

# PROGRAMA DE COLABORACIÓN CON CENTROS EDUCATIVOS



Principado de  
Asturias



COGERSA



Red de Escuelas  
por la Circularidad

COGERSA



# Senda Circular- Centros Educativos



Red de Escuelas  
por la Circularidad



Familias  
con Clase

Programa de  
Educación Ambiental



COMPOSTAJE  
en Centros Educativos



Principado de  
Asturias



COGERSA

# UN ÚNICO OBJETIVO, DISTINTOS PROGRAMAS ANUALES, DISTINTOS CONTENIDOS, DISTINTOS COMPROMISOS

Un programa lleno de recursos para todos los centros asturianos comprometidos con la economía circular



Un programa centrado en las familias con el objetivo de difundir la economía circular desde las aulas a los hogares



Un programa para desarrollar espacios eco-didácticos de compostaje en los centros educativos



Puedes elegirlos todos o el que se adapte mejor a la programación de tu centro



Red de Escuelas  
por la Circularidad

¡VAMOS A CERRAR EL CÍRCULO!

La nueva Red de Escuelas crece para comprometerse con la circularidad

## SOY UN CENTRO REC

SI:

- 1 Me inscribo en [www.cogersa.es](http://www.cogersa.es)
- 2 Organizo la recogida separada en mi centro
- 3 Asisto al seminario el 2 de octubre
- 4 Envío el proyecto de centro educativo circular





## RECURSOS REC

Una batería de recursos destinados a fomentar la economía circular

- ✓ Contenedores y eco-papeleras para las aulas
- ✓ Caja de recursos para la economía circular
- ✓ Conferencia Internacional de Jóvenes Cuidemos el Planeta: CONFINT
- ✓ Cursos de formación de profesorado
- ✓ Concurso E-economía Circular
- ✓ Centros Reduce, Reutiliza, Recicla, Reacciona y Centros Circulares
- ✓ Embajadores/as de la Economía Circular



Cada año nuevos materiales didácticos para conocer en profundidad el ciclo de vida de los residuos más habituales en el centro educativo

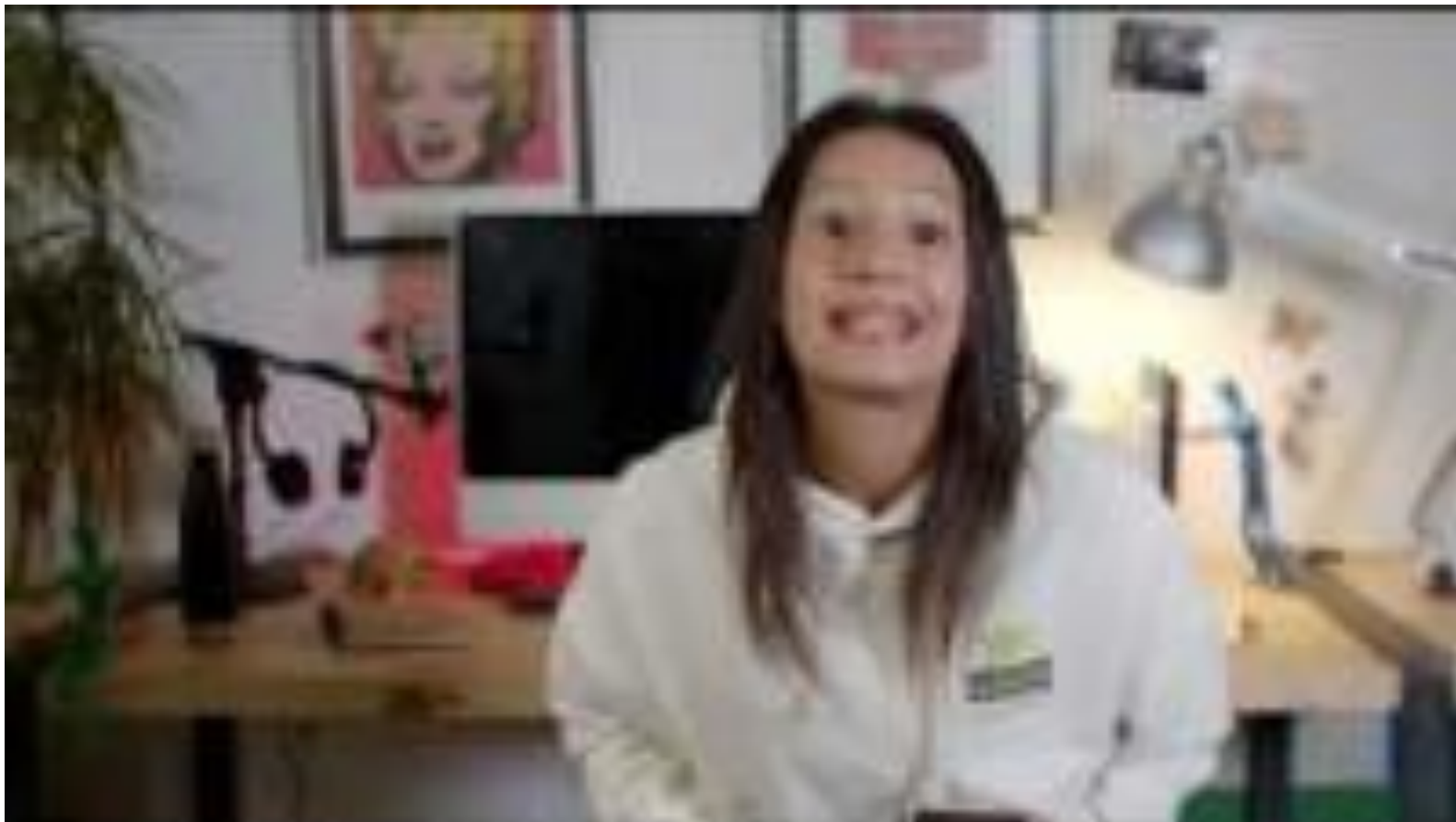


Además, carteles de buenas prácticas y ciclos de vida, fichas con actividades, contenedores de pasillo y ecopapeleras.



COGERSA

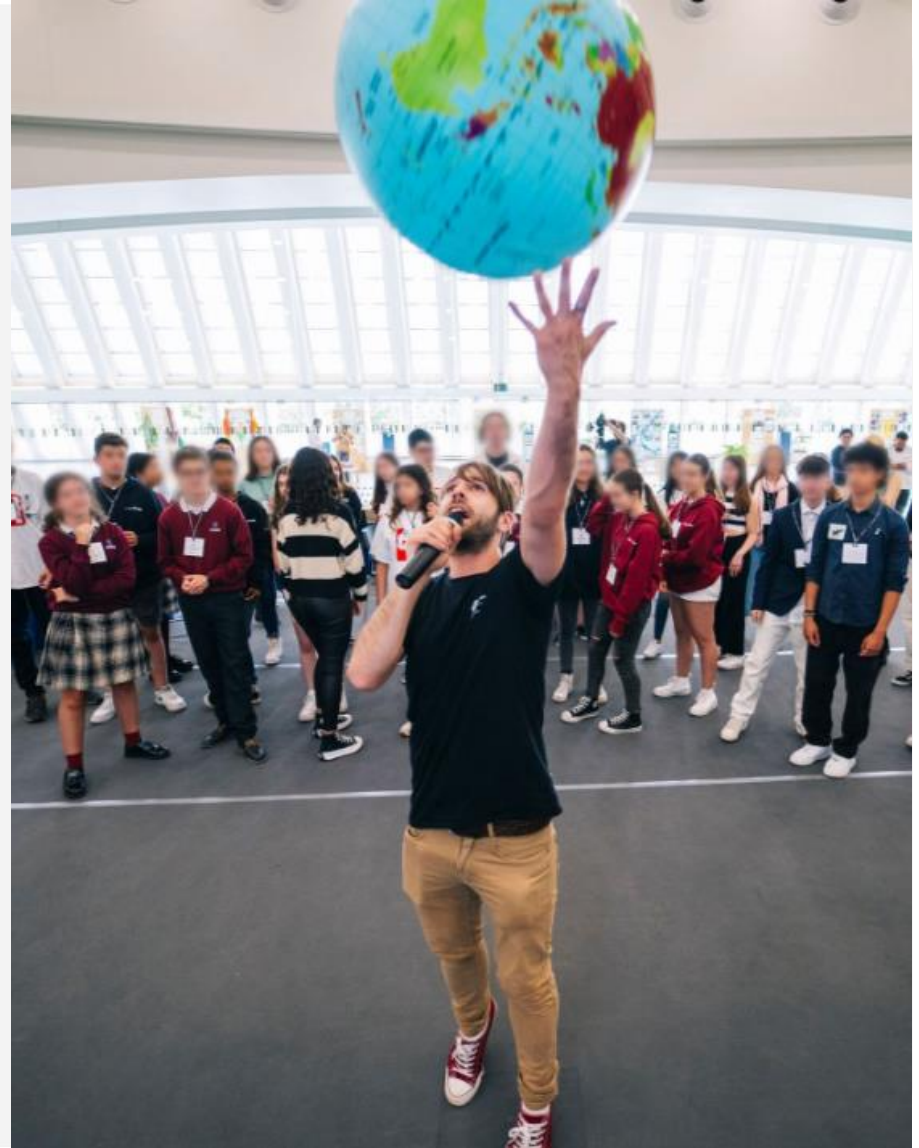
Senda Circular-Centros Educativos





## CONFINT

Programa que invita a los y las jóvenes de Asturias a reflexionar, actuar para mejorar el planeta y participar de un proceso educativo que busca el compromiso y la responsabilidad para superar la crisis social y ambiental que sufre nuestro mundo, junto a otros y otras jóvenes de nuestro país.



## CONCURSO E-CONOMÍA CIRCULAR



**E-economía Circular** es el lema, este curso 2023-2024, del concurso de proyectos anual de la REC. Los centros educativos participantes deberán realizar campañas sobre la economía circular en su entorno más próximo: centro educativo, barrio, localidad o concejo, usando las TIC.

**Inscríbete en enero de 2024 en [www.cogersa.es](http://www.cogersa.es)**

**Consulta las bases en [reddeescuelasporelreciclaje.es](http://reddeescuelasporelreciclaje.es)**

# CURSOS DE FORMACIÓN DE PROFESORADO

1 Escuela Residuo Cero

2 TIC Circulares

En colaboración con **CPR Oviedo**  
**Campus formación de Educastur**



## CANDIDATURAS A CENTROS CIRCULARES

COGERSA quiere premiar la participación de los centros educativos en el programa con distinciones que pongan en valor los principios de la economía circular y promuevan el uso de metodologías más participativas, que fomenten la intervención del alumnado en la mejora de su entorno

## Nuevas candidaturas en las que se destacarán los mejores proyectos anuales enfocados en la economía circular.

### PROYECTO REUTILIZAR

Categoría para los centros que implementen las medidas más innovadoras de reparación, reutilización y redistribución en el centro.



## COGERSA

seleccionará a los seis centros que mejor representen a las cuatro categorías y su proyecto podrá optar a ser elegido como **Centro Circular** del año

# EMBAJADORES/AS DE LA ECONOMÍA CIRCULAR

Talleres formativos en los centros con el objetivo de promover buenas prácticas ambientales en la gestión de los residuos del entorno educativo, a través de la realización de **Mapas circulares locales**.



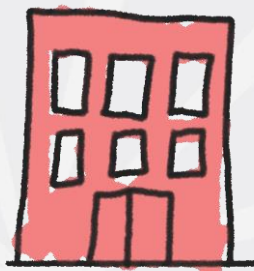


# ¡UN PROGRAMA, DOS FORMAS DE PARTICIPAR!

Un nuevo programa de educación ambiental para que las familias y los centros educativos trabajen codo con codo.

## DEL COLE A CASA

Una propuesta para el trabajo en familia que invita a recoger el reto de los 21 días, comprometiéndose con el entorno.



Los centros educativos y las familias trabajando codo con codo en las actividades propuestas por el programa. Un concurso trimestral reconocerá los mejores proyectos.

## DE CASA AL COLE



## 21 propuestas para enredar a las familias en la economía circular durante 21 días

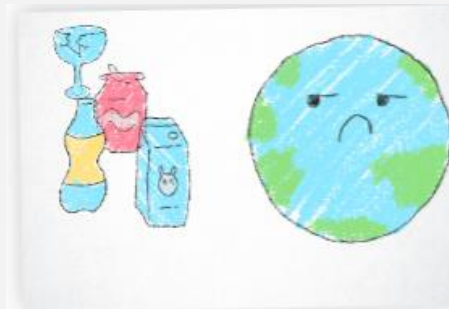
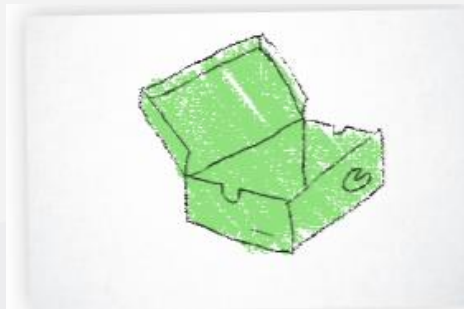
### RETO 21 DÍAS PARA SALVAR EL PLANETA

¿Sabías que si practicas una conducta durante 21 días se convierte en un hábito?

Invitad a vuestras familias a participar. A través de actividades sencillas y motivadoras, aprenderán cómo pueden reducir, reutilizar y reciclar sus residuos, obtendrán pequeños obsequios motivadores y conocerás las mejoras conseguidas en el proceso.



# ACTIVIDADES TRIMESTRALES



## -ES + CIRCULAR

Actividades  
relacionadas con la  
reducción de envases y  
embalajes

## CARNAVAL CIRCULAR

Los carnavales  
reutilizados vuelven a  
los centros de la mano  
de las familias

## BIODIVERSIDAD

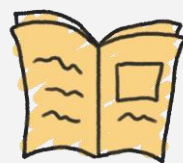
Investigamos el impacto  
de los residuos en la  
biodiversidad de  
los ecosistemas

# Y MUCHO MÁS...



## NUEVOS RECURSOS

Espacio web colaborativo para fomentar la participación



## LA VOZ DE LAS FAMILIAS

Publicación digital con la colaboración de las familias



## ESCUELA DE FAMILIAS CIRCULARES

Taller para las familias del programa



## GALA DE FAMILIAS

Encuentro festivo de las familias del programa



**COMPOSTAJE**  
en Centro Educativo

# ¡UN ESPACIO ECO-DIDÁCTICO DONDE COMPOSTAR Y MUCHO MÁS!

Un programa para maximizar el potencial del compostaje como herramienta didáctica, al tiempo que se sensibiliza a toda la comunidad educativa con relación a la gestión sostenible y eficiente de los biorresiduos.

# ME COMPROMETO A

- 1** Designar un/a coordinador/a
- 2** Organizar y participar en la formación del personal del centro
- 3** Organizar la recogida separada de biorresiduos en el centro
- 4** Seleccionar un espacio de compostaje y mantenerlo al menos 3 años
- 5** Participar en el resto de actividades de la campaña: talleres, Semana del Compostaje, etc.



## RECURSOS PARA COMPOSTAR EN EL CENTRO



Compostadora, aireador  
y cubos recogida orgánica



Materiales divulgativos  
y didácticos



Talleres para el alumnado



Formación personal docente  
y no docente

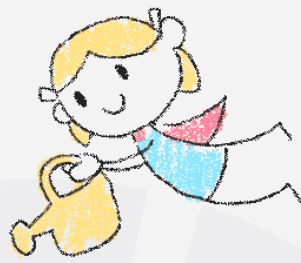


Concurso de vídeos **Humifícate**



Asesoría continua.  
Dos visitas de seguimiento

# ACTIVIDADES TRIMESTRALES



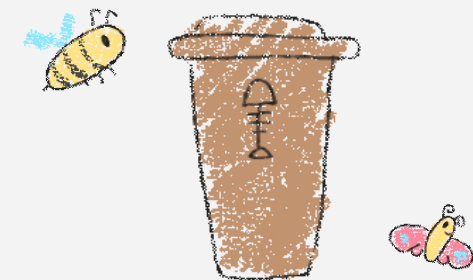
## EL ECO HOTELITO

Cuentacuentos para despertar el interés hacia los procesos que tienen lugar en la compostadora



## PLANETA COMPOST

Los principios básicos de la vida en el planeta se pueden desgranar a través del manejo de la compostadora



## MICROMUNDOS CIRCULARES

Actividad para investigar sobre el proceso del compostaje, conocer la fauna implicada y su función en el proceso

# CRONOGRAMA 2023 - 2024

SEPTIEMBRE

OCTUBRE/DICIEMBRE

ENERO/MAYO

MAYO

JUNIO



Inscripción



Auditoría inicial y  
formación en  
centros

Entrega materiales  
campaña



Visitas de  
seguimiento

Concurso de  
vídeos



Talleres en  
los centros

Semana del  
Compostaje



Evaluación



## OTRAS CAMPAÑAS



Curso  
2023-2024

# Programa de visitas

Un programa REpleto de actividades  
para descubrir cómo RECiclar mejor tus RESiduos

visitas@cogersa.es



## OTRAS CAMPAÑAS



[www.sepr-asturias.es](http://www.sepr-asturias.es)



# OTRAS CAMPAÑAS



Apoyo a la Limpieza de residuos en zonas naturales

Principado de Asturias COGERSA

¡Cuida tu entorno, no abandones tu basura!

Impacto del abandono de residuos en la naturaleza

limpiezasvoluntarias@cogersa.es



## OTRAS CAMPAÑAS

DESPERDICIO  
de  
ALIMENTOS  
**EVÍTALO**

[www.operacionnomesobra.es](http://www.operacionnomesobra.es)

OPERACIÓN  
**#nomesobra**



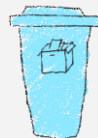
Principado de  
Asturias



[www.operacionnomesobra.es](http://www.operacionnomesobra.es)



Una senda de aprendizajes y  
experiencias educativas que apuesta  
por cerrar el círculo de los residuos y  
avanzar hacia un mundo más  
sostenible



# ¡GRACIAS!



[www.cogersa.es](http://www.cogersa.es)