

EKOSTEGUNA

EKONOMIA ZIRKULARRAREN OSTEKUNA
JUEVES DE ECONOMÍA CIRCULAR

40
1983-2023

 **ihobe**
ingurumen hobekuntza
mejora ambiental



EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO

EKONOMIAREN GARAPEN,
JASANGARRITASUN
ETA INGURUMEN SAILA
DEPARTAMENTO DE DESARROLLO
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD
Y MEDIO AMBIENTE

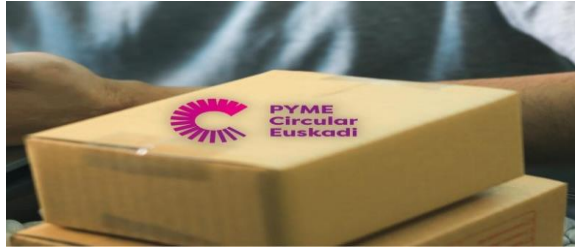
**Erakundearen Ingurumen
Aztarnarekin lotutako erronkak
eta aukerak**

**Retos y oportunidades de la Huella
Ambiental de Organización**

Ana Mezo

Ekonomia Zirkularra Arloa/ Área Economía Circular

Ihobe. Ingurumen Jarduketarako Sozietate Publikoa, Eusko Jaurlaritza
Ihobe. Sociedad Pública de Gestión Ambiental, Gobierno Vasco



PROYECTOS para evaluar, priorizar líneas de actuación y reducir el impacto ambiental con enfoque ciclo de vida



Huella ambiental de los procesos asociados a la gestión de residuos



HAUA - Lotune torlojutuen sektoreko ingurumen-aztarna korporatiboa



Herramienta para HAC, HCC alcance 3 verificada, sello "Calculo", Plan de Reducción de Gases de Efecto Invernadero

Línea de ayudas Pyme Circular: integración de la economía circular en las pequeñas y medianas empresas

- *Financia el desarrollo de proyectos que den respuesta a retos ambientales de mercado, a través de la aplicación de herramientas y metodologías reconocidas.*
- *Proyectos, liderados por agentes intermedios, como clústeres, asociaciones o agencias de desarrollo, combinan el aprendizaje y las colaboraciones interempresariales, generando sinergias y valor diferencial respecto al trabajo individual.*
- **Financiación: 100.000 €/proyecto**
 - Las actividades de promoción, gestión y supervisión del proyecto serán responsabilidad del agente intermedio (**importe máximo 15.000 € por proyecto**).
 - **15.000 € máximo por pyme participante** para la contratación de asistencias técnicas.
 - **2.000 € máximo adicionales por empresa** para verificaciones por tercera parte independiente, analíticas, etc.

Europako Itun Berdea / El Pacto Verde Europeo



Transparencia ambiental y posicionamiento



Descarbonización con enfoque de ciclo de vida



Ecodiseño para una economía circular



Envases y embalajes









Materias primas secundarias y gestión de residuos



Zero pollution

Jarduera-eremuak / Ámbitos de actuación

CLAVES

	 Transparencia y posicionamiento	 Ecodiseño para una economía circular	 Materias primas secundarias y gestión de residuos	 Descarbonización con enfoque de ciclo de vida	 Zero Pollution	 Finanzas sostenibles
1 European Sustainability Reporting Standards y la directiva de información corporativa en sostenibilidad	█	█	█	█	█	█
2 Pasaporte digital de producto y el nuevo reglamento de ecodiseño (inc. Envases)	█	█	█	█	█	
3 Nuevo marco de alegaciones ambientales explícitas y consideración de "greenwashing"	█	█	█	█		
4 La evaluación de la sostenibilidad a lo largo de la cadena de suministro	█	█	█	█	█	█
5 Nuevos criterios de evaluación de la circularidad en producto y derecho a reparar	█	█	█	█		
6 La incorporación de materias primas secundarias como sustitutos de materias primas vírgenes		█	█	█	█	█
7 Nueva Ley de materias primas críticas y los efectos derivados de su vulnerabilidad		█	█	█		█
8 Science Based Target Initiative (SBTI) y el reto de las emisiones con alcance 3	█		█	█	█	█
9 La adecuación a la taxonomía europea en base a los seis objetivos medioambientales			█	█	█	█
10 La futura directiva de emisiones (IED - Industrial Emissions Directive)				█	█	█

Actividades realizadas 2022: formación profesionales en activo, en colaboración con

ADEGI

BASQUE FOOD CLUSTER+

CEBEK

ERAIKUNE

Construction Cluster

se

EMPRESAS ALAVESAS
ARABAKO ENPRESAK



INTRODUCCIÓN AL LIFE CYCLE THINKING Y A LA ECONOMÍA CIRCULAR



Integración de huella ambiental, huella de carbono e indicadores de economía circular
Herramienta web
14 de diciembre de 2022



CURSOS DE ECONOMÍA CIRCULAR PARA PROFESIONALES EN ACTIVO
Sostenibilidad en alimentación y bebidas



Usos y aplicaciones del ACV



METODOLOGÍA DE ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA



Sostenibilidad en envases y embalajes



1. Transparencia y posicionamiento



OPEN LCA



NEGOZIO IRAUNKOR BAT
IZATEAREN ONURA

El beneficio de tener un negocio sostenible












Impacto ambiental del sector edificación

11 cursos de formación + 500 profesionales

Actividades 2023: 9 cursos de formación, 3 itinerarios formativos:

- **Módulo general:**
 - Introducción a la economía circular
 - Transparencia y posicionamiento ambiental
 - Sostenibilidad corporativa y taxonomía: presente y futuro
- **Módulo organización:**
 - Herramientas de diagnóstico ambiental a nivel de organización: huella de carbono con alcance 3
 - Herramientas de diagnóstico ambiental a nivel de organización: huella de ambiental e indicadores de economía circular
- **Módulo producto/servicio:**
 - Herramientas de diagnóstico ambiental a nivel de producto: huella de carbono y huella ambiental
 - Herramienta de análisis de ciclo de vida: OPEN LCA
 - La relevancia del ecodiseño de envases en el nuevo marco regulatorio
- **Sostenibilidad en el sector de la construcción**

Cursos gratuitos y presenciales para apoyar la competitividad del tejido empresarial de Euskadi a través del factor ambiental

3h  Introducción a la economía circular	3h  Transparencia y posicionamiento ambiental	3h  Herramientas para el ACV: Open LCA
3h  Herramientas de diagnóstico ambiental a nivel de organización: huella de carbono con alcance 3	3h  Herramientas de diagnóstico ambiental a nivel de producto: huella de carbono y huella ambiental	3h  Herramientas de diagnóstico ambiental a nivel de organización: huella de carbono con alcance 3
3h  Sostenibilidad corporativa y taxonomía: presente y futuro	3h  La relevancia del ecodiseño de envases en el nuevo marco regulatorio	3h  Sostenibilidad en la construcción

Entidades organizadoras



Entidades colaboradoras



[Ihobe - Noticias - Ihobe ofrece a profesionales en activo nuevos cursos gratuitos sobre economía circular](#)

Actividades 2023: proyectos de economía circular con el apoyo de personas jóvenes

➤ **3 líneas de actuación** en economía con el apoyo de personas jóvenes tituladas universitarias de grados técnicos o en último año de carrera. Tras recibir un curso de formación impartido por Ihobe, desarrollarán el proyecto en la empresa, tutorizados por Ihobe

- Línea 1. Neurtu - La evaluación ambiental aplicada a la empresa:** 6 plazas para el desarrollo de proyectos tanto con enfoque de organización como con enfoque de producto. 6 meses de práctica, 7h/día.
- Línea 2. Ekodisenatuz - Análisis ambiental y ecodiseño de productos y servicios:** 20 plazas para proyectos con enfoque exclusivo de producto. 5 meses, 4h/día.
- Línea 3. Murriztearren: medir para reducir:** dirigido a agentes intermedios, asociaciones de empresas, clústeres y agencias de desarrollo adheridos a de PYME Circular Euskadi, así como a grandes empresas tractoras del Basque Ecodesign Center. Tiene por objeto desplegar masivamente en las pymes vascas el cálculo de métricas ambientales, tales como huellas de carbono y huellas ambientales, el establecimiento de objetivos de descarbonización y el planteamiento de posibles líneas de trabajo.



Convocatoria a empresas para el desarrollo de proyectos de economía circular

Ihobe pone en marcha un nuevo programa para el desarrollo de proyectos de economía circular en empresas con el apoyo de jóvenes en prácticas tutorizados/as por personas expertas

OBJETIVO	LÍNEAS DE ACTUACIÓN	DESTINATARIOS
Apoyar a la vez el desarrollo de proyectos de economía circular en las empresas vascas y la formación de jóvenes en economía circular.	Neurtu: la evaluación ambiental aplicada a la empresa. Junio. Ekodisenatuz: análisis ambiental y ecodiseño de productos y servicios. Julio—Octubre. Murriztearren: medir para reducir. Noviembre.	Jóvenes: En último año de grado o en situación de desempleo. Empresas: Acogerán a la persona joven y la ubicarán en un proyecto de economía circular.

Entidades impulsoras



Entidades colaboradoras



Ana Mezo

Ekonomia Zirkularra Arloa/ Área Economía Circular

Ihobe. Ingurumen Jarduketarako Sozietate Publikoa, Eusko Jaurlaritza
Ihobe. Sociedad Pública de Gestión Ambiental, Gobierno Vasco

www.ihobe.eus
www.ingurumena.eus



EKOSTEGUNA

EKONOMIA ZIRKULARRAREN OSTEKUNA
JUEVES DE ECONOMÍA CIRCULAR

40
1983-2023



EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO

EKONOMIAREN GARAPEN,
JASANGARRITASUN
ETA INGURUMEN SAILA
DEPARTAMENTO DE DESARROLLO
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD
Y MEDIO AMBIENTE