



Encuentro Área Higiene Socio-Ambiental Comuna 10

¿ QUÉ HACEMOS CON LOS
RESIDUOS QUE
GENERAMOS EN CASA?

Transformá
tu basura
en tierra fértil

reciclando
con lombrices rojas
tus desechos.

CYNTHIA SALAMA

Miembro Junta Comunal

Responsable Área Higiene Socio Ambiental



Buenos
Aires
Ciudad

Comuna 10

Villa Real - Monte Castro - Versalles
Floresta - Vélez Sarsfield - Villa Luro

22 de Noviembre - 18 hs
Bacacay 3968

El problema de la basura

La basura contamina el aire y las aguas ocasionando serios problemas ambientales.

Aproximadamente la mitad de los residuos del hogar son orgánicos y pueden volver a la tierra para fertilizarla.

Reciclando en el lugar de origen podemos reducir este problema.

Qué es compostar

El compostaje es una técnica biológica, sencilla y económica, para aprovechar los desechos de la cocina, del jardín y papeles que generamos.

Los residuos orgánicos, puestos a compostar, son alimento de microorganismos y/o lombrices y se transforman en lombricompost que es un abono natural fertilizante para las plantas..

Se puede aplicar a pequeña o gran escala



Ventajas de compostar

- Reducción de aguas lixiviadas y gases contaminantes.
- Producción de humus que sirve como estabilizador contra la erosión, airea los suelos, ayuda a retener la humedad, aporta los nutrientes esenciales para raíces y plantas.



Composteras domésticas

Pueden ubicarse sobre tierra o sobre piso de cemento (patios, terrazas, balcones o lavaderos).

Teniendo en cuenta los factores fundamentales de la producción de compost (humedad, temperatura, oxigenación y alimentación), el compostaje no genera malos olores, ni atrae insectos.



Las lombrices nunca salen de su lecho ya que allí tienen el alimento, la oscuridad y la humedad que necesitan.

La compostera puede quedar funcionando, aún estando de vacaciones.

La cantidad de desechos a compostar dependerá del espacio disponible.

