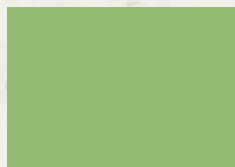
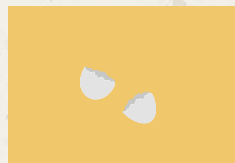
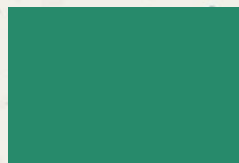


escuelas  
**VERDES**



# Compostar ES RECICLAR



Buenos Aires Ciudad



# ¿QUÉ ES EL COMPOST?



Es un excelente abono natural para plantas en macetas, canteros y jardines, resultante de la descomposición controlada de los residuos orgánicos.

La descomposición se realiza controlando la temperatura, la humedad y el oxígeno por acción de los seres vivos.

## ¿PARA QUÉ SIRVE?

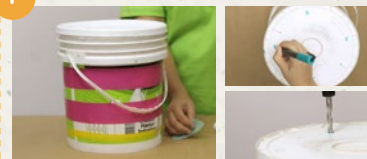
Sirve para reponer los nutrientes extraídos por los cultivos, evitando el uso de fertilizantes y otros productos sintéticos.

## ¿QUÉ BENEFICIOS TRAE COMPOSTAR?

- ✓ Nos permite conocer las relaciones entre los seres vivos a través de las ciencias naturales.
- ✓ Produciendo de forma casera, segura y sin costo una enmienda orgánica para nutrir los suelos.
- ✓ Separando correctamente los residuos orgánicos en un tercer cesto ("la compostera"), ayudamos a reducir la cantidad de basura que destinamos a la disposición final.
- ✓ Haciendo compost imitamos los procesos de la naturaleza y reducimos el impacto ambiental de los residuos orgánicos.

## ¿CÓMO COMPOSTAR?

1



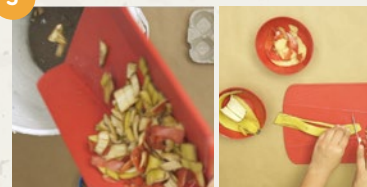
Tomar un recipiente grande de madera, o plástico. Realizar agujeritos para una buena entrada de oxígeno.

2



Colocar en la base de la compostera, una primera capa de ramas o paja de 20 cm. para permitir la circulación del aire y la entrada de microorganismos.

3



Introducir los materiales orgánicos, secos o húmedos, lo más triturados posibles.

4



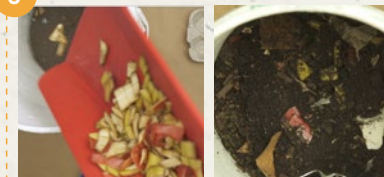
Colocar una capa de café, que es rico en nitrógeno.

5



Colocar una capa de tierra de unos 10cm de espesor.

6



Repetir esta secuencia tantas veces hasta completar toda la compostera.

Encontrá más información en [buenosaires.gob.ar/escuelasverdes](https://www.buenosaires.gob.ar/escuelasverdes)

# ¿QUÉ COMPOSTAR?

escuelas  
**VERDES**

**SÍ**



Yerba



Saquitos de café,  
té o mate cocido usados



Borras  
de café



Servilletas usadas  
(sin grasa, aceites  
ni tinta)



Hojas secas  
y restos de poda



Cáscaras  
de huevos



Cáscaras de frutas  
y verduras



Cartón o  
papel madera



Tierra en pequeñas  
cantidades



Aserrín  
y virutas blancas

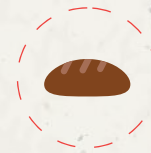
**NO**



Lácteos



Papel  
higiénico



Harinas  
y cereales



Plásticos



Aceites  
y alimentos grasos



Restos  
de carne y huesos



Restos  
de comida cocida



Telas



Papeles impresos  
o coloreados



Excremento  
de mascotas



Hilos



Aserrín  
y virutas rojas



Vegetales  
con condimento



Pañuelos  
usados

# ¡ARMÁ TU PROPIO CALENDARIO DE SIEMBRA!



Superponé esta pieza sobre la otra,  
 colocá un gancho mariposa en el centro  
 ¡y descubrí los meses de siembra y cosecha  
 para cada alimento!

