



LABORATORIO DE DIAGNOSTICO NUTRICIONAL INIA CENTRO - SUR
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS
FORMULARIO DE ANTECEDENTES ANALISIS DE SUELO

IDENTIFICACION DEL AGRICULTOR				IDENTIFICACION DE LA MUESTRA				ENVIO RESULTADOS			
Nombre	_____			Predio	_____					Correo	
R.U.T	_____			Localidad	_____					Bus	
Dirección	_____			Comuna	_____					Fax	
Comuna	_____			Fecha Muestreo	_____					Retira Personalmente	
Fono	_____	Casilla	_____	Fecha Recepción	_____					e-mail	
Fax	_____	e-mail	_____								

N° Laboratorio	Potrero	Prof. cm.	Sup. Ha.	Cultivo		FERTILIZACION		Suelo (Según Cód.**)					
						PRADERAS (Según Cód.**)		Tipo ^(c)	Top. ^(d)	Prof. ^(d)	Dren. ^(d)		
		Tipo ^(a)	Fert. Mantención										
		Muestreo					SI/NO	años ^(b)					

OBSERVACIONES

ANALISIS REQUERIDOS		CODIGOS *		CODIGOS **			
<input type="checkbox"/> FERTILIDAD BASE (FB) Materia Orgánica, pH Agua, pH CaCl ₂ , Nitrógeno, Fósforo Olsen, Potasio Int.	<input type="checkbox"/> FERTILIDAD BASE + CICE FB + Calcio, Magnesio, Sodio y Aluminio Intercambio	Tipo Prad. ^(a) 1: Pradera Naturalizada 2: Pradera Mixta 3: Alfalfa Establecida	Tipo Suelo ^(c) 1 : Trumao 2 : Rojo Arcilloso 3 : Transición 4 : Ñadi 5 : Terraza o Vega	Topografía ^(d) 1 : Plano 2 : Loma Suave 3 : Loma Fuerte	Profundidad ^(e) 1 : Menos de 60 cm. 2 : Entre 60 y 100 cm. 3 : Más de 100 cm.	Drenaje ^(f) 1 : Bueno 2 : Regular 3 : Malo	
<input type="checkbox"/> FB+CICE+S+Al extr. FB+CICE+Azufre Sulfato y Aluminio Extractable.	<input type="checkbox"/> ANALISIS COMPLETO FB+CICE+Azufre Sulfato, Aluminio Extractable, Boro, Cinc, Cobre, Hierro y Manganeso.	Años Fert. ^(b) 1: Sólo año anterior 2: 2 últimos años 3: 3 o más años					