# escudito Universidad Autónoma Agraria “Antonio Narro”

## División de Agronomía – Depto. de Botánica

*Buenavista, Saltillo, Coahuila C p. 25315*

*Conmutador (844) 411-02-00 Ext. 2252 y 2253. Tel. Directo (844) 411-02-52 y 4-11-02-53*

**PRACTICA No 8 FECHA DE ELABORACION:** Enero 15 2006

**FECHA DE REVISIÓN:** Agosto 2016

**I.- DATOS DE IDENTIFICACION**

**NOMBRE DE LA PRÁCTICA:** Elaboración de Microdosis

**CORRESPONDIENTE AL TEMA DE:** Obtención de diversos Prod. Medicinales

**NÚMERO DE HORAS:** 2

**LUGAR DONDE SE LLEVARÁ A CABO:** Laboratorio de Ecología

**DOCENTE RESPONSABLE:**

**II.- OBJETIVOS DE LA PRÁCTICA**

Aprender a hacer mezclas de Tinturas y formar potentes microdosis que ayuden a solucionar y evitar problemas de salud.

**III.-MATERIALES**

* Alcohol potable de Caña al 96
* Agua purificada
* Goteros de plástico de 35 ml
* Pipeta, piceta y etiquetas
* Tinturas

**IV.-PROCEDIMIENTO**

1.- Se miden con la pipeta 2 ml de la tintura y se ponen en el gotero de plástico.

2.- Se prepara una solución hidroalcóholica ( 2:1) poniendo dos partes de agua por una de alcohol y se pone en la piceta ; con esto se rellena el gotero hasta el cuello, se pone el inserto y tapón y se etiqueta ; poniendo el nombre del padecimiento para lo que se va a usar y la dosis diaria a tomar.

3.- Las dosis recomendadas para la mayoría de las microdosis es la siguiente: aplicar 2 gotas encima de la lengua 4 veces al día.

4.- la microdosis ya preparada tiene aproximadamente un año de duración conservándola en lugar seco, fresco y alejada de la luz.

**V.- RESULTADOS**

Se presentará una microdosis que tenga la potencia para prevenir o curar una enfermedad.

**Elaboró: T.A. Ma Guadalupe Oyervides Ramos.**

**Biol. Leopoldo Arce González**