

Bioteconología e Innovación SpA
Desarrollos en ciencia y tecnología, comercialización de instrumentos científicos
RUT: 76.999.798-9
Villa del Rey Pasaje 9, #1435, Valdivia, Chile
contacto@bioketen.com

INFORME DETERMINACIÓN DE ORIGEN BOTÁNICO EN MIEL

Solicitante: **Cooperativa Mieles del Sur**
Dirección: **Ex Escuela Rural, sector Colonia La Radio**
Comuna: **Frutillar**
Contacto: **Harriet Eeles**
Email: **harrieteelesn@gmail.com**
Especies a analizar: **Ulmo, tineo, tiaca**

Fecha: **07/04/2025**

MUESTRA	ESPECIE	RESULTADO (Ct)	% POLEN
01FEB25	TINEO	27,3	3
	TIACA	26,2	10
03MAR25	ULMO	28,1	55

Valores referencia porcentaje polen de miel monofloral (norma chilena Nch2981.Of2005): $\geq 45\%$

Técnica: **PCR en tiempo real**

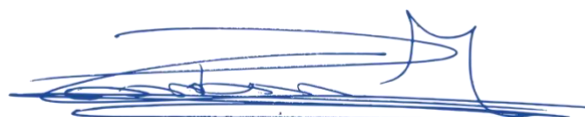
INFORMACIÓN

La muestra "01FEB25" no se clasifica como miel monofloral para alguna de las especies analizadas

La muestra "03MAR25" se clasifica como miel monofloral de ulmo

Nota 1: Los valores de Ct son individuales para cada especie. No son comparables entre especies

Nota 2: El resultado se aplica sólo al lote indicado



Gaspar Peña Münzemayer, PhD
Director Científico
Bioketen Innovation