

Guía "cortita y al pié" para utilizar las Composteras Eco House

A) ¿Qué es el compost?

El compost (o abono orgánico) es el producto que se obtiene luego de reciclar la materia orgánica (ej: cáscaras de frutas o verduras). Es un proceso natural y muy fácil de realizar. Podés hacerlo en el balcón, patio o jardín, con los residuos orgánicos que se generan en tu cocina.

O sea: separás tus residuos orgánicos y esperás que se descompongan.

Resultado: ¡TIERRA FÉRTIL!

B) Tu Compostera Eco House



Tapa: protege el contenido de la compostera y evita que se instalen moscas.

Las **manijas** de cada compartimiento sirven para facilitar el traslado e intercambio de los baldes.

Sistema de aireación lateral: mantiene el compost oxigenado. Clave para evitar los malos olores.

Balde 1: donde comenzarás a depositar los primeros residuos. → Una vez lleno —llenarlo hasta la altura de los bulones—, colocalo debajo del *balde 3* (y por encima del *balde 0 / balde de lixiviado*).

Balde 3: segundo balde en llenarse.

¿Por qué llenamos el *balde 3* en segundo lugar? → Porque las lombrices y los microorganismos descomponedores deben escalar al siguiente balde.

Balde 2: último en llenarse.

Cuando lo llenes, el compost del primer balde ya se habrá transformado en tierra fértil.

Balde 0 / de lixiviado: gracias al sistema de drenaje interno, este balde acumula el lixiviado —el cual sirve como líquido fertilizante—.



ENTONCES, ¿CÓMO UTILIZO LAS COMPOSTERAS ECO HOUSE?

Súper fácil y súper simple.

- 1) Ubicá la compostera en un lugar cómodo (patio, balcón, terraza, jardín).
- 2) Colocá un material seco triturado (papel sin tinta, cartón, rollos de papel higiénico, hojas secas, etc.) en la base del balde que vas a comenzar a utilizar.
- 3) Poné una capita de tierra arriba del diario o cartón.
- 4) Descargá el envase que contiene las lombrices.
- 5) Comenzá a tirar los residuos compostables adentro.

- | | |
|---|--|
| ✓ Restos de verduras (crudas o hervidas), restos de frutas, hojas, semillas, cáscaras, pulpas, etc. | ✗ Restos animales (embutidos, grasa, carne, huesos) y lácteos. |
| ✓ Cáscaras de huevo, legumbres, café, yerba mate, té. | ✗ Cítricos, cebolla o ajo en exceso. |
| ✓ Material seco: papel y cartón (sin tinta), aserrín, paja, tierra, hojas secas, pasto. | ✗ Nada con aceites o aderezos. |
| | ✗ Excrementos de animales. |
| | ✗ Colillas de cigarrillo. |
| | ✗ Plásticos, vidrios, metales, telgopor. |

6) Una vez colocada cierta cantidad de material orgánico (residuos compostables), tapalos con material seco. Es decir: vas formando capas de *residuos compostables* + *material seco*. → Recomendación: dos partes de material orgánico por una de seco.

7) Las lombrices, que están en la primera capita de tierra, se irán encargando de todo a medida que van recorriendo las diferentes capas que vamos armando.

8) Cada vez que llenes un compartimiento, seguí el orden del *punto B*. Cuando llenes el tercer y último tacho, ya vas a tener el compost listo del primero (que llenaste en un comienzo). → Podés utilizarlo en macetas, en el jardín, en el árbol de la esquina de tu casa, en plazas o en las plantas del vecino.

* Si comés demasiadas verduras y frutas, quizás necesites dos composteras.

9) En cuanto al lixiviado que se acumula en el balde de la base, podés mezclarlo con agua (proporción: cada 10 de agua, uno de lixiviado) y usarlo como fertilizante para tus plantas.

- Tip 1: no dejés que le entre el agua de lluvia (así no se pudre).
- Tip 2: cubrí la última capa con algún cartón o material seco para evitar la presencia de moscas.
- Tip 3: revolvé el compost periódicamente para airearlo.

Si tenés alguna duda, ¡LLAMANOS!
Estamos para ayudarte en lo que necesites.

¡UN ABRAZO GRANDE!

