

F-LAB-137/V6

**ANÁLISIS DE SUELOS:**

TIPO DE ANALISIS	DESCRIPCION	CÓD.	PRECIO UNITARIO	TIEMPOS DE ENTREGA
SUELOS COMPLETO EN FASE INTERCAMBIABLE 1	pH, textura al tacto, materia orgánica, nitrógeno, fósforo, potasio, calcio, magnesio, sodio, aluminio, hierro, cobre, manganeso, zinc, boro y azufre, con interpretación de resultados y recomendación de fertilización para un cultivo. LA INTERPRETACIÓN PARA UN CULTIVO ADICIONAL TIENE UN VALOR DE \$ 11.000,00 SOBRE EL PRECIO INDICADO.	9005	\$ 99.000,00	8 días calendario
SUELOS COMPLETO EN FASE SOLUBLE 1	pH, conductividad eléctrica, materia orgánica, nitrógeno nítrico y amoniacal, cloruros, bicarbonatos, carbonatos, fósforo, azufre, potasio, calcio, magnesio, sodio, hierro, cobre, manganeso, zinc y boro, con interpretación de resultados y recomendación de fertilización para un cultivo. LA INTERPRETACIÓN PARA UN CULTIVO ADICIONAL TIENE UN VALOR DE \$ 11.000,00 SOBRE EL PRECIO INDICADO.	9008	\$ 111.500,00	
SUELOS COMPLETO EN FASE INTERCAMBIABLE MÁS SOLUBLE EN EXTRACTO DE SATURACIÓN	pH, textura, materia orgánica, nitrógeno, fósforo, potasio, calcio, magnesio, sodio, aluminio, hierro, cobre, manganeso, zinc, boro y azufre, con interpretación de resultados. pH, conductividad eléctrica, materia orgánica, nitrógeno nítrico y amoniacal, cloruros, bicarbonatos, carbonatos, fósforo, azufre, potasio, calcio, magnesio, sodio, hierro, cobre, manganeso, zinc y boro, con interpretación de resultados y recomendación de fertilización para un cultivo	9014	\$ 140.000,00	8 días calendario
SUELOS FERTILIDAD	pH, textura, nitrógeno, fósforo, potasio, calcio, materia orgánica y conductividad eléctrica, con interpretación de resultados y recomendación de fertilización para un cultivo.	9012	\$ 76.200,00	8 días calendario
SUELOS CARACTERIZACION	pH, textura, materia orgánica, fósforo, potasio, calcio, magnesio, sodio y aluminio, con interpretación de resultados y recomendación de fertilización para un cultivo.	9001	\$ 87.000,00	8 días calendario
SUELOS ELEMENTOS MENORES	Hierro, cobre, manganeso y zinc, con interpretación de resultados y recomendación de fertilización para un cultivo.	9010	\$ 53.000,00	8 días calendario
SUELOS CAPACIDAD DE INTERCAMBIO CATIÓNICO	Capacidad de intercambio catiónico	9015	\$ 20.000,00	4 días calendario
SUELOS DENSIDAD APARENTE	Densidad aparente	9017	\$ 12.700,00	4 días calendario
TEXTURA	Textura por el método de Buyucus,	9019	\$ 17.500,00	4 días calendario
SUELOS SATURACIÓN DE HUMEDAD	Saturación de humedad	9018	\$ 14.500,00	4 días calendario
SUELOS CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA	Conductividad eléctrica	9016	\$ 11.500,00	4 días calendario

LOS TIEMPOS DE ENTREGA SE CONTABILIZAN A PARTIR DE LA FECHA DE RECEPCIÓN DE LAS MUESTRAS EN LAS INSTALACIONES DE AGROSOIL LAB CON LA INFORMACIÓN COMPLETA. MUESTRAS RECIBIDAS DESPUÉS DE LAS 3:00 p. m. SE INGRESAN CON FECHA DEL SIGUIENTE DÍA HÁBIL.

**REQUISITOS PARA LA RECEPCIÓN DE LA MUESTRA**

TIPO DE MUESTRA	CANTIDAD	EMPAQUE	INFORMACIÓN
SUELOS	• 250 – 500 gramos	Bolsa plástica limpia, sin rupturas y debidamente identificada.	1. Formato F-LAB-016/V1 (Solicitud de análisis de suelos) o información al respaldo de la bolsa <i>Muestra para Análisis de Suelos</i> de AGROSOIL LAB, diligenciados. Se considera como información obligatoria para dar trámite a la solicitud, la siguiente: - Datos del cliente a quien se debe facturar la muestra: Nombre, No. de Identificación, Dirección, Teléfono. - Datos de la muestra: cultivo para el que se requiere la recomendación. - Datos del análisis solicitado: Describir el tipo de análisis requerido.

F-LAB-137/V6