

INFORME DE ANÁLISIS DE FRUTO

| | | | |
|-----------------------------|---|-----------------------------------|--------------|
| Razón Social/nombre: | ANDRES FRANCISCO GALENO EGUMFELDT-JORGENSEN | RUT: | 12.643.274-7 |
| Persona de Contacto: | Andrés Galeno | Fecha muestreo: | 05-12-2024 |
| e-mail: | quilahue@gmail.com | Fecha ingreso laboratorio: | 05-12-2024 |
| Muestreador: | Andrés Galeno | Fecha salida resultados: | 17-12-2024 |
| Predio: | - | Especie: | Arandanos |
| | | Variedad: | Duke |

| | | | | | | |
|-------------------------|---------------|---------|--|--|--|--|
| Identificación muestra: | | Duke | | | | |
| N° Laboratorio: | | QF-3022 | | | | |
| Determinación | Unidad | | | | | |
| Nitrogeno (N) | mg/100 g | 65.44 | | | | |
| Fósforo (P) | mg/100 g | 11.75 | | | | |
| Potasio (K) | mg/100 g | 75.51 | | | | |
| Calcio (Ca) | mg/100 g | 10.24 | | | | |
| Magnesio (Mg) | mg/100 g | 6.04 | | | | |
| Sodio (Na) | mg/100 g | 1.28 | | | | |
| Zinc (Zn) | mg/100 g | 0.10 | | | | |
| Cobre (Cu) | mg/100 g | 0.09 | | | | |
| Manganeso (Mn) | mg/100 g | 0.09 | | | | |
| Hierro (Fe) | mg/100 g | 0.29 | | | | |
| Boro (B) | mg/100 g | 0.19 | | | | |
| Humedad | % | 83.22 | | | | |
| Materia Seca | % | 16.78 | | | | |
| Peso fresco/fruto | gr | 1.72 | | | | |

* 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