

BASQUE_GREEN_TALENT



Europar Batasunak
kofinantzatuta
Cofinanciado por
la Unión Europea



Basque Circular Hub, el centro de servicios avanzados en economía circular de Euskadi gestionado por Ihobe —la Sociedad Pública de Gestión Ambiental del Gobierno Vasco—, ha abierto la tercera convocatoria del del año para su programa de prácticas dirigido a jóvenes en el ámbito de la economía circular.

El programa **Basque Green Talent**, cuya primera edición tuvo lugar en febrero, facilita el acceso a puestos de trabajo vinculados a la transición verde para personas de 18 a 29 años en situación de desempleo.

¿Qué ofrece Basque Green Talent?

- **Formación técnica en competencias verdes** dirigida por Ihobe, Sociedad Pública de Gestión Ambiental del Gobierno Vasco.
- **Formación en competencias para el empleo** impartida por Fundación Novia Salcedo.
- **Acompañamiento personalizado y tutorización** a lo largo de todo el programa.
- **Prácticas remuneradas de 6 meses** en el Basque Circular Hub.

Antes de incorporarse a las prácticas, las personas seleccionadas recibirán una **formación gratuita en economía circular**. La formación incluye los siguientes contenidos:

1. Economía Circular para la descarbonización.
2. Estrategias para la economía circular y la descarbonización.
3. Instrumentos para la gestión ambiental de la empresa.

4. Análisis de Ciclo de Vida.
5. Declaraciones Ambientales de productos y Huella de Carbono.
6. Dos itinerarios posibles en función de los proyectos a desarrollar:
7. Itinerario I: herramientas ACV: software SimaPro.
8. Itinerario II: Huella de carbono de organización aplicada a la empresa

Contenido de las prácticas

1. Proyectos en el marco del Basque Ecodesign Center – Hub de Bilbao y Mondragón

Objetivo de las prácticas: Brindar apoyo a las empresas socias del Basque Ecodesign Center en el desarrollo e implementación de metodologías y proyectos relacionados con la economía circular.

Tareas a realizar: En función de la tipología de los proyectos a desarrollar, se colaborará en el planteamiento y cálculo de métricas ambientales, rutas de descarbonización y gestión de la cadena de valor, reporte de emisiones, huella de carbono o compra verde.

2. Vigilancia ambiental estratégica y desarrollo de factores de caracterización – Hub de Vitoria Gasteiz

Objetivo de las prácticas: Realizar una identificación sistemática de novedades en el ámbito ambiental que puedan generar oportunidades para las empresas vascas.

Tareas a realizar: Las tareas incluirán el análisis y evaluación de alertas ambientales, la colaboración en la creación de boletines informativos para los responsables de Ihobe y la elaboración de documentos de vigilancia temáticos. Además, se trabajará en el desarrollo de factores de caracterización identificados a través del software SimaPro para su integración en la herramienta Climate&Circularity Calculator.

3. Proyectos en áreas de trabajo Ihobe – Oficinas de Ihobe

Objetivo de las prácticas: En función del área de Ihobe donde se realicen las prácticas, los objetivos pueden ir enfocados al apoyo en la movilización de agentes para fomentar la reducción de emisiones de GEI, apoyo en tareas de comunicación, apoyo en el área de ecoinnovación, apoyo en el cálculo de indicadores para la planificación ambiental, apoyo en el área de proyectos europeos o en el registro de emisiones.

Tareas a realizar: Las tareas a realizar se definirán en función del área de Ihobe donde se realicen las prácticas.

4. Proyectos de descarbonización en pymes – Sedes de diferentes agentes intermedios

Objetivo de las prácticas: Establecer las bases para la definición de una estrategia/hoja de ruta para la descarbonización en pymes industriales y de servicios conexos al sector industrial.

Tareas a realizar: Cálculo de huella de carbono alcances 1 y 2, y/o huella ambiental de organización, a través de la herramienta Climate & Circularity Calculator y la Calculadora del Registro de Huella de Carbono del Ministerio; análisis de materialidad para el alcance 3, así como el cálculo del impacto de al menos una de las categorías de alcance 3, análisis de resultados y planteamiento de objetivos y líneas de trabajo de descarbonización basados en la ciencia.

Número de plazas en cada sede:

- 7 plazas en la sede del Basque Circular Hub de Bilbao participando en proyectos en el marco del Basque Ecodesign Center.
- 4 plazas en la sede del Basque Circular Hub de Arrasate/Mondragón participando en proyectos en el marco del Basque Ecodesign Center.
- 5 plazas en la sede del Basque Circular Hub de Vitoria-Gasteiz participando en el Sistema de Vigilancia Ambiental de Ihobe.
- 7 plazas en Ihobe participando en proyectos en diferentes áreas de trabajo.
- 6 plazas adicionales enmarcadas dentro del programa [Murriztearren 2025](#) participando en proyectos de descarbonización para pymes vehiculados a través de agentes intermedios.

Las prácticas se llevarán a cabo de **lunes a viernes, de 8:00 a 15:00**, de forma presencial en los diferentes centros, con la opción de teletrabajar un día a la semana. **El inicio de las prácticas es el 21 de octubre.**

El programa está dirigido a **jóvenes de entre 18 y 29 años, residentes en la Comunidad Autónoma del País Vasco, que no tengan experiencia laboral en empleos relacionados**. Los interesados deben estar inscritos en Lanbide como demandantes de empleo o de mejora de empleo. El programa se enfoca preferentemente en jóvenes con ciclo formativo superior o titulación universitaria (incluidos estudiantes de último curso) en Biología, Geología, Química, Física, Ingeniería, ADE, Derecho, Ciencias Ambientales, o campos afines.

Datos relevantes:

- **Plazo de solicitud:** Del 29 de septiembre al 17 de octubre.
- **Duración de la práctica:** 60 horas de formación presencial, online y trabajo personal. El horario de la formación es de 9:00 a 13:30 h.
- **Inicio de las prácticas:** 21 de octubre.
- **Link de inscripción:** [Basque Green Talent \(noviasalcedo.es\)](https://noviasalcedo.es)
- **Sesión Informativa Online:** El próximo 5 de septiembre a través de Zoom, organizada por la Fundación Novia Salcedo. [“Descubre Basque Green Talent: sesión informativa para mentes sostenibles”](#)
- **Próximas ediciones:** febrero 2026, mayo 2026, setiembre 2026