

CONSTRUCCIÓN DE LA CIUDADANÍA

1ER AÑO 2020

COMPOST

ACÁ TENEMOS UN ENLACE QUE EXPLICA QUE ES EL COMPOST:

[HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=8-_AXM2F6XY](https://www.youtube.com/watch?v=8-_AXM2F6XY)

¿PORQUÉ ES IMPORTANTE HACER COMPOST Y REDUCIR LOS RESIDUOS?

BUENO ACÁ LES DEJO UNOS LINKS A UN TRÁILER DE UN DOCUMENTAL QUE ANALIZA EL PROBLEMA DE LOS BASURALES EN LA COSTA:

[HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=LD6-5UHTZYU](https://www.youtube.com/watch?v=LD6-5UHTZYU)

[HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=VU2IDL7IQW+T=2S](https://www.youtube.com/watch?v=VU2IDL7IQW+T=2S)

CONSIGNA:

EN GRUPO VAMOS A ARMAR UN INSTRUCTIVO DE COMPOST QUE CONSTE DE 5 IMÁGENES COMO EL QUE LES MOSTRÉ (SI NO LO VIERON BUSQUEN EL ARCHIVO QUE DICE: (INSTRUCTIVOECOLADRILLOANGELINA).

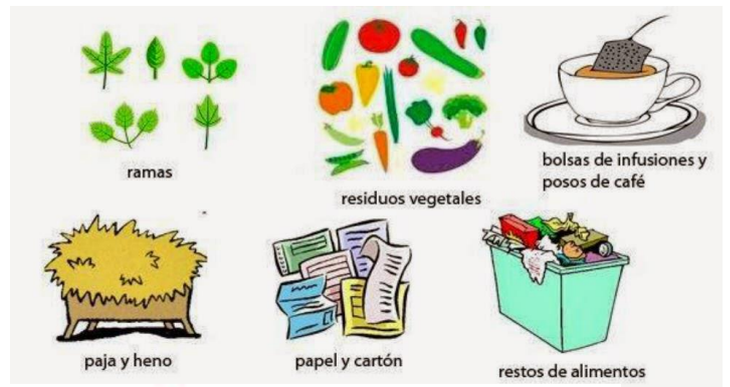
CADA INTEGRANTE DEL GRUPO VA A ARMAR UNA DE LAS IMÁGENES QUE NOS INDIQUEN:

- QUE ES UN COMPOST
- DONDE SE PUEDE HACER
- QUE INGREDIENTES TIENE
- QUE BENEFICIOS TIENE
- PORQUE ES IMPORTANTE SEPARAR LA BASURA

AL FINALIZAR LA CLASE LE MANDAMOS LAS IMÁGENES A LA PROFESORA, QUE LAS VA A SUBIR A LA CUENTA DE INSTAGRAM:

[@MONSTRUOCOMEBASURA](https://www.instagram.com/monstruocomebasura)

SI NO TENES GRUPO PORQUE NO ENTRASTE AL ZOOM, LO HACES DE MANERA INDIVIDUAL.



Estiércol, tierra de huerto, compost... (opcional para acelerar el proceso)

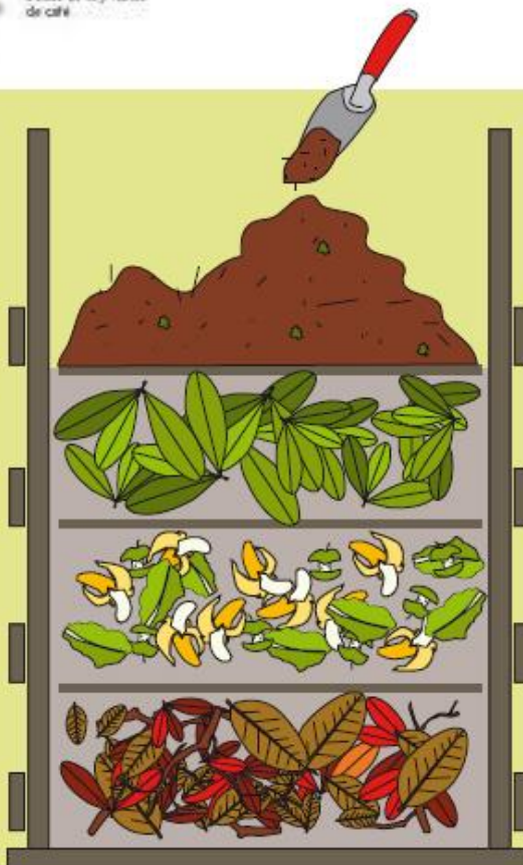
Materiales húmedos

Restos de poda

Restos de cocina

Materiales Secos

Ramas y hojas secas



Para poner en marcha la compostera, llenar al menos hasta la mitad con la mezcla de materiales secos y húmedos.

Preparar un lecho base de materiales leñosos.



Composta



¿Qué no lleva?

¿Qué lleva?

➔

➡

Evita estas cosas:

Deshechos de mascotas



Carnes/ Huesos



Productos Lácteos



Grasas y aceites



Cualquier cosa tratada con pesticidas.



Carbon



Cosas que si puedes incluir

Productos "Verdes"
(Contienen alto nivel de Nitrógeno)



Frutas



Cascaras de huevo



Restos de café,
Filtros/ Bolsitas de té



Vegetales

Productos "Cafes"
(Contienen alto nivel de carbon)



Pedazos de madera
ramas, tierra



Excremento de
Vaca/ Caballo



Papel/ Carton
periódico



Hojas muertas

Tips:

- Que la primer capa de tu recipiente de composta sea de 5 cms. de productos "cafes".
- Mantén tu composta húmeda.
- Revuelve tu composta de 2 a 3 veces por semana.

respiramos profundo, nos damos cuenta de que la basura no existe y hacemos...



COMPOSTAR ES PARTE DE NUESTROS HABITOS COTIDIANOS

Introducción al Compostaje Doméstico

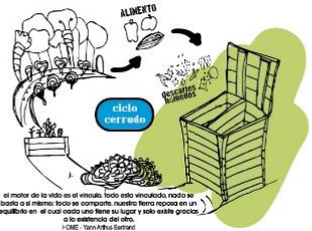
¿POR QUÉ hacer compost?

HOY nuestros descartes se entierran o incineran con sistemas deficientes contaminando aire, tierra y agua.



Los elementos en la naturaleza forman parte de un ciclo dinámico.

Hojas, ramas, flores, pasto, animales e insectos son degradados por microorganismos y vuelven a la tierra aportándole nutrientes para el crecimiento de nuevas plantas sin dejar ningún residuo.



Recomendamos leer: "La basura es lo más rico que hay". Raúl N. Alvarez



ABONO NATURAL PARA MEJORAR LA TIERRA



¿QUÉ ES el compost?

es el resultado de la descomposición AERÓBICA de la materia orgánica.

MODOS de USO

se empieza con un colchón de **1 SECO**
se pone la primera capa de **2 HUMEDOS**



3 TIERRA
4 LUMBRI

- SI**
- RESTOS DE PAPA
 - PELOS PLUMAS
 - ARENA TIERRA
 - CARTONES BLANDOS
 - PAPELES
 - YIRUTA Y ASERRIN
 - TIERRA POLVILLO
 - CENIZA
 - HOJAS PASTO
 - TELAS
 - yerba, café, té
 - restos de cocina
 - casacas de huevo

PODEMOS PONER

- NO**
- ACEITE
 - GRASAS
 - GOLOSINAS
 - MEDICAMENTOS
 - MATERIA FECAL
 - PLÁSTICOS
 - LATAS
 - COLILLAS
 - CARNE
 - SAL
 - EXCREMENTOS (GATO Y PERRO)
 - INSECTICIDAS

Las composteras se dividen en compartimientos para general compost escalonado. primero se llena uno y al completarlo se llena el segundo mientras el primero continúa preparándose. Cuando se llena el segundo se vacía el primero y se vuelve a empezar.

MODOS DE USO DEL COMPOST

- mezclando 3 partes de tierra con 1 parte de compost para trasplante o almácigo,
- diluyendo el compost en la regadera,
- agregándolo a la superficie de la tierra al rededor de las plantas.

- por arriba
- extracción de costado, desatornillando las maderas laterales
- dando vuelta la compostera cambiando de lugar la manija

