**NATIONAL GARDEN CLUBS, INC.**.

**Horticultura Avanzada (EHA)**

**Gardening Study School (GSS)**

**CONTENIDO DE CATEDRA CURSO II**

**RECONOCIMIENTO DE LAS ENFERMEDADES Y PLAGAS EN LAS PLANTAS**

Análisis del problema

Los controles:

 a. Químicos b. Biológicos

La seguridad en el uso de los plaguicidas

Prácticas de cultivo:

 a. Higiene

 b. Rotación de las plantas

 c. Plantación intercalada

 d. El uso del “mulch” o cobijamiento

 e. Depredadores

 El estudiante presenta muestra de material vegetal dañado por insectos o enfermedad.

**JARDINERÍA EN RECIPIENTES**

Ventajas

Tipos de recipientes

Tipos de plantas

Cultivo en general

**TÉCNICAS DEL CULTIVO DE HORTALIZAS**

Selección de variedades

Cuándo y Como sembrar o plantar

Control de plagas

Rotación de la siembra

Plantación Intercalada

Problemas comunes

Otros problemas de cultivo

**LA EVALÚACION DE NUEVAS PLANTAS**

Por un profesional

Por un aficionado

Comercialmente

Jardines de prueba]

**TÉCNICAS PARA EL CULTIVO DE CÉSPEDES O SUBSTITUTOS**

Preparación del sitio

B. Selección de grama y césped o selección alterna

C. Mantenimiento

D. Problemas con el césped o selecciones alternas

**TEMAS SUPLEMENTARIOS DE INTERES REGIONAL**

**EXÁMENES:** Treinta (30) preguntas de respuestas múltiples

**Revisión 2016 I.A.**