



tecnopalma
LAFS

CON EL RESPALDO DE CENIPALMA

COMBOS **PROMOCIONALES**



Combo escalonado



Descuentos vigentes

De acuerdo con el volumen de muestras foliares y de suelos que envíes a nuestro laboratorio, obtendrás los siguientes descuentos. No olvides que el descuento solo aplica cuando el número de muestras corresponda a un mismo análisis.

Entre 51 a 100 muestras: **2% de dcto**

Entre 101 a 300 muestras: **4% de dcto**

Mayor a 300 muestras: **6% de dcto**

Combo Otros Cultivos



Este paquete es para clientes nuevos de otros cultivos diferentes a palma de aceite.

10% de dcto

Términos y condiciones

*Promoción válida del 1 al 30 de noviembre de 2025.

*Aplica solo para clientes nuevos de Tecnopalma LAFS que envíen muestras para cualquier análisis de otro tipo de cultivo distintos a palma de aceite.


*Aplica solo para el primer envío de muestras.

*No es acumulable con otras promociones o descuentos vigentes.

*Los clientes afiliados a Fedepalma sin crédito deben realizar el pago dentro de la vigencia de la promoción.

*Los resultados no incluyen interpretaciones de los mismos ni recomendaciones agronómicas.

Análisis para otros cultivos

	Tarifa (con descuento aplicado)	¿Para qué sirve?
 <h3>Análisis de Suelo</h3> <p>Completo</p> <p>pH, CE, Acidez, Al, CIC, K, Mg, Ca, Na, P, Textura, MO, S, B, Fe, Cu, Mn, Zn</p>	\$155.880	<ul style="list-style-type: none"> Mejorar la rentabilidad del cultivo a través de un correcto manejo de la fertilidad. Identificar limitaciones nutricionales del suelo, relacionadas con déficit o desbalance de nutrientes, para el adecuado desarrollo del cultivo. Identificar cambios en el suelo, como la acidificación, alcalinización o salinización. Evaluar la efectividad de las enmiendas que se apliquen y de las fuentes de nutrientes. <p>Cantidad para enviar: 300 g</p>
 <h3>Análisis de Tejido Foliar</h3> <p>Completo</p> <p>N, P, K, Ca, Mg, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Cl, S</p>	\$159.480	<ul style="list-style-type: none"> Mejorar la rentabilidad del cultivo a través de un correcto manejo de la fertilidad. Conocer las concentraciones de los elementos en las hojas y de esta manera confirmar su deficiencia, exceso o desbalance, según sea el caso. Estimar los requerimientos para la fertilización correctiva, con el fin de alcanzar el nivel para un rendimiento máximo. Verificar la efectividad de la aplicación de fertilizantes o enmiendas. <p>Cantidad para enviar: 20 g de tejido seco</p>
 <h3>Análisis de Tejido Foliar Especial</h3> <p>(Raquis - Nervadura - Bulbo - Estípites - Raíces - Tusa - Otros)</p> <p>Completo</p> <p>N, P, K, Ca, Mg, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Cl, S</p>	\$163.620	<ul style="list-style-type: none"> Determinar las concentraciones de los elementos en los diferentes órganos de la palma, mostrando su dinámica dentro de la planta; y de esta manera, confirmar su deficiencia o exceso según sea el caso <p>Cantidad para enviar: 20 g de tejido seco</p>

¡Escanea y conoce más
sobre nuestro laboratorio!



¡Contáctanos ahora!

📞 WhatsApp: 311 812 9188 📞 Cel: 315 588 3850
✉️ laboratorio@cenipalma.org

www.tecnopalma.com.co