

Nº Planilla (Uso Interno):	
-------------------------------	--

PLANILLA PARA ENVIO DE MUESTRAS DE SUELOS

Laboratorio de Análisis de Suelos, Plantas y Aguas.
Dir. Técnico: Ing. Agr. Angel Berardo

Sede Central:
Mar del Plata: Moreno 4524 - (B7600CUF) - Prov. Buenos Aires
Tel./Fax.: (0223) 4724184 / 4756763
info@laboratoriofertilab.com.ar

www.laboratoriofertilab.com.ar
Otras sedes de recepción de muestras:

Balcarce: Calle 14 Nº 573 - Tel.: (0223) 155403120
Venado Tuerto: 12 de Octubre 1795 - Tel.: (03462) 463116 / 15559378

DATOS DE FACTURACION DEL CLIENTE (requeridos)	
Nombre / Razón Social	
C.U.I.T.	
Telefono / Fax	
E-mail (para envío de Resultados)	

REMITENTE :	
Productor :	
Establecimiento :	
Localidad :	
Fecha :	

SELECCIONE TIPO DE ANÁLISIS SOLICITADO		
ANÁLISIS	Muestras Superficiales (0-20cm, etc)	Muestras Subsuperficiales (20-40cm, etc)
Fósforo (P)		
Materia orgánica (MO)		
Nitrato (N)		
Sulfato (S)		
Nitrógeno Anaeróbico (Nan)		
Bases Intercambiables (Ca, Mg, K, Na)		
Micronutrientes (Zn, Cu, Fe, Mn, B)		
pH		
Conductividad eléctrica (CE)		
Completo (P, MO, N, S, pH, CE, Ca, Mg, K, Na, Zn, Cu, Fe, Mn, B)		
Otros (aclarar)		

Desea Recomendación de la Fertilización? (sin costo) :	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
	en FERTILIZANTES <input type="checkbox"/>	ó en NUTRIENTES <input type="checkbox"/>

LLUVIAS MENSUALES (últimos 3 meses):	3 Meses antes		mm
	2 Meses antes		mm
	1 Mes antes		mm

Nº Lab. (No Llenar)	Nº de Muestra (1)	Lote/Ambiente	Profundidad de Muestreo (2)	Años de Agricultura Continua	Cultivos Previos/Rendimiento		Inicio de Barbecho: Mecánico ó Químico (SD)	Cultivo o Doble Cultivo a Fertilizar	Rendimiento esperado, Análisis puntual requerido, etc.
					2 años antes	1 año antes			

Volumen de la muestra: enviar no más de 500 a 600 grs, luego de haber mezclado las submuestras extraídas.

Importante: Cuanto más información coloque, mejor será la recomendación en fertilización.

- Numeración progresiva (1,2,3, etc.) a colocar también fuera de las bolsitas.
- Dentro de cada lote muestrear por ambiente si hay variabilidad (ej. Loma, Media Loma y Bajo).

Para mayor detalle ver las Pautas de Muestreo: <http://www.laboratoriofertilab.com.ar/muestreo>.