**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: |

 |