
pH (solución)		8,8	
C.Eléctrica (solución)	dS/m	3,1	
Materia orgánica	%	1,4	
Carbono orgánico	%	0,78	
Nitrógeno total (N)	%	0,06	
Relacion C/N		13	
Fósforo total (P2O5)	mg/kg	298	
Potasio total (K2O)	mg/kg	204	
Calcio total (CaO)	mg/kg	1300	
Magnesio total (MgO)	mg/kg	590	
Hierro total (Fe)	mg/kg	1006	
Manganeso total (Mn)	mg/kg	28	
Boro total (B)	mg/kg	92	
Cobre total (Cu)	mg/kg	9	
Zinc total (Zn)	mg/kg	12	
Densidad	gr/cc	1,00	

\* Producto Compostado

Analisis expresado en base a peso/peso.



*R. Espinoza*  
Rosa Espinoza Astudillo  
Jefe Laboratorio

Notas:

- C.Eléctrica : \* Dependerá de la tolerancia a la Salinidad de los diferentes cultivos.
- 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
- Los resultados son válidos sólo para las muestras analizadas las cuales fueron proporcionadas por el cliente