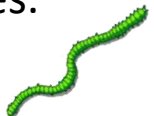
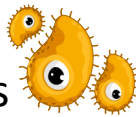


# ¿Qué es el compost?

Un huerto necesita un suelo rico en nutrientes para las plantas.



Con la descomposición de la materia orgánica se reciclan los nutrientes.



La descomposición de la materia orgánica la realizan los microorganismos (las bacterias y los hongos) y los macroorganismos “bichos del compost” (gusanos, lombrices, ácaros, escarabajos, bichos bola, milpies, cienpies, caracoles y babosas).



Estos organismos respiran y les gusta el calorcito.



En las composteras tenemos que crearles un hogar dónde estén cómodos y alimentarlos de forma adecuada.



A cambio nos darán el preciado compost, el rico alimento de nuestras plantas de huerto.



# ¿Cómo hacer un buen compost?

En casa se recogen restos orgánicos.

Se trocean los restos 5-10 cm aprox.

## ¿Qué?



### **Materiales orgánicos húmedos:**



Restos de fruta y verdura  
Restos del huerto / podas  
Estiércol de animales herbívoros  
Pan duro  
Posos de café / Infusiones  
Hierba / Hojas verdes  
Cáscaras de huevo muy machacadas  
Pelo no teñido - uñas  
Malas hierbas antes de germinar

Cítricos (mejor evitar)  
Patatas podridas, germinadas  
Restos comida cocinada  
Restos de pinos / coníferas  
Excrementos animales domésticos  
Carne - Pescado - Marisco - Embutidos  
Lácteos  
-----  
Plásticos - Latas - Briks  
Vidrio



# ¿Cómo hacer un buen compost?

En el huerto se recogen restos secos de podas, desbroces y demás labores forestales del CEB.

En casa se recogen restos orgánicos secos.

Se trocean los restos 5-10 cm aprox.

## ¿Qué?

### **Materiales orgánicos secos:**

Restos del huerto / podas

Hojas encinas, árboles

Paja

Servilletas de papel

Serrín natural, sin pintura o disolvente (de forma puntual)

Cartón (de forma puntual)

Ceniza (de forma puntual)

Tela (de forma puntual)



# ¿Y ahora qué?

Mezclar 2 partes de materia orgánica húmeda y 1 parte de materia orgánica seca.



Quitar la capa a modo de tapa de “paja”.

Remover los restos de la compostera, aireando superficialmente.



Hacer un hoyo y depositar los restos.



Volver a poner la capa a modo de tapa de “paja”, dejando todo bien tapado.

**Voltear una vez al mes. medir temperatura. humedad y pH.**

Si la medición se sale de los márgenes adecuados, revisar documentación.



**Temperatura: 36-65 °C. Humedad: 30-70% (55%). pH: 4.5-8.5**

