

SUELOS

ANÁLISIS	Código	Precio
Análisis de fertilidad (pH, Conductividad, Materia orgánica, Nitrógeno total, Fósforo, Potasio, Nitratos, Azufre)	9.4	\$ 330
Análisis químico (pH, Conductividad, Materia orgánica, Nitrógeno total, Carbonatos, Capacidad de Intercambio Catiónico, PSI)	9.4	\$ 330
Análisis químico con fertilidad (pH, Conductividad, Materia orgánica, Nitrógeno total, Carbonatos, Capacidad de Intercambio Catiónico, PSI, Fósforo, Nitratos, Azufre)	9.5.2	\$ 400
Análisis granométrico (Arena, Limo, Arcilla)	9.3	\$ 210
Análisis Físico Químico (pH, Conductividad, Materia orgánica, Nitrógeno total, Carbonatos, Capacidad de Intercambio Catiónico, PSI, Arena, Limo, Arcilla)	9.4 + 9.3	\$ 540
Análisis Físico Químico con Fertilidad (pH, Conductividad, Materia orgánica, Nitrógeno total, Carbonatos, Capacidad de Intercambio Catiónico, PSI, Fósforo, Nitratos, Azufre, Arena, Limo, Arcilla)	9.5.2 + 9.3	\$ 610
INDIVIDUALES	9.2	\$ 125
Nitrógeno total	Fósforo	
Carbono orgánico (Materia orgánica)	Azufre	
pH en agua	Potasio	
pH en KCl	Sodio	
Conductividad eléctrica	Calcio	
Densidad aparente	Magnesio	
Humedad equivalente	Porcentaje de agua de la pasta	
Carbonatos	Materia orgánica por calcinación	
Nitratos		

AGUAS

Aptitud para riego (pH, Conductividad, Residuo seco, Calcio, Magnesio, Sodio, Potasio, Sulfatos, Cloruros, Carbonatos, Bicarbonatos, RAS, CSR)	9.3	\$ 210
--	-----	--------