



INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS  
CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIÓN KAMPENAIKE

## Compostera básica para el hogar.

Karina Águila M. Claudia McLeod B.

*El Compostaje es un camino para reciclar los residuos de nuestra huerta, jardín y la cocina, es un paso importante en la reducción del volumen de basura que va a los vertederos (Reduce la basura en un 50% app.) y es un camino para reducir el calentamiento global.*

### ¿Qué es el Compost?

Compostaje es la descomposición controlada de materiales orgánicos como frutas, verduras, podas, pasto, hojas, etc. Al ayudar en este proceso, agregando en una pila los materiales, añadiendo agua y revolviendo para que se aireen, obtenemos compost. Este es un mejorador del suelo, de color café oscuro y tiene aquel característico olor y apariencia de la tierra que encontramos en los suelos boscosos.



### ¿Qué se puede usar?

#### Productos "Verdes"



Frutas



Cáscara de huevo



Restos de Café/té, Filtros.



Verduras

#### Productos "Cafés"



Pedazos de madera, tierra



Guano vaca, caballo, oveja.



Papel/cartón



Hojas muertas

### ¿Para que sirve?



Se usa como tierra y abono orgánico para nuestras plantas, ya que aporta nutrientes, minerales, microorganismos entre otros beneficios.



### ¿Qué NO se puede usar?



Fecas Perro, Gato



Carnes/Huesos



Productos Lácteos



Grasas y aceites



Exceso cítricos



Carbón



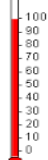
## ¿Cómo se elabora?



- ✓ Como contenedor se pueden utilizar canastos plásticos, pallet, cajones de madera entre otros.
- ✓ En la base se coloca una capa de paja, cañas o restos de poda, luego se agregan capas de restos de cocina, tierra, restos de poda u hojas secas, y así hasta completar el recipiente o contenedor.
- ✓ Finalmente se cubre con paja y plástico para evitar que se moje con la lluvia.

### Observa la temperatura

Se irá calentando poco a poco, lo que indica que está funcionando bien. Al enfriarse, se debe dar vuelta la compostera (aprox. cada 15 a 20 días).



### Control de humedad

Mantener con humedad la compostera, pero el agua NO debe estilar.

### ¿Cuánto se demora?

Después de unos 6 a 9 meses, el compost estará listo.



## TIPS

- ✓ Todos los materiales de la compostera deben ser picados.
- ✓ Si la compostera da mal olor, quiere decir que algo se está haciendo mal. **OJO** con el exceso de agua.
- ✓ La compostera siempre debe ser controlada y trabajada. Así lograras un buen abono orgánico.
- ✓ Una forma de saber si el compost está listo, es observando que **NO** es posible distinguir los materiales que se usaron.
- ✓ El compost listo, tendrá olor a tierra de hoja y no aumenta su temperatura.

