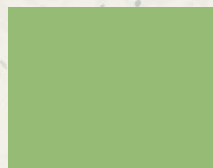
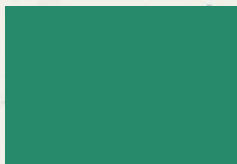




escuelas
VERDES



Compostar ES RECICLAR



Ministerio de Educación del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires
Buenos Aires Ciudad

08-02-2026

Vamos Buenos Aires
Ciudad Verde

¿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?

- 

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

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.
- 

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

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

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

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

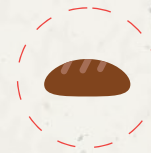
NO



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!

