## **PROBLEMAS COMUNES +** COMO **SOLUCIONARLOS**

La mayoría de los problemas se pueden resolver limpiando el cubo con jabón y relleniéndolo con agua fresca y fertilizante.

### **01** Moho o algas creciendo

Un poco de moho y algas generalmente es inofensivo. Hacer un cambio de agua puede resolver el problema.

### **02** Plantas altas y delgadas

Las plantas que parecen débiles, altas o que no son capaces de mantenerse por sí solas son el resultado de una falta de luz. Intenta colocar tu sistema en una ventana orientada al sur.

### Raíces marrones/agua

Esto es normalmente un signo de pudrición de raíces. Realiza un cambio de agua completo y lava el sistema con jabón y agua. Lava las raíces de la planta bajo el agua y elimina cualquier parte marrón/muerta. Desecha la planta si es necesario.

### **PROBLEMAS COMUNES + CÓMO SOLUCIONARLOS**







# **OTROS RECURSOS**

**ARTICULOS** 







#### **NUESTRO CONTACTO:**



M hydroharvest.info@gmail.com







## INTRODUCCIÓN A LA HIDROPONÍA

La hidroponía es la práctica de cultivar plantas en agua rica en nutrientes en lugar de tierra. En comparación con la agricultura tradicional, produce más alimentos con menos agua y puede cultivar alimentos durante todo el año.

Nuestros sistemas hidropónicos utilizan un tipo especial de hidroponía: solo necesitan ser llenados con agua una vez. A medida que las raíces de la planta crecen, el nivel de agua en los cubos disminuirá. ¡No necesitas rellenar el agua! El bolsillo de aire le da a las raíces un acceso vital al oxígeno, creando un jardín próspero con un esfuerzo

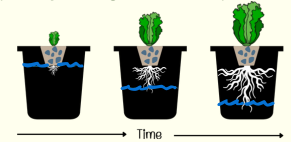


## **MANTENIMIENTO**

Solo se necesitan tareas básicas para que estas plantas crezcan:

### RIEGO Y FERTILIZACIÓN

 Con el tiempo, el nivel del agua disminuirá mientras que las plantas crezcan. ¡No añadas más agua, esto es normal!
 Eventualmente, cuando el agua se haya ido por completo, deberás cosechar tu planta y conseguir una nueva plántula.



#### LUZ

 Asegúrate de que tus plantas reciban al menos 6 horas de sol al día

#### LIMPIEZA

- Asegúrate de usar manos limpias al manipular los sistemas.
- Elimina cualquier hoja de planta muerta para prevenir infecciones en las plantas.

#### COSECHA

- Corta las hojas, pero deja el tallo intacto para que la planta pueda volver a crecer.
- La lechuga se puede cosechar cuando sus hojas miden de 4 a 6 pulgadas de largo.
- Las hierbas como albahaca y cilantro se pueden cosechar cuando el tallo mide 6 pulgadas de largo.

## CÓMO CONFIGURAR TUS SISTEMAS

- Retire la tapa y llene el cubo con agua hasta la línea de llenar (marcada en el lado del cubo)
- Agregue 3/4 cucharadita de nutrientes por galón de agua y mezcle bien
  - \*Asegúrate de que las raíces de la planta estén sumergidas en el agua.
- Asegure las tapas, coloque las plántulas en las macetas negras y coloque las macetas en la tapadera
- Coloca el sistema hidropónico en un área bien iluminada en interiores (¡no al aire libre!).

  Asegúrate de que el área reciba al menos 6 horas de luz solar al día (las ventanas orientadas al sur son las mejores).
  - ¡Espera a que tus plantas crezcan!

