





Ingredientes

- Residuos orgánicos (frutas, vegetales, cáscaras de huevo, bolsas de te, granos de café y hasta uñas o cabello humano).
- Material marrón (hojas secas y tierra).
- · Cascaras de huevos.
- Agua.

Herramienta

- 1 cilindro de malla gallinera para composta o recipiente a elección.
- 1 pala de mano.
- Guantes.











Pasos para la elaboración de Composta



Paso 1.

Vaciar una capa de material marrón en la canasta de compostaje.

Paso 2.

Agrega 1/3 de residuos orgánicos a la canasta de compostaje (los elementos que se añadan se descompondrán más rápidamente si se cortan en trozos pequeños). De preferencia coloca los residuos orgánicos en la zona de en medio para evitar que las moscas tengan contacto con la composta.

Paso 3.

Vacía 2/3 de material marrón (hojas secas y tierra). Siempre debes mantener una capa de material marrón en la parte superior de la pila para evitar que plagas.

Paso 4.

Con el agua se debe humedecer moderadamente el producto (1 vez a la semana) y con ayuda de una pala se debe voltear el producto con frecuencia (mínimo 1 vez a la semana).

Paso 5.

Siéntete libre de seguir agregando capas verdes y marrones en la misma proporción que arriba, aproximadamente 2/3 de marrón a 1/3 de verde repitiendo los pasos del 1 al 4.

Resultado:

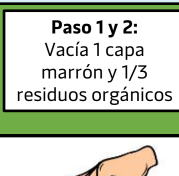
Después de 4 a 6 meses, notarás que tu pila de abono es del mismo tamaño o más pequeña que cuando comenzó. El abono debe verse como un material de color marrón oscuro que se desmorona, huele bien y está húmedo. No debe haber ningún trozo de lo que hizo abono que sea reconocible.

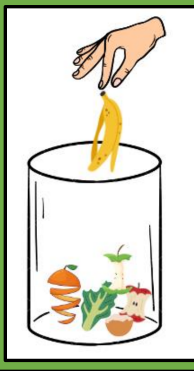


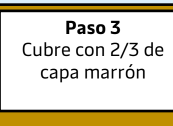


Elaboración de composta

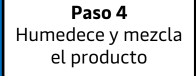


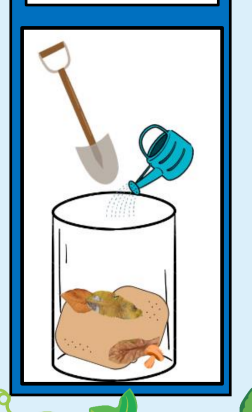












010







Materiales que no puedes convertir en composta



- Desechos de mascotas debido a una posible contaminación bacteriana.
- Productos lácteos.
- Aceites y grasas.
- Plantas enfermas o plantas tratadas con pesticidas o herbicidas.
- Carne o pescado o huesos.
- Carbón o carbón vegetal.
- Materiales tóxicos.

