

## 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>	
<b>e-mail:</b>	<a href="mailto:cretamal@fvolcan.cl">cretamal@fvolcan.cl</a>	<b>Fecha ingreso laboratorio:</b>	16-12-2024
<b>Muestreador:</b>	Lab-Bio	<b>Fecha salida resultados:</b>	30-12-2024
<b>Predio:</b>	La Joyita	<b>Especie:</b>	Arándano
		<b>Variedad:</b>	

Identificación muestra:		Cuartel 2 Apolo	Cuartel 5 Top Shelf	Cuartel 3 Blue Ribbon		
<b>N° Laboratorio:</b>		QF-3200	QF-3201	QF-3202		
<b>Determinación</b>	<b>Unidad</b>					
Nitrógeno (N)	mg/100 g	133.29	82.72	95.94		
Fósforo (P)	mg/100 g	7.72	7.29	7.52		
Potasio (K)	mg/100 g	57.52	57.48	68.76		
Calcio (Ca)	mg/100 g	8.56	7.85	7.84		
Magnesio (Mg)	mg/100 g	3.93	4.07	4.79		
Sodio (Na)	mg/100 g	1.33	1.18	2.88		
Zinc (Zn)	mg/100 g	0.08	0.08	0.10		
Cobre (Cu)	mg/100 g	0.08	0.06	0.07		
Manganeso (Mn)	mg/100 g	0.13	0.17	0.50		
Hierro (Fe)	mg/100 g	0.36	0.41	0.27		
Boro (B)	mg/100 g	0.15	0.12	0.24		
Humedad	%	85.97	85.98	84.01		
Materia Seca	%	14.03	14.02	15.99		
Peso fresco/fruto	gr	3.08	2.68	2.23		

\* 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