

INFORME DE ANÁLISIS DE FRUTO

Razón Social/nombre: Sociedad Agrícola El Álamo Limitada **RUT:** 76.495.403-3 Persona de Contacto: Claudia Retamal Fecha muestreo: 24-12-2024 e-mail: Fecha ingreso laboratorio: 24-12-2024 cretamal@fvolcan.cl Lab-Bio Muestreador: Fecha salida resultados: 13-01-2025 El Álamo Predio: Especie: Cereza Variedad:

		1		î.	
Identificación muestra:					
		Regina Sector 2			
N° Laboratorio:		QF-3507			
Determinación	Unidad				
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

fun Nuemais