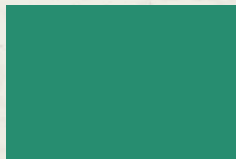




escuelas  
**VERDES**

# Compostar ES RECICLAR



# ¿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.
- Al separar correctamente los resuduos orgánicos para compostar, reducimos la cantidad de basura que destinamos a la disposición final en el relleno sanitario.
- Haciendo compost imitamos los procesos de la naturaleza y reducimos el impacto ambiental de los residuos orgánicos.
- Producimos de forma casera, segura y sin costo una enmienda orgánica para nutrir los suelos.

# ¿QUÉ 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 compostería, 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 10 cm de espesor.



6 Repetir esta secuencia tantas veces hasta completar toda la compostería.

# ¿QUÉ COMPOSTAR?

SÍ



NO



## ¡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!

