

Secuencia de armado del kit hidropónico

Se exponen de manera secuencial mediante imágenes el proceso de armado o ensamblaje del kit hidropónico.



Figura 1 Exposición de los materiales requeridos.



Figura 2 Bandeja plástica donde se han de instalar los materiales expuestos



Figura 3 Forro plástico para impermeabilizar la bandeja y maceta número 10 para colocar el riego automático

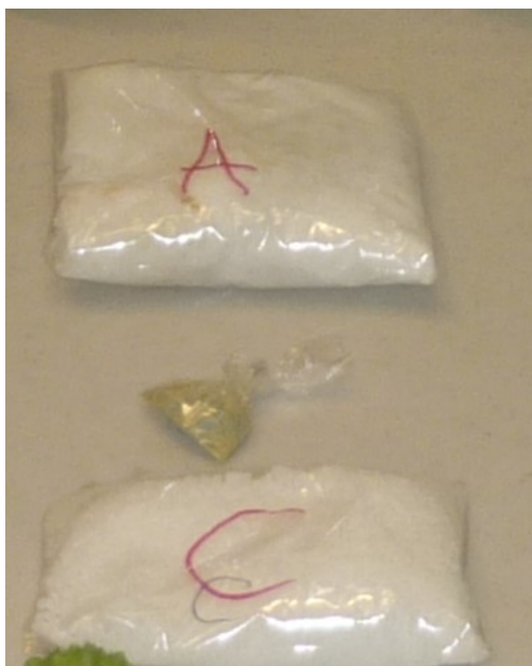


Figura 4 Paquetes conteniendo las sales para producir soluciones madre A, B y C.



Figura 6 Botella conteniendo la solución nutritiva base y la dilución que nutrirá las plantas



Figura 7 Bolsa conteniendo el sustrato.



Figura 8 Bandeja impermeabilizada.



Figura 9 Drenaje colocado en la bandeja a 3 cm del fondo.



Figura 10 colocación del sustrato en la bandeja



Figura 11 introducción de la maceta número 10.



Figura 11b Otra apreciación.



Figura 11c La maceta debe permanecer en el fondo y vacía.



Figura 12 agregar agua al sustrato hasta que vierta por el drenaje.



Figura 13 Colocar la botella con dilución invertida y sin tapa en la maceta número 10.



Figura 14 Realizar la siembra de las plantas.



Figura 15 Producto finalmente terminado.



Figura 16 Kit produciendo vegetales frescos.