



Guía de Autocultivo para Principiantes

Elaborada por: Saibai Suru Grow

🌟 Índice de Contenido

1. Introducción al Autocultivo
2. Consideraciones Legales en Colombia
3. Tipos de Semillas y Cuáles Elegir
4. Equipos Básicos para un Cultivo Indoor
5. Germinación Paso a Paso
6. Trasplante y Primera Etapa Vegetativa
7. Fotoperiodo y Ciclos de Luz
8. Nutrientes y Riegos Esenciales
9. Control de Plagas y Prevención
10. Floración y Cosecha
11. Secado, Curado y Almacenamiento
12. Consejos Finales para un Cultivo Exitoso

1. Introducción al Autocultivo

El autocultivo es la práctica de cultivar tus propias plantas de cannabis para uso personal. No solo garantiza calidad y control, sino que también conecta con la naturaleza y reduce riesgos asociados al mercado ilegal.

2. Consideraciones Legales en Colombia

En Colombia, la ley permite el cultivo de hasta **20 plantas** para uso personal en el hogar, según la Sentencia C-221/94. No se permite la venta ni el tráfico. Siempre consulta fuentes oficiales o asesoría legal actualizada.

3. Tipos de Semillas y Cuáles Elegir

- **Feminizadas:** Garantizan plantas hembra (productoras de flores). Recomendadas para principiantes.
 - **Autoflorecientes:** Florecen por edad, no por luz. Rápidas y compactas.
 - **Regulares:** Pueden ser macho o hembra. Requieren más experiencia.
-

4. Equipos Básicos para un Cultivo Indoor

- Carpa o armario de cultivo
 - Lámparas LED o HPS (crecimiento/floración)
 - Extractores e inductores de aire
 - Sustrato (High Mix, coco o tierra ligera)
 - Macetas (de 5 a 20 litros según etapa)
 - Medidores de pH y EC
-

5. Germinación Paso a Paso

1. Humedece dos servilletas sin empaparlas.
2. Coloca las semillas entre ellas, dentro de un tupper.
3. Guarda en un lugar oscuro y cálido (22°C a 26°C).

4. Revisa cada 12h. En 2-5 días debería aparecer la raíz (radícula).
-

6. Trasplante y Primera Etapa Vegetativa

Una vez germinada:

- Planta en maceta pequeña con sustrato suelto.
 - Riega poco, solo cuando el sustrato se seque.
 - Dale 18h de luz y 6h de oscuridad.
 - Usa fertilizante suave para crecimiento.
-

7. Fotoperiodo y Ciclos de Luz

- **Vegetativo:** 18h luz / 6h oscuridad
- **Floración:** 12h luz / 12h oscuridad

Controla esto con temporizadores. No interrumpas la oscuridad en floración.

8. Nutrientes y Riegos Esenciales

- **Vegetativo:** alto nitrógeno (N)
 - **Floración:** alto fósforo (P) y potasio (K)
 - Riega cuando el sustrato esté seco, evitando encharcar.
 - Ajusta pH entre 5.8 y 6.5 para buena absorción.
-

9. Control de Plagas y Prevención

- Inspecciona las hojas cada semana.
 - Usa jabón potásico o neem como preventivo.
 - Controla la humedad (40-60%) y ventila bien.
-

10. Floración y Cosecha

- Aparecen pistilos blancos: inicio de floración.
 - Sigue con riego, fertilizantes de floración y 12/12h de luz.
 - Cosecha cuando los tricomas se vean blanquecinos/ambar.
-

11. Secado, Curado y Almacenamiento

- Cuelga ramas en un lugar oscuro y ventilado (10-15 días).
 - Cura en frascos de vidrio, abriéndolos a diario las 2 primeras semanas.
 - Guarda en lugar fresco y sin luz directa.
-

12. Consejos Finales para un Cultivo Exitoso

- Observa tus plantas: ellas "hablan" con su color y forma.
 - No sobrealimentes ni sobre riegues.
 - Aprende de cada cultivo y mejora tu práctica.
-

Gracias por confiar en Saibai Suru Grow. Cultiva con conciencia.

<https://saibaisuru.com>