

Calabacín

- [Calabacín](#)

Calabacín

Cómo plantar calabacín en una huerta

1. Cuándo plantar

El calabacín necesita calor.

- **Siembra directa:** cuando ya no haya riesgo de heladas y la tierra esté templada.
- **Semillero:** 3-4 semanas antes de la plantación definitiva.

Temperatura ideal:

- Entre 20 °C y 30 °C.
 - Con frío crece lentamente y puede pudrirse.
-

2. Cómo plantar

Siembra directa

1. Hacer un pequeño hoyo de 2-3 cm.
2. Colocar 2 semillas.
3. Cubrir con tierra suave.
4. Regar sin encharcar.

Cuando nazcan:

- Dejar la planta más fuerte.
- Retirar la más débil.

Trasplante

El calabacín no aprecia mucho que le dañen las raíces, así que el trasplante debe hacerse con cuidado.

Cómo trasplantar bien

- Regar el semillero antes de sacar la planta.
 - Sacarla con todo el cepellón.
 - Plantar a la misma profundidad.
 - Regar justo después.
 - Evitar las horas fuertes de sol el primer día.
-

3. Separación entre plantas

El calabacín ocupa bastante espacio.

Distancias recomendadas:

- **Entre plantas:** 80-120 cm.
- **Entre filas:** 1-1,5 metros.

Necesita buena ventilación para evitar hongos.

4. Riego

Le gusta la humedad constante, pero no el exceso de agua.

Recomendaciones

- Regar profundo y regular.
- Mejor por la mañana.
- Evitar mojar hojas y flores.
- En verano suele necesitar más agua.

Señales

- Hojas caídas al mediodía → puede ser calor normal.
- Hojas caídas por la mañana → falta de agua.
- Amarilleo y pudrición → exceso de riego.

El acolchado con paja ayuda mucho a conservar humedad.

5. Nutrientes ecológicos

El calabacín es exigente en nutrientes.

Abonos ecológicos recomendados

- Compost maduro.
- Humus de lombriz.
- Estiércol bien compostado.
- Purín de ortiga (crecimiento).
- Purín de consuelda (floración y frutos).
- Ceniza de madera en pequeñas cantidades (potasio).

Nutrientes importantes

- **Nitrógeno:** crecimiento de hojas.
 - **Potasio:** frutos sanos y abundantes.
 - **Calcio:** evita deformaciones.
-

6. Señales de problemas

Hojas amarillas

Puede deberse a:

- exceso de agua,
- falta de nutrientes,

- envejecimiento natural de hojas viejas.

Polvo blanco en hojas

Posible oídio (hongo frecuente).

Soluciones:

- buena ventilación,
- evitar mojar hojas,
- retirar hojas afectadas.

Flores que no dan fruto

A veces falta polinización.

Para ayudar:

- atraer abejas,
- plantar flores cerca,
- polinizar manualmente.

Frutos pequeños o deformes

Suele indicar:

- riego irregular,
- mala polinización,
- falta de nutrientes.

Asociaciones beneficiosas en la huerta

El calabacín combina bien con varias plantas.

Buenas asociaciones

Lechuga

- Aprovecha el espacio mientras el calabacín es pequeño.
- Mantiene humedad en el suelo.

Cebolla

- Ayuda a confundir algunas plagas por su olor.

Ajo

- Similar a la cebolla, útil contra algunas enfermedades.

Judía

- Aporta nitrógeno al suelo.

Capuchina

- Atrae polinizadores.
- Puede distraer pulgones.

Caléndula

- Muy útil para atraer insectos beneficiosos.
-

Plantas que conviene evitar cerca

Patata

Compiten mucho por nutrientes y espacio.

Consejo final

Para obtener muchos calabacines:

- mucho sol,
- suelo fértil,
- riego constante,
- cosecha frecuente.

Cuanto más se recolectan los frutos, más produce la planta.