

V Escuela de Educación para la Sostenibilidad 2030 - SbN como herramienta educativa frente al cambio climático



02.Jul 2026

Cód. H11-26

Mod.:

Presencial

Edición

2026

Tipo de actividad

Curso de Verano

Fecha

02.Jul 2026

Ubicación

Palacio Miramar

Idiomas

Euskera Español

Validez académica

10 horas

DIRECCIÓN

Mari Luz Gómez -Fernández, IHOBE, Responsable de proyectos

Comité Organizador



Descripción

La crisis climática obliga a repensar no solo las políticas y las infraestructuras, sino también la manera en que se educa y moviliza a la sociedad.

Las Soluciones Basadas en la Naturaleza (SbN), como la renaturalización de ríos, la creación de corredores verdes o la restauración de humedales, se han consolidado como estrategias esenciales para la adaptación al cambio climático, aportando beneficios múltiples: reducción de riesgos, mejora de la biodiversidad, bienestar social y resiliencia territorial.

Sin embargo, su implementación no depende únicamente de la ingeniería o la planificación urbana; requiere un cambio cultural profundo que solo puede lograrse mediante educación ambiental. El reto es explicar por qué se sustituyen infraestructuras grises por verdes, cómo estas soluciones contribuyen a la seguridad y calidad de vida, y de qué manera la ciudadanía puede implicarse activamente en su diseño y seguimiento. Educar para la renaturalización significa generar narrativas positivas, superar resistencias, y ofrecer herramientas activadoras que conviertan a las personas en protagonistas de la transformación.

La V. edición de este Curso de Verano propone explorar esa intersección: cómo integrar SbN en programas educativos, cómo trabajar sus beneficios y cómo medir el impacto social y ambiental de estas acciones, preparando a los agentes educadores del territorio para liderar el cambio hacia un futuro más resiliente y conectado con la naturaleza.

Objetivos

Fomentar la creatividad y la innovación en la educación ambiental.

Generar propuestas educativas novedosas a retos ambientales actuales.

Promover la colaboración interdisciplinaria y el trabajo en equipo

Reposicionar conceptos clave como sostenibilidad y circularidad.

Organiza



Dirigido por:



Mari Luz Gómez -Fernández

IHOBE, Responsable de proyectos

Desde 1997 trabajando en la Sociedad Publica de Gestión Ambiental Ihobe en distintas áreas. Durante los últimos años, en el área de Acción Climática, fundamentalmente en huella de carbono y planes de adaptación en entornos empresariales y en la Ley de Transición Energética y Cambio Climático de Euskadi. Desde 2023, diseñando experiencias dirigidas a la ciudadanía con el objetivo de empoderarla para facilitar el cambio a hábitos más sostenibles.

Precios matrícula

PRESENCIAL

HASTA 02-07-2026

General	48,00 EUR
Matrícula reducida general	41,00 EUR
Exención de matrícula	34,00 EUR
Tarifa joven	25,00 EUR
Elkar	41,00 EUR
Profesionales y estudiantes de euskaltegis o centros homologados de autoaprendizaje	41,00 EUR

Lugar

Palacio Miramar

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa