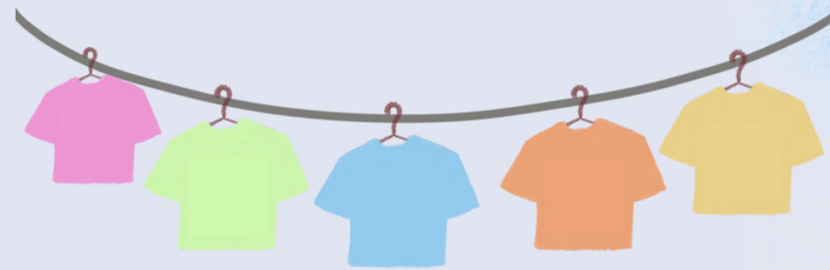


RECICLA Y RENUEVA TU



ARMARIO



# DATOS DE LOS PARTICIPANTES

CIPFP Ciudad del aprendiz

España, Valencia

Grado Medio en Técnico en cuidados auxiliares de enfermería

Autores: Carla Giménez Aliaga, Alba Cebolla Tomás, Alba López Herrero, Nicole Kenia Conde Ayala y Salma Baixauli Vizcaíno.



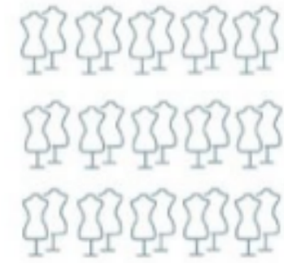
# ÁREA: CONSUMO

- La moda es uno de los motores económicos más importantes del planeta. Al año se produce unos nueve millones de euros destinados en ropa.
- Los problemas medioambientales que causa se suman a casos graves de violaciones sobre los derechos humanos, ya que suelen explotar a trabajadores en los países subdesarrollados.
- El proceso de la cadena sobre la producción de ropa tiene un gran impacto sobre el medioambiente porque intervienen subsectores e intermediarios como el envío y transporte, recepción de mercancías...

# PROBLEMAS DEL CONSUMO



**100.000 millones**  
prendas de vestir se  
producen cada año



**52 microcolecciones**  
al año son lanzados  
por las marcas de  
moda rápida en lugar  
de las 2 temporadas  
habituales



**400% más de ropa**  
se producen ahora en  
comparación con hace  
20 años



**7 veces**  
en promedio, una  
prenda se usa antes  
de ser desechada



**11 kg de residuos  
textiles**  
se genera por  
persona y año en la  
UE en promedio



**Al menos el 50%.**  
de la ropa de nuestro  
armario no se usa

Produce el 8% de los gases de efecto invernadero y cada segundo se entierra o quema la fibra textil equivalente a un camión de basura.

# PROBLEMAS DEL CONSUMO

- La ONU apunta que la industria textil es la segunda más contaminante del planeta.
- 10% de las emisiones globales de gases de efecto invernadero.
- Consume elevadas cantidades de agua 20%.
- Genera inmensos volúmenes de residuos textiles.
- El 40% de la ropa que tenemos en los armarios no se utiliza en todo un año.
- En España todavía se recupera poco residuo textil.
- Muchos residuos no se pueden reciclar porque están fabricados por una mezcla de materiales que no se pueden separar.
- Las industrias textiles compiten por ser una de las mejores hoy en día, ya que piensan que si no dentro de unos años estarán penalizadas y perderán dinero.



# OBJETIVOS DEL CASO PRÁCTICO Y SU APLICACIÓN EN LA SOCIEDAD

## **1 REDUCIR**

Evita la compra compulsiva solo por aburrimiento. Si es necesaria, podemos comprar prendas que estén hechas con materiales ecológicos o reciclados y que garanticen el comercio justo.

## **2 REPARAR**

Las prendas que se puedan reparar, contribuyen a reducir las emisiones del CO<sub>2</sub> o las microfibras de plástico que se vierten a los océanos.

## **3 RECUPERAR**

Podemos recuperar prendas de nuestro círculo cercano.

## **4 REUSAR**

Podemos comprar ropa de otras personas en webs destinadas a darle una segunda vida a las prendas antes de que acaben en un vertedero.

# DESCRIPCIÓN DE LA PROPUESTA

Nuestra propuesta consiste en reducir la contaminación medioambiental mediante el reciclaje de ropa y con ello disminuir su consumo. Para ello, llevaremos la ropa que no vayamos a utilizar o no nos venga a la tienda de su procedencia en la cual habrá un cesto donde la desecharemos y a cambio recibiremos un descuento de tanta cantidad como ropa hayamos dejado. El descuento servirá para comprar la ropa reutilizada que hayan echado en el cesto.

Desde el cesto se llevará la ropa a una central de lavandería, para lavarla y poder trasladada de nuevo a la tienda. Se expondrá en una zona a parte en la tienda, cada prenda bien etiquetada, y con los precios correspondientes a la calidad de la prenda o a como este conservada.



# Bibliografía

<https://www.consumoteca.com/comercio/implicaciones-del-consumo-de-moda/>

<https://www.lavanguardia.com/natural/20220117/7979084/impacto-ambiental-cambiar-armario-sostenibilidad-nbs.html#>

<https://www.expansion.com/economia/2022/10/17/634c8860e5fdea57538b4605.html>

<https://www.eleconomista.es/status/amp/10248869/Las-cinco-estrategias-con-las-que-la-industria-textil-puede-ayudar-a-proteger-el-planeta>