



COMPOSTA



¿Qué tipo de basura no debe de llevar?

Basura inorgánica



Carne/huesos

Grasas y aceites

Lácteos

¿Qué tipo de basura si puede llevar?

Productos "verdes"

Productos "café"

Pedazos de madera



Cascaras de huevo

Frutas y verduras

Restos de café

Cartón y hojas

Hojas secas

PROYECTO MEDIO AMBIENTE 2020



¿ QUE ES EL COMPOST?

Este proceso de descomposición:
COMPOSTAJE
Se dá en determinadas
condiciones!!!

El compost es un material orgánico que resulta de la descomposición de desechos orgánicos vegetales y animales.



Se dice que es un **buen abono** porque: Mejora las propiedades físicas del suelo ayuda a reducir la erosión y ayuda a la absorción de agua y nutrientes por parte de las plantas.

El **compostaje** es el proceso biológico aeróbico, mediante el cual los microorganismos actúan sobre los materiales rápidamente biodegradable permitiendo obtener el "compost".

¿Por qué compostar?

	Beneficio	Descripción
	Reducir los residuos enviados a rellenos sanitarios o vertederos	Desviación de residuos orgánicos del relleno/vertedero.
	Reducir las emisiones de gases de efecto invernadero	El compostaje de residuos orgánicos evita las emisiones incontroladas de gases de efecto invernadero generados en la descomposición de la materia orgánica.
	Mejorar la salud del suelo	El compost es una buena fuente de materia orgánica.

Compost fácil en casa

MATERIALES:

- PAPEL (CARTÓN Y PERIÓDICOS VIEJOS)

- TIERRA

- ORGÁNICOS:
DESECHOS DE FRUTAS Y VERDURAS

- MATERIA SECA:
RAMAS, HOJAS SECAS Y VERDES

- AGUA

- MACETA CON TIERRA O ABONO
- BOTELLA PET (AMPLIA) RECICLADA



PASOS:

En la botella, que tenga la base con perforaciones, poner los materiales por capas, en este orden:

- Materia seca
- Materia orgánica
- Tierra
- Cartón o papel
- Intercalar los materiales y regar con agua al final.
- Tapar el envase para evitar el ingreso de insectos.
- Poner sobre la maceta y esperar la descomposición de uno a un mes y medio.
- Puede reposar un el área de nuestra preferencia, desde espacios libre y soleados.

Es aconsejable que reciba el sol constantemente.

