

## CLASSE 5

### PROJET FINAL : (proyecto final) Realización de tu propio compost

Para empezar tu compost, no necesitas comprar nada costoso. Puedes reutilizar materiales que ya tienes en casa o en tu barrio.

#### **1. Tipos de Recipientes (Types de récipients)**

Dependiendo del espacio que tengas en tu casa (patio, balcón o jardín), puedes elegir uno de estos modelos:

- **Espacios Reducidos (Departamentos/Balcones):**
  - **Baldes de pintura (20 litros):** Se usan dos baldes apilados. El de arriba lleva perforaciones para los residuos y el de abajo recolecta los líquidos (lixiviados).
  - **Bidones de agua o cajones de leche:** También sirven si se adaptan con agujeros para que entre aire.
  - **Módulos verticales de madera:** Son cajones apilables con malla en el fondo para que el proceso sea más ordenado.
- **Espacios Abiertos (Casas con patio o jardín):**
  - **Pallets de madera:** Se unen cuatro pallets para formar un "corralito" o cubo grande. Es ideal para familias grandes porque tiene mucha capacidad (800 litros)

**Compostaje en pozo:** Si tienes tierra, puedes hacer un pozo de no más de **50 cm** de profundidad. Es muy bueno para zonas secas porque conserva la humedad.

## 2. ¿Qué materiales podemos usar para construir?

Puedes ser creativo y **reutilizar**:

- **Plástico:** Baldes, bidones o madera plástica (son muy duraderos).
- **Madera:** Cajones de frutas o pallets (debes cuidar que no tengan sustancias tóxicas).

**Metal:** Tachos metálicos (aunque duran menos porque se oxidan con la humedad).



Escuela Secundaria de Jóvenes y Adultos N° 1  
"Juana de Ibarbouro".

Av. 25 de Mayo 270,  
Resistencia - Chaco.

HAZ TU PROPIA

Revista del  
**Consumidor**

# COMPOSTA

EN CASA

## ¿QUÉ SE NECESITA?

### Un contenedor

puede ser un bote de plástico, un tambo, una caja de madera o plástico o puedes hacer un hoyo en el suelo que deberás forrar con plástico



### Una pala



### Tierra de hoja

de la que se utiliza en las macetas para las plantas.



### Aserrín

cal o paja para evitar los malos olores y plagas indeseables.



### Agua

la necesaria.



### Desechos orgánicos

de preferencia picados en trozos de menos de 5 cm para que se descompongan más rápidamente, no debes mezclar residuos de origen animal como huesos, grasa o piel o aceites vegetales.



"Juana de Ibarboutou".

Avanzada Revista del 2015  
Revista del 11 de 11

# CÓMO HACER compost EN UNA BOTELLA



COLLEGE UNIVERSITARIAS UN JUVECO Y CARRILLO EN LA  
"Juana de Ibarboutou".

Av. de la Revolución 275,  
República Dominicana



Revisado: 1/2011

## La démarche étape par étape du compostaje ( los pasos del compostaje)

Para que el compost funcione y no tenga olor, usamos la técnica de capas (como una lasaña). El orden es fundamental para que el aire circule.

- **Première étape/ La Base (Marrones):** Colocamos por ejemplo: ramas secas y pedacitos de cartón al fondo. Esto permite que el aire circule por abajo.
- **Deuxième étape/ Primera Capa (Verdes):** Agregamos por ejemplo: restos de frutas, verduras y borra de café. Aportan energía y nitrógeno.
- **Troisième étape / La Manta (Tierra):** Cubrimos los restos verdes con una capa fina de tierra negra. La tierra tiene los microorganismos que "cocinan" el compost y evita que vengan moscas u olores.
- **Quatrième étape / La Protección (Marrones):** Ponemos hojas secas o pasto seco arriba de la tierra para mantener la humedad justa.
- **Cinquième étape / Repetir y Mantener:** Repetimos las capas y recordamos airear (voltear) una vez por semana.