

# \_Fertilización del huerto

DIRIGIDO A: EDUCACIÓN PRIMARIA

ÁREAS: CIENCIAS DE LA NATURALEZA/EDUCACIÓN PLÁSTICA

## \_Súmate al reto del compostaje



Valorar la importancia de la separación de residuos.

Elaborar carteles de una campaña para favorecer la separación de residuos orgánicos y promover el compostaje en el centro.



- Competencia matemática y competencias en ciencia, tecnología e ingeniería.
- Competencia personal, social y de aprender a aprender.
- Competencia en conciencia y expresión culturales



Estilos de vida adecuados: la gestión de residuos.

Materiales, instrumentos, soportes y técnicas elementales utilizados en la expresión plástica y visual.



Ficha "Súmate al reto del compostaje". ([Pincha AQUÍ para descargarla](#)).

Vídeo [Compostaje Doméstico](#)

Documento [Guía para aprender a separar correctamente](#)

Vídeo [Tutorial: diseño de cartel](#)



# \_Fertilización del huerto

DIRIGIDO A: EDUCACIÓN PRIMARIA      ÁREAS: CIENCIAS DE LA NATURALEZA/EDUCACIÓN PLÁSTICA

## \_Súmate al reto del compostaje



Recomendamos realizar esta actividad tras haber trabajado el concepto de compost a través de la actividad “¿Qué es el compost?”

Empezamos mostrando al alumnado la **imagen de un vertedero** y pidiendo que completen la actividad con la rutina de pensamiento “¿Qué ves? ¿Qué sabes?” de la ficha “Súmate al reto del compostaje” Explicamos después qué es un vertedero y respondemos a sus preguntas.

Comentamos que para que no vaya tanta basura a los vertederos, que contaminan suelos, atmósfera y aguas, es importante **depositar correctamente los residuos** en los correspondientes contenedores para que puedan reciclarse y les pedimos que completen la actividad “**Cada residuo a su sitio**”

Recordamos que los residuos del contenedor marrón se utilizan para hacer compost y que en el centro podemos hacer también compost. Podemos mostrarles el **vídeo “Compostaje doméstico”** y repasar qué residuos que podemos echar en nuestra compostera con la actividad “**Compostaje en el centro**” de la ficha.



Para finalizar proponemos compartir con el resto del centro nuestros aprendizajes. Para ello les animamos a **diseñar carteles** para una campaña para promover la separación de residuos orgánicos y su **compostaje en el centro** educativo. Para ello deberán seleccionar los mensajes clave, buscar titulares. Pueden ayudarse de las ideas y técnicas del **tutorial Diseño de cartel**. Exponemos sus carteles en lugares visibles del centro.