

# La segunda vida de las cápsulas de café.

Iñaki Muro, EKOGRAS (Proyecto KAFEA.ECO)  
24/11/2022



2022  
BASQUE  
CIRCULAR  
SUMMIT



# PRESENTACIÓN DE LA EMPRESA

## KAFEA.ECO

Aduna, 2019, 5 empleados.

Proyecto que nace dentro del grupo EKOGRAS

Reciclaje de residuos provenientes del café.

- Posos de café.
- Cápsulas de café.
- Sacos de café.
- Tricompuesto de café.



**Economía Circular como  
instrumento para el fomento de  
la competitividad empresarial**

# RELEVANCIA DE LA ECONOMIA CIRCULAR PARA LA EMPRESA

## Nuestra historia

Kafea.eco nació como iniciativa para dar una salida sostenible al residuo de las cápsulas de café.

Existía una creciente demanda para la gestión de este tipo de residuo.

Veíamos la posibilidad de lanzar nuevos productos con altos estándares ambientales y sustitutivos a productos comunes con una mayor huella ambiental.



**Economía Circular como  
instrumento para el fomento de  
la competitividad empresarial**



2022  
BASQUE  
CIRCULAR  
SUMMIT



# RESULTADOS OBTENIDOS

## EJEMPLO DE SUBTÍTULO

El proyecto ya está en marcha.

Hemos implementado nuestros contenedores, cubos y unidades en alrededor de 400 puntos en el territorio.



Ejemplo de  
textura  
contenedor.

**Economía Circular como  
instrumento para el fomento de  
la competitividad empresarial**



2022  
BASQUE  
CIRCULAR  
SUMMIT



ERREKUPERTATZE  
SISTEMAKO ERREKUPERTATZE  
SISTEMAKO ERREKUPERTATZE

# OBJETO DEL PROYECTO

Productos a partir de la cápsulas de café.



- Bolsa de yute reciclado de la industria del café.
- Maceta y platillo hechos con cápsulas.



- Bolsa de yute reciclado de la industria del café.
- Sustrato con posos de café reciclados.



- Contenedor hecho a partir de 7500 cápsulas.
- Fácilmente desmontable y reparable.

**Economía Circular como instrumento para el fomento de la competitividad empresarial**



2022  
BASQUE  
CIRCULAR  
SUMMIT



Iñaki Muro, [imuro@kafea.eco](mailto:imuro@kafea.eco)

[www.basquecircularsummit.eus](http://www.basquecircularsummit.eus)



2022  
BASQUE  
CIRCULAR  
SUMMIT

