

TRABAJOS DE LOS EQUIPOS GANADORES

CONSUMO RESPONSABLE



1º Premio Nivel I (5º y 6º curso de educación primaria)
Equipo IJKL del centro educativo "Santísima Trinidad" de Plasencia.

Consumo responsable



REDUCIR

Disminuir la cantidad de residuos

RECICLAR

Utilizar el residuo como materia prima y generar un nuevo producto

REUTILIZAR

Darle un nuevo uso antes de desecharlo

CONSEJOS PARA EL CONSUMO RESPONSABLE

- Evitar productos de usar y tirar.
- Utilizar menos cantidad de envoltorios.
- Usar bolsas de tela en vez de plástico.
- Utilizar luz natural.
- Desenchufar los electrodomésticos mientras no los utilices.

2º Premio Nivel II (1º curso de educación secundaria obligatoria)

Equipo EQUIPO02 del centro educativo "Santísima Trinidad" de Plasencia.

DEBEMOS RECICLAR POR QUE NUESTRO PLANETA DEBEMOS CUIDAR

Consumo circular



EL CONSUMO CIRCULAR IMPLICA COMPARTIR, REUTILIZAR, RENOVAR Y RECICLAR MATERIALES Y PRODUCTOS EXISTENTES TODAS LAS VECES QUE SEA POSIBLE PARA CREAR UN VALOR AÑADIDO. DE ESTA FORMA, EL CICLO DE VIDA EN LOS PRODUCTOS SE EXTIENDE. IMPLICA LA OPTIMIZACIÓN DEL USO Y DE DISFRUTE DE LOS PRODUCTOS QUE CONSUMIMOS, PARA REDUCIR LA CANTIDAD DE DESHECHOS QUE GENERAMOS.

¡MIRA EL VÍDEO!



¡¡Y RECICLA POR FAVOR!!

1º Premio Nivel II (1º curso de educación secundaria obligatoria)

Equipo LAS MIRMIGAS del centro educativo "Mª de la Paz Orellana" de Trujillo.

Economía verde y circular: TENEMOS UNA MINA

Proyecto que realizamos en el IES DONOSO CORTÉS de Don Benito (Badajoz) en colaboración con la empresa la Hormiga Verde de Villafranca de los Barros (Badajoz)



¿QUÉ HACEMOS?

Luchamos contra la economía lineal (comprar, tirar, comprar) y nos sumamos a la economía circular.



Diferencias entre la economía circular y la economía lineal

El proceso en el centro es el siguiente:



Movilizamos a toda la comunidad educativa.



Recogemos y separamos los diferentes residuos-materias primas



Por ejemplo, participamos en este concurso:

1. I.E. "CUATRO CAMINOS" - DON BENITO (BADAJÓZ)
2. I.E.S. San Fernando - Badajoz (Badajoz)
3. I.E.S.O. Dña. Virginia - Castañar (Ceclerín)
4. I.E.S. BARTOLOMÉ JOSÉ GALLARDO - VILLANUEVA DE LA SERENA (BADAJÓZ)
5. I.E.S. DONOSO CORTÉS - DON BENITO (BADAJÓZ)

Nuestro actual puesto en el concurso:



La empresa aprovecha nuestros residuos y los transforma.



Un ejemplo es el plástico, que se tritura y se transforma en planchas u otros perfiles.









Así se ve el plástico triturado y comprimido, en planchas.

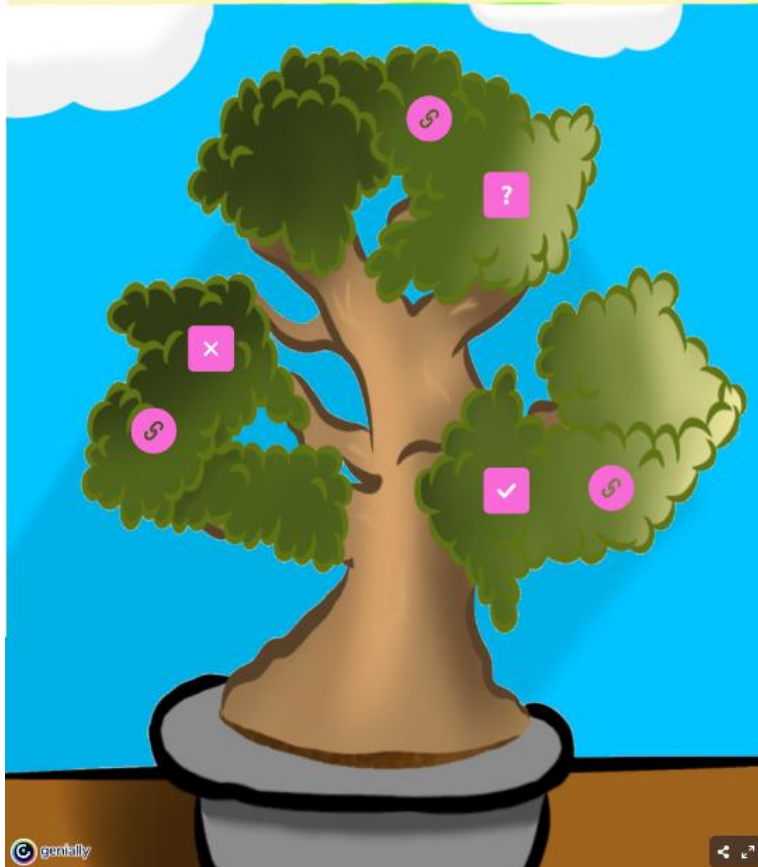


Este plástico reciclado es una nueva materia prima para fabricar diversos objetos, reduciendo las emisiones contaminantes, por ejemplo maceteros.



Trabajo realizado para Consumópolis 2022 por el equipo E_ALTERNATIVA

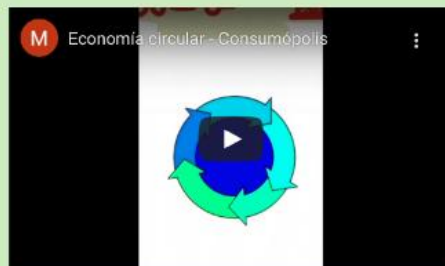
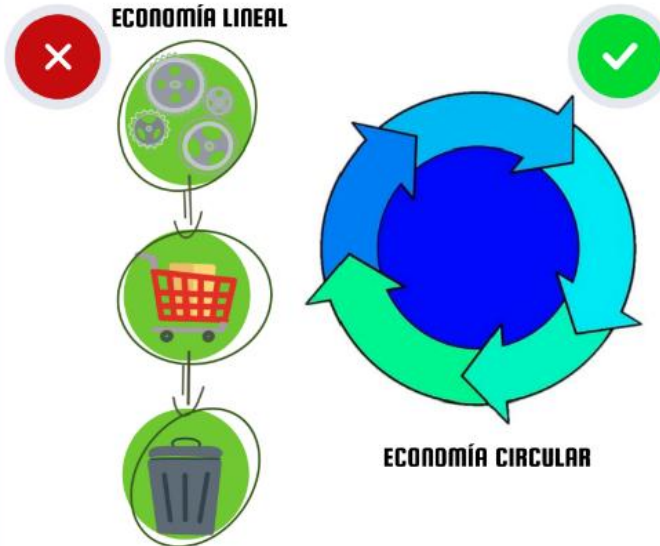
Reciclar es darle al mundo
vida, 
y todo esfuerzo ayuda en
gran medida 
somos el bonsai sostenible 
¿qué pretendemos hacer?
  



2º Premio Nivel III (4º curso de educación secundaria obligatoria)

Equipo LOS VERDES del centro educativo I.E.S. "Donoso Cortés" de Don Benito.

¿PROBLEMA? SOLUCIÓN: ECONOMÍA CIRCULAR



¿QUÉ SE PUEDE HACER AL RESPECTO?



¿Qué podemos
hacer nosotros?



¿Qué pueden hacer
las empresas?



¿Qué pueden hacer
las instituciones
públicas?

1º Premio Nivel III (4º curso de educación secundaria obligatoria)

Equipo CREATIVOS_REMIX del centro educativo I.E.S. "Castelar" de Badajoz.