

A. IDENTIFICACION

NOMBRE AGRICULTOR: _____ RUT: _____
 DIRECCION: _____ FONONO: _____
 PREDIO: _____ LOCALIDAD: _____ COMUNA: _____
 POTRERO: _____ SUPERFICIE: _____ PROVINCIA: _____
 UBICACION GPS: _____ ROL PREDIO: _____
 FECHA RECEPCION: _____ FECHA MUESTREO: _____

B. ANTECEDENTES AGRONOMICOS:

SUELOS	TOPOGRAFIA	PROFUNDIDAD (centímetros)	DRENAJE
TRUMAO _____	PLANO _____	MENOS DE 60 _____	BUENO _____
ROJO _____	LOMA SUAVE _____	ENTRE 60-100 _____	REGULAR _____
TRANSIC _____	LOMA FUERTE _____	MAS DE 100 _____	MALO _____
OTRO _____			

MOTIVO DEL ANALISIS: _____ SIEMBRA : _____ (LLENAR SECCION C)
 FERTILIZAR PRADERAS : _____ (LLENAR SECCION D)

C. INFORMACION DE SIEMBRAS (CULTIVOS Y PRADERAS: MUESTREO 0 – 20 centímetros)

CULTIVO ANTERIOR: _____ RENDIMIENTO: _____
 CULTIVO PROXIMO: _____ VARIEDAD: _____
 ESTABLECIMIENTO PRADERAS (especies): _____
 EPOCA DE SIEMBRA: _____

D. INFORMACION DE PRADERAS (MUESTREO DE SUELOS 0 – 10 centímetros)

PRADERA MIXTA: _____ PRADERA NATURALIZADA: _____ ALFALFA: _____
 FERTILIZACION DE MANTECION DE PRADERAS: SI _____ NO _____
 SOLO AÑO ANTERIOR: _____ DOS ULTIMOS AÑOS: _____ TRES O MÁS AÑOS: _____

E. ANALISIS REQUERIDOS

_____ FERTILIDAD BASE : N, P, K, M.O., pH (H₂O), pH (CaCl₂).
 _____ FERTILIDAD BASE + CICE : N, P, K, M.O., pH (H₂O), pH (CaCl₂), Ca, Mg, K, Na, Al Int., Suma bases, % Sat. Al.
 _____ FB + CICE + S + AL EXTR. : Anteriores + Azufre extractable y Al extractable
 _____ ANALISIS COMPLETO : Anteriores + Micronutrientes (Boro, Cinc, Cobre, Hierro y Manganeso)
 _____ OTROS ANALISIS :