

## INFORME DE ANÁLISIS DE FRUTO

<b>Razón Social/nombre:</b>	Sociedad Agrícola El Álamo Limitada	<b>RUT:</b>	76.495.403-3
<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>	El Álamo	<b>Especie:</b>	Cereza
		<b>Variedad:</b>	

Identificación muestra:						
		Regina Sector 2				
N° Laboratorio:		QF-3507				
<b>Determinación</b>	<b>Unidad</b>					
Nitrógeno (N)	mg/100 g	140.31				
Fósforo (P)	mg/100 g	16.71				
Potasio (K)	mg/100 g	174.33				
Calcio (Ca)	mg/100 g	17.22				
Magnesio (Mg)	mg/100 g	8.08				
Sodio (Na)	mg/100 g	3.40				
Zinc (Zn)	mg/100 g	0.07				
Cobre (Cu)	mg/100 g	0.06				
Manganeso (Mn)	mg/100 g	0.11				
Hierro (Fe)	mg/100 g	0.24				
Boro (B)	mg/100 g	0.48				
Humedad	%	78.74				
Materia Seca	%	21.26				
Peso fresco/fruto	gr	9.39				

\* 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