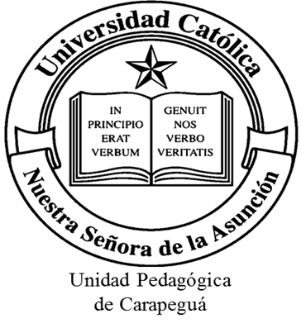
**Formulario de recepción de muestras de suelo**

**Laboratorio de Suelo UC – Carapeguá**

|  |
| --- |
| Fecha de recepción:  Fecha de extracción: |

**Datos del solicitante:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Propietario: | Método de entrega:    Correo WhatsApp Impreso | Tel: |
| Remitente: | Dirección de correo electrónico: | N° de muestra de la semana: |

**Datos de la muestra:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Código** para identificación de la muestra: | Departamento: | Ciudad:  Compañía: |
| Cultivo anterior: |  | Cultivo implantar: |
| Profundidad de la muestra:  0 a 20cm. 0 a 30cm.  Otras profundidades: | | Topografía del lote:  Plana Ondulada Pendiente |
| Superficie de la parcela: |  | Riego:  Sí No |
| Fertilización anterior  Orgánica (estiércol)  Inorgánica (fertilizantes)  Especificar el tipo: |  | Fertilización a incorporar:  Orgánica (estiércol)  Inorgánica (fertilizantes)  Elegir el tipo para la recomendación: |
| Información Adicional. En caso de poseer fertilizantes orgánicos e inorgánicos que quiera usar o algun tipo de cal, mencionar: | | |

**ANÁLISIS SOLICITADO**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Análisis Químico para fertilidad:** pH, Materia orgánica, Fósforo (P), Calcio (Ca),  Potasio (K), Sodio (Na), Magnesio (Mg) y Aluminio de Intercambiable **Precio:70.000 gs**  Obs\* En caso de una sola determinación **Precio: 25.000 gs**  **Análisis Fisco:** Textura Bouyoucos Densidad aparente Densidad Real  Porosidad de suelo Porcentaje de humedad **Precio: 50.000 gs**  **Análisis de agua para riego:** pH y conductividad eléctrica **Precio: 35.000 gs**   |  |  | | --- | --- | | Muestra entregada por: | Firma: | | Muestra recibida por: | Firma: | |