



**I Encuentro medio ambiente vecinal.** Economía circular.



# CASOS DE ÉXITO EN MATERIA DE ECONOMÍA CIRCULAR



I Encuentro medio ambiente vecinal. Economía circular.



# CASOS DE ÉXITO EN MATERIA DE ECONOMÍA CIRCULAR

## ÍNDICE DE CONTENIDOS

- 1.- Impactos significativos de los procesos productivos.
- 2.- Casos de éxito en la gestión de envases y residuos de envases.
- 3.- Casos de éxito en la gestión de residuos textiles.
- 4.- Casos de éxito en la gestión de biorresiduos.



# 1.- IMPACTOS SIGNIFICATIVOS DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS.

Los **procesos productivos** conllevan una serie de **impactos**:

- Impactos positivos
- Impactos negativos:
  - Contaminación atmosférica.
  - Contaminación del aire.
  - Contaminación del agua.
  - Contaminación del suelo.
  - Generación de residuos.
  - Agotamiento de recursos naturales.
  - Cambio climático.
  - Deterioro de la biodiversidad.
  - Desertificación (prácticas agrícolas).





## **2.- CASOS DE ÉXITO EN LA GESTIÓN DE ENVASES Y RESIDUOS DE ENVASES.**

### **2.1.- Proyecto Libera: Unidos contra la Basuraleza.**

**Seo - Bird Life.**

### **2.2.- Upcycling the oceans.**

**Ecoalf.**

### **2.3.- Pescadores de plásticos.**

**Gravity Wave.**

### **2.4.- Zero waste & Granel.**

**Nasty de plastic.**



**I Encuentro medio ambiente vecinal.** Economía circular.



## **PROYECTO LIBERA. Unidos contra la basuraleza**

### **Liderado por:**

SEO Bird-Life y Ecoembes.

### **Alcance:**

Nacional.

### **Descripción:**

Son una serie de encuentros colaborativos para recoger 'basuraleza' en los entornos naturales.

- 1m<sup>2</sup> por los ríos
- 1m<sup>2</sup> por las montañas
- 1m<sup>2</sup> por los océanos

### **Objetivos:**

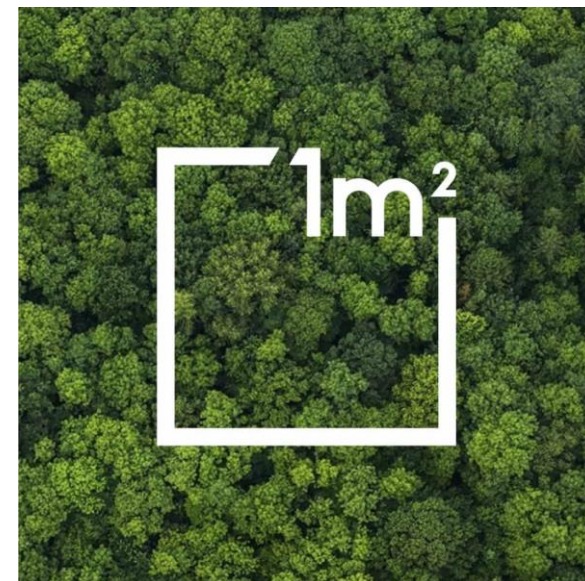
Concienciar y movilizar a la ciudadanía para mantener los espacios naturales libres de basura.

### **Más información:**

<https://proyectolibera.org/>

### **Agentes participantes:**

Ayuntamientos, asociaciones, colegios, organizaciones de cualquier naturaleza.



## UPCYCLING THE OCEANS.

### Liderado por:

Fundación Ecoalf.

### Descripción:

Es proyecto que se encarga de dotar a los puertos pesqueros de contenedores específicos para basura marina. Esta se categoriza para su posterior aprovechamiento en la industria textil.

### Agentes participantes:

Puertos pesqueros, buceadores, voluntarios/-as.

### Alcance:

Internacional.

España, Italia, Grecia, Francia, Tailandia.

### Objetivos:

Lucha contra la basura marina con la ayuda del sector pesquero.

### Más información:

<https://ecoalf.com/pages/upcycling-the-oceans>





**I Encuentro medio ambiente vecinal.** Economía circular.



## **PESCADORES DE PLÁSTICOS.**

### **Liderado por:**

Gravity Wave.

### **Descripción:**

Proyecto consistente en la disposición de contenedores específicos para las redes fantasma que los pescadores encuentran en los mares. Posteriormente son utilizadas para la fabricación de mobiliario urbano y otros objetos.

### **Agentes participantes:**

Pescadores y puertos pesqueros.

### **Alcance:**

Internacional.

### **Objetivos:**

Lucha contra la basura marina con la ayuda del sector pesquero.

### **Más información:**

<https://www.thegravitywave.com/pescadores-de-plastico/>







**I Encuentro medio ambiente vecinal.** Economía circular.



## **ZERO WASTE & GRANEL**

### **Liderado por:**

Nasty de Plastic.

### **Descripción:**

Democratizar el Zero Waste.

Este establecimiento, promueve el consumo responsable, así como ofrecer a sus clientes productos de calidad, proximidad y garantizar que no se consuma plástico, en todo aquello que ofrecen. Primando uno de los aspectos básicos de la circularidad, la prevención.

### **Agentes participantes:**

Clientes comprometidos con el consumo local, de proximidad y sostenible.

### **Alcance:**

Local.

### **Objetivos:**

Dar a conocer un nuevo modelo de consumo, basado en la circularidad de los residuos y el consumo responsable.

### **Más información:**

<https://nastydeplastic.es/>







## **3.- CASOS DE ÉXITO EN LA GESTIÓN DE RESIDUOS TEXTILES.**

### **3.1.- Moda circular.**

**Ecodicta.**

### **3.2.- Passa-la.**

**Ajuntament de Montcada i Reixac (Barcelona) y Asociación Andròmines.**



**I Encuentro medio ambiente vecinal.** Economía circular.



## **MODA CIRCULAR.**

### **Liderado por:**

Ecodicta.

### **Alcance:**

Nacional.

### **Descripción:**

Esta iniciativa consiste en cambiar el actual modelo de consumo del sector textil.

Esta entidad permite alquilar prendas de ropa durante un periodo de 30 o 60 días, para finalmente devolverlo o bien acabar comprando las prendas usadas.

Todas las prendas son de segunda mano y de marcas que promueven la sostenibilidad en el proceso de fabricación.

### **Objetivos:**

Promover un nuevo modelo de consumo, basado en la circularidad de las prendas de ropa de segunda mano.

### **Más información:**

<https://ecodicta.com/>

**ECODICTA**

## ***MODA CIRCULAR***

Bienvenida a tu comunidad de moda consciente. Alquila o compra, la decisión siempre es tuya.

### **Agentes participantes:**

Clientes comprometidos con la sostenibilidad.



## **PASSA-LA.**

### **Liderado por:**

Ajuntament de Montcada i Reixac y  
Asociación Andròmines.

### **Descripción:**

Puesta en marcha de un mercadillo de intercambio de prendas de ropa, asistiendo a una alternativa del modelo de consumo tradicional.

### **Agentes participantes:**

Vecinos/-as del municipio de Montcada i Reixac (Barcelona)

### **Alcance:**

Local.

### **Objetivos:**

Circularidad de prendas de ropa para evitar residuos textiles.

### **Más información:**

<https://www.montcada.cat/actualitat/noticies/la-campanya-passa-la-recull-150-quilos-de-roba-i-registra-61-intercanvis.html>



**Ajuntament de  
Montcada i Reixac**



**andròmines**

### ***Nuestros valores:***

- Aprendizaje, Autonomía
- Naturaleza
- Dignidad, Diversidad
- Responsabilidad, Reconocimiento
- Optimismo, Organización
- Motivación, Madurez
- Innovación, Integridad
- Nobleza
- Ética, Equidad
- Sensibilidad, Superación



## **4.- CASOS DE ÉXITO EN LA GESTIÓN DE BIORRESIDUOS.**

### **4.1.- Compostaje doméstico y comunitario. Alpuente.**

Alpuente, Consorcio Valencia Interior –CVI-.

### **4.2.- Implantación de instalaciones de compostaje comunitario.**

Diputación de Alicante.

### **4.3.- Agrocompost.**

Universidad Miguel Hernandez, Elche (Alicante) y GVA.



**I Encuentro medio ambiente vecinal.** Economía circular.



## **COMPOSTAJE DOMÉSTICO Y COMUNITARIO.**

### **Liderado por:**

Ayuntamiento de Alpuente y Consorcio Valencia Interior.

### **Descripción:**

Domiciliario: Formación en el proceso de compostaje, si se supera se dotará al participante con una compostadora.

Comunitario: Se dispone de una instalación de compostaje comunitario para aquellos que quieran depositar sus residuos.

Materiales para las composteras provenientes de la planta de Algimia de Alfara.

### **Agentes participantes:**

Vecinos/-as del municipio de Alpuente y sus inmediaciones.

### **Alcance:**

Local y comarcal.

### **Objetivos:**

Concienciar a la ciudadanía de la importancia de separar en origen. Implantación de la f. orgánica.

### **Más información:**

<https://www.alpuente.es/noticia/proyecto-compostaje-alpuente>





**I Encuentro medio ambiente vecinal.** Economía circular.



## **IMPLANTACIÓN DE INSTALACIONES PARA EL COMPOSTAJE COMUNITARIO.**

### **Liderado por:**

Diputación de Alicante.

### **Alcance:**

Local y provincial.

### **Descripción:**

Esta línea consta de la implantación de plantas de compostaje comunitario para municipios con baja tasa poblacional, con la finalidad de abordar la recogida de biorresiduos.

- 6Tn/año
- 1 línea servicio a 75 vecinos/-as

### **Agentes participantes:**

Vecinos/-as de los municipios donde se encuentran las instalaciones.

### **Objetivos:**

Implantar la fracción de biorresiduos y revertir la materia orgánica generada en compost para el uso y disfrute de los vecinos.

### **Más información:**

<https://www.diputacionalicante.es/category/areas/medio-ambiente/>





## **AGROCOMPOST.**

### **Liderado por:**

Universidad Miguel Hernández (Elche, Alicante) y Generalitat Valenciana.

### **Descripción:**

Proyecto destinado a la elaboración de compost para la gestión de los residuos agrícolas y recirculación de estos en el mismo sector.

- Más de 20 estaciones.
- 125 pruebas piloto
- App móvil recetas compost.

### **Agentes participantes:**

Sector agrícola valenciano, científicos y profesionales de la materia.

### **Alcance:**

Autonómico.

### **Objetivos:**

Correcta gestión de los residuos agrícolas.

Formar al sector agrícola valenciano en la elaboración de compost.

Aprovechamiento de los residuos generados.

### **Más información:**

<https://agrocompostaje.umh.es/>







sostenibilidad  
estratégica

**EVA CHECA**  
**Directora área de economía**  
**circular y gestión**  
**sostenible de residuos**  
**673837447**  
**[echeca@grupimedes.com](mailto:echeca@grupimedes.com)**