



¡Hagamos un  
compost!

## RESIDUOS ORGÁNICOS

Son los desechos provenientes de plantas y animales, como guano, restos de frutas y verduras y material de poda. Tienen la capacidad de degradarse naturalmente en poco tiempo.

### ¿Como los aprovechamos?

Con este tipo de residuos podemos generar un abono lleno de nutrientes para las plantas, llamado **compost**. De esta manera no se convierten en basura.

4

En 6 a 8 semanas observá el color y olor de la tierra compostada. Si es **color oscuro y tiene olor agradable a tierra húmeda** ¡ya está listo para agregarlo a las plantas de tu jardín!



3

No permitas que se seque ni que se humedezca de más. De este modo los microorganismos hacen su trabajo de descomposición. **Mezclalo** cada tanto.



1

Buscá un cajón de madera, cubrí la base con **ramas y hojas**; ubicalo en un lugar con **sombra**.



2

Colocá los **restos orgánicos** (yerba, cáscaras de fruta y de huevo) y **residuos de poda** (ramas, hojas, pasto). Las ramas permiten una aireación necesaria del compost. **Cubrilos siempre con pasto u hojas**. ¡Ojo! No agregués comidas elaboradas: carnes, pastas, etc.



UNCUYO

SDI

SECRETARÍA DE  
DESARROLLO INSTITUCIONAL

10 AÑOS

ICA

Instituto de Ciencias  
Ambientales

Programa de Residuos

Equipo de trabajo: Peter Thomas, Tania Bilbao, Victoria Balducci, Silvina Barbanente y Silvia Musso. / [www.imd.uncuyo.edu.ar/cuyun](http://www.imd.uncuyo.edu.ar/cuyun)

Próximo número:  
"Papel y cartón"

