

## INFORME DE ANÁLISIS DE FRUTO

<b>Razón Social/nombre:</b>	Agrícola Hüne Limitada	<b>RUT:</b>	76.012.771-k
<b>Persona de Contacto:</b>	Claudia Retamal	<b>Fecha muestreo:</b>	24-12-2024
<b>e-mail:</b>	<a href="mailto:cretamal@fvolcan.cl">cretamal@fvolcan.cl</a>	<b>Fecha ingreso laboratorio:</b>	24-12-2024
<b>Muestreador:</b>	Lab-Bio	<b>Fecha salida resultados:</b>	13-01-2025
<b>Predio:</b>	La Joyita	<b>Especie:</b>	Cereza
		<b>Variedad:</b>	

Identificación muestra:		Regina Cuartel 2T				
N° Laboratorio:		QF-3506				
<b>Determinación</b>	<b>Unidad</b>					
Nitrógeno (N)	mg/100 g	105.69				
Fósforo (P)	mg/100 g	19.10				
Potasio (K)	mg/100 g	208.93				
Calcio (Ca)	mg/100 g	19.66				
Magnesio (Mg)	mg/100 g	12.29				
Sodio (Na)	mg/100 g	2.21				
Zinc (Zn)	mg/100 g	0.10				
Cobre (Cu)	mg/100 g	0.08				
Manganeso (Mn)	mg/100 g	0.11				
Hierro (Fe)	mg/100 g	0.29				
Boro (B)	mg/100 g	0.77				
Humedad	%	75.42				
Materia Seca	%	24.58				
Peso fresco/fruto	gr	8.91				

\* Los análisis fueron realizados según metodologías descrita en documento: *Métodos de Análisis de Tejidos Vegetales (Revisión 2007)*, Institutos de Investigación Agropecuaria. Serie Actas Inia N° 40.

\*\* Los resultados informados están en miligramos por 100 gr de fruto fresco



Jure Asencio  
Químico Anlista