

RECURSOS

CON MÁS DETALLE
Beneficios del reciclaje

Cuando se habla de reciclar se habla de conservar el medioambiente, y es que el cuidado del planeta afecta tanto a todos sus habitantes como a las generaciones futuras.

¡SI TÚ RECICLAS, TODAS Y TODOS GANAMOS!

Debido a nuestro actual modo de vida basado en la cultura de **comprar—usar—tirar**, la cantidad de residuos que generamos en nuestro día a día es cada vez mayor, por lo que es necesario que seamos conscientes de nuestra responsabilidad, y consigamos hacer un esfuerzo conjunto por comprender la situación actual y tomar las medidas necesarias para un cambio a mejor.

RECAPACICLA

MAYORES POR EL RECICLAJE

El reciclaje es una acción de gran importancia para la sociedad que consiste en la reutilización de elementos y objetos de distinto tipo que de otro modo serían desechados, contribuyendo a crear más cantidad de basura.

Reciclando alargamos la vida útil de nuestros recursos y evitamos la destrucción del medio ambiente.

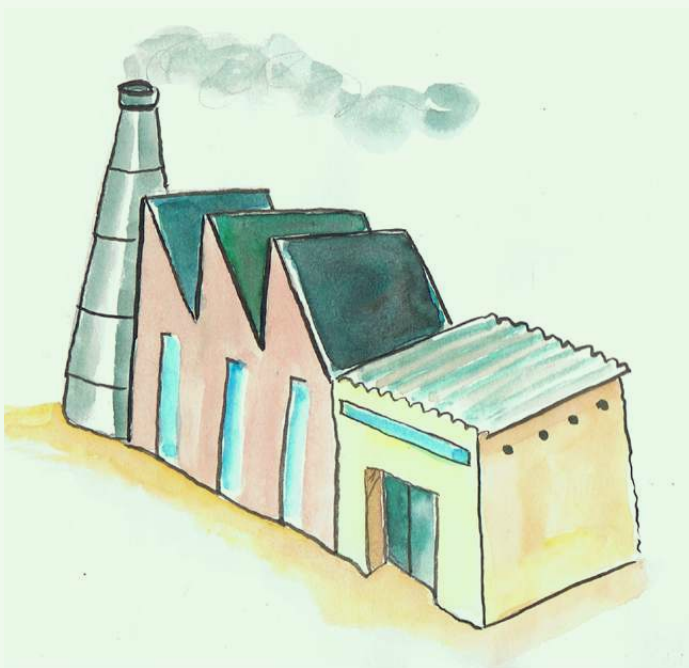
Conservación del medioambiente:

El reciclaje promueve / favorece la conservación de los recursos naturales.

La extracción de materias primas de la naturaleza para producir bienes supone un proceso costoso y contaminante.



Reciclando, se retorna la materia prima al comienzo del ciclo de consumo, **evitando así la extracción de recursos** para fabricar nuevos materiales y alargando su vida útil.



Ahorro energético:

Comenzar el proceso de producción desde cero supone un enorme gasto energético.

Al reciclar los residuos se **evitan algunos pasos de este proceso**, lo que permite reducir el impacto sobre el entorno que supone la extracción de recursos naturales para crear nuevos materiales. Comenzar el proceso de producción desde cero supone un enorme gasto energético.

Ahorro económico y generación de empleo verde:

Tanto a nivel industrial como en nuestras casas, el ahorro de materiales y energía se traduce en un ahorro económico que permitirá producir nuevos bienes a partir de elementos reutilizados.

Al depositar nuestros residuos en el contenedor correspondiente se reducen los costes de recolección y clasificación, ya que somos las personas las que realizamos esa tarea en nuestro hogar.

De esta manera también contribuimos con una industria más limpia y segura, generando empleo de calidad en torno al sistema de reciclaje.



Reducción de la contaminación:

Al usar menos recursos naturales y energía para la producción de nuevos materiales, se genera menos contaminación, reduciendo así la emisión de gases de efecto invernadero a la atmósfera.



De esta manera los residuos se introducen de nuevo en el sistema productivo y se convierten en recursos, evitando así la emisión de contaminantes a la atmósfera y reducimos la cantidad de residuos que terminan en vertederos o incluso en el mar.

Reconversión de residuos en recursos:

En casa podemos darle un sinfín de nuevos usos a los residuos orgánicos e inorgánicos obteniendo un beneficio decorativo o funcional.

El concepto de **“upcycling”** o **“supra-reciclaje”** define un movimiento

RECAPACICLA

creativo basado en aprovechar materiales reciclables para crear productos que tienen un mayor valor que el que tenía el material original.

O lo que es lo mismo: **transformar residuos en objetos de valor.**



Desde la fabricación de ropa o bisutería hasta elementos funcionales para el hogar, el “reciclaje creativo” motiva a las personas a estimular su imaginación y creatividad.

¿Te animas?

En esta ficha te hemos presentado los diferentes beneficios del reciclaje.

Después de toda la información facilitada, te animamos a que sigas investigando por tu cuenta y trates de convertir los residuos que tengas a mano en increíbles obras de arte para sorprender a los demás.

¡TE ENCANTARÁ!

Aquí tienes una serie de enlaces web para poder ampliar la información sobre el reciclaje, la economía circular y el upcycling:

- <https://ecoembesdudasreciclaje.es/para-que-sirve-el-reciclaje>
- <https://economiecircularverde.com/reutiliza-tu-ropa-vieja>
- <https://www.youtube.com/watch?v=cm3YzpiUYw0>
- <https://www.youtube.com/watch?v=3nLDINaODKM>