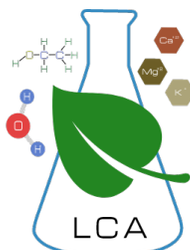


Laboratorio Central Analítico

"Laboratorio agrícola y ambiental"



Laboratorio Central Analítico

Instrucciones para la toma de muestras de suelo

1. Seleccionar el número de muestras de acuerdo a cultivo y variabilidad en la topografía (áreas llanas, áreas montañosas).
2. Tratar de tomar la muestra en días secos.
3. Tome varias muestras del predio entre 6 y 8 pulgadas de profundidad. Cada muestra pequeña la puede ir colocando en un envase para mezclarla y de ahí sacar su muestra representativa.
4. Tome aproximadamente $\frac{1}{2}$ libra de muestra representativa.
5. Coloque la (s) muestra (s) en una funda de plástico y rotule la misma con un número, letra, palabra o frase que la distinga de la demás muestras, si toma más de una.
6. Traiga la muestra al laboratorio lo antes posible. **NO DEBE DEJAR LA MUESTRA EN LA FUNDA PLÁSTICA POR MAS DE UN DÍA LUEGO DE TOMADA.**

CÓMO TOMAR UNA MUESTRA



Dibuje su finca y divídala en lotes.



Recorra el terreno según el método escogido y marque los puntos de muestreo.



Con una pala limpia haga un hoyo en forma de V a 20 centímetros de profundidad.



Tome una tajada del terreno para el estudio.



Elimine los extremos con ayuda de una navaja. Tome porción central de la tajada de suelo.



Vierta la muestra en un balde.



Repita la operación para cada punto de muestreo.



Las muestras de cada punto del lote se mezclan en el balde.



Empaque la muestra de suelo compuesta y envíela al laboratorio.

Preparado por: Agro. Annelisse Ramos