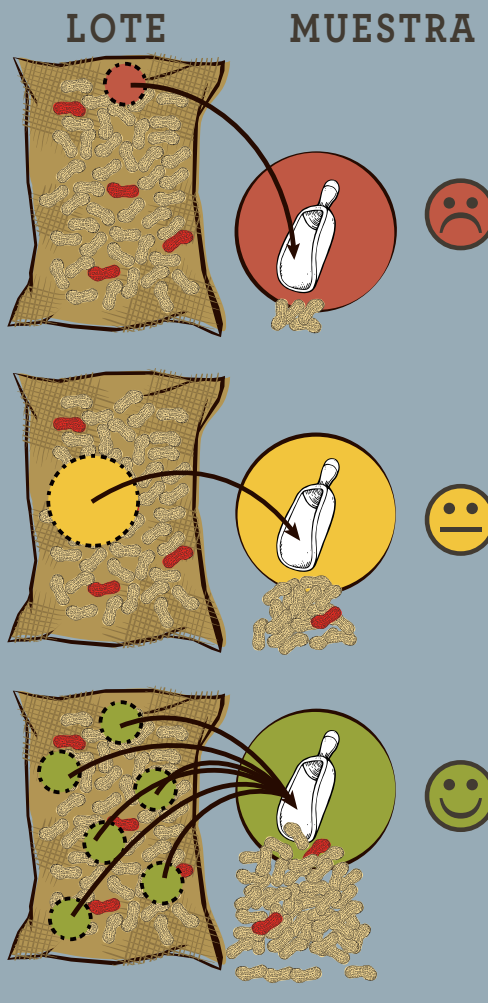


COMO DETECTAR MICOTOXINAS

groundnut cumin pistachio spices maize cassava
 mani cereals sorghum cassava cac
 mondoin peanut cereals sorg
 spices nut pistachio peanut maize wheat rice
 trachide millet fig tree nut sunflower peanut rice



PREPARACIÓN DE LA MUESTRA



MÉTODO DE ANÁLISIS

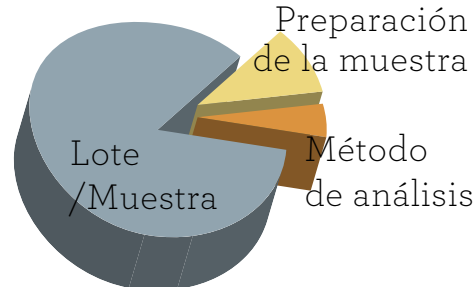


Identificación Incorrecta =

- ✗ Malos lotes son aceptados
- ✗ Buenos lotes son rechazados

Aprende más en:
PMIL.CAES.UGA.EDU

Causas de Error:



Rutina Recomendada :

- ✓ Determinar el lote a ser analizada
- ✓ Seleccionar muestras de varios lugares al azar a lo largo de todo el lote para obtener una muestra representativa
- ✓ Triturar finamente y mezclar la muestra completa para el análisis
- ✓ Aplicar método de análisis apropiado



College of Agricultural &
 Environmental Sciences
 UNIVERSITY OF GEORGIA



FEED THE FUTURE
 The U.S. Government's Global Hunger & Food Security Initiative