

# SERVICIOS DE ANÁLISIS

---

## 1. ANÁLISIS DE SUELO

### 1.1 QUÍMICOS

- **FERTILIDAD** (pH, MO, S, P, Ca, Mg, Na, K, Al, CIC)
- **MICROELEMENTOS** (Cu, Fe, Zn, Mn, B)
- **CARACTERIZACIÓN** (Fertilidad + Microelementos)
- **COMPLETO** (Caracterización + conductividad Eléctrica en extracto de saturación, elementos solubles Ca, Mg, K, Na, Cl, HCO<sub>3</sub>, CO<sub>3</sub>, SO<sub>4</sub>)

### 1.2 FÍSICOS

- **TEXTURA:** (Porcentajes de arena, limos, arcillas y clasificación textural)
- **ESTABILIDAD ESTRUCTURAL** (Método Yoder)
- **DENSIDAD APARENTE** (Método terrón parafinado)
- **PORCENTAJE DE HUMEDAD GRAVIMÉTRICA**

## 2. ANÁLISIS DE AGUA

**ANÁLISIS DE CALIDAD DE AGUAS PARA RIEGO** (Conductividad eléctrica, pH, Ca, Mg, K, Cl, CO<sub>3</sub>, HCO<sub>3</sub>, SO<sub>4</sub>)

**3. TEJIDO FOLIAR** (N, P, K, Ca, Mg, Na, S, Cu, Fe, Mn, Zn, B).

**Laboratorio de  
Suelos y Aguas**  
Universidad de Córdoba

[VOLVER A INICIO](#)