



A RELLENAR POR EL LABORATORIO:

Id. Cliente	Nº Muestra	Fecha de entrada
-------------	------------	------------------

SERVICIO	Servicio	Técnico Responsable
	Dirección	Localidad
	NIF o CIF	Teléfono Técnico Responsable

PROPIETARIO FINCA	Nombre propietario	Identificación de muestra
	Apellidos propietario	Fecha recogida
	Teléfono propietario	Polígono X :
	Localidad de la finca	Parcela Y :
	Municipio de la finca	Superficie

DATOS TIERRAS

Horizonte de la muestra: _____ Suelo (< 30 cm) Subsuelo (> 30 cm)

Utilización actual de la finca:

- Prado de siega
- Prado de pastoreo
- Prado de siega-pastoreo
- Cultivo leñoso
- Cultivo herbáceo
- Cultivo hortícola
- Abandonado (vegetación predominante pasto)
- Abandonado (vegetación predominante arbusto)
- Abandonado (vegetación predominante arbóreo)

Utilización futura de la finca: _____

Régimen de abonado anual (últimos años).

Abonado químico : Si/No Tipo: Cantidad:
Abonado orgánico-purín : Si/No
Abonado orgánico-estiércol : Si/No

Consideración del abonado:

- Nulo
- Bajo
- Medio
- Alto

Características suelo:

- Llano
- En ladera
- Irregular

Drenaje del suelo:

- Bueno
- Regular
- Se encharca

Enmiendas realizadas

Problemas observados

ANÁLISIS SOLICITADOS

PRADERAS (pH, MO, P, K, Ca, Mg)

HUERTA, FRUTALES, VIÑA (pH, MO, N, P, K, Ca, Mg)

INVERNADERO (pH, CE, MO, N, P, K, Ca, Mg)

COMPLETO (pH, CE, Carbonatos, MO, N, P, K, Ca, Mg, Arena, Limo, Arcilla, Textura)

pH (1:2,5)

Conductividad (1:5), (mmhos/cm)

% Carbonatos (Calcímetro Bernard)

% M. orgánica oxidable (Walkley-Black)

% Nitrógeno total (Kjeldahl)

Fósforo (Olsen), (ppm)

Potasio (Acetato), (mg/Kg)

Calcio (Acetato), (mg/Kg)

Magnesio (Acetato), (mg/Kg)

% Arena (50-2000 μm)

% Limo (2-50 μm)

% Arcilla (< 2 μm)

Textura (dens. Bouyoucos//USDA)

OTROS

% Caliza activa (Calcímetro Bernard)

Sodio (Acetato), (mg/Kg)

C.I.C (Acetato), (mg/Kg)

% Materia seca

% Elementos gruesos (> 2 mm)

% Arena fina (50-100 μm)

relación C/N

Aluminio intercambiable, (meq/100 g)

% Saturación de aluminio

N-NO₃, (meq/l)

N-NH₄, (meq/l)

S-SO₄, (mg/Kg)

Muriedas, a de de

FIRMA DEL TÉCNICO RESPONSABLE