

Socios

En el proyecto participan 7 socios de 5 países europeos:

- ISIS Galileo Galilei (Italia)
- Pixel (Italia)
- Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana (Italia)
- Technological University of the Shannon (Irlanda)
- Agrupamento de Escolas Emídio Garcia (Portugal)
- Fundația EuroEd (Rumanía)
- Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea UPV/EHU (España)



Para más información contactar:



Alessandro Giorni ISIS Galileo Galilei Firenze (Italy) dirigente.giorni@iisgalileifi.edu.it



Joserra Díez UPV/EHU Leioa (Spain) joseramon.diez@ehu.eus

Portal del Proyecto: https://go-green.pixel-online.org

Número del Proyecto: 2022-1-IT02-KA220-SCH-000087872

Go Green!

Enfoques transdisciplinares para la enseñanza de la sostenibilidad medioambiental en la escuela



The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



Contexto

El desarrollo sostenible es el tema central en el debate de las comunidades mundiales por un modelo de desarrollo renovado que sea capaz de respetar el medio ambiente y preservar los recursos naturales.

Las escuelas tienen que educar a las nuevas generaciones en una visión integrada y sostenible del desarrollo y hacerles comprender el impacto de su comportamiento en el medio ambiente y las consecuencias que sus actos tienen en el futuro.



Objetivos

Los objetivos del proyecto Go-Green son:

- Promover la concienciación de las comunidades escolares sobre cuestiones medioambientales y desarrollo sostenible;
- Promover un enfoque transdisciplinar y un aprendizaje basado en problemas;
- Implementar, experimentar y difundir modelos de formación relacionados con el medio ambiente;
- Potenciar la contribución que el sistema educativo puede proporcionar a la sostenibilidad medioambiental.

Público objetivo

El proyecto va dirigido a:

Profesorado de Secundaria;

 Alumnado de los dos primeros cursos de secundaria.



Resultados esperados

- Un Paquete de Formación E-learning para profesorado con el fin de promover un enfoque interdisciplinar de un desarrollo medioambiental sostenible;
- Una Colección de Planes de Lecciones de Aprendizaje Basado en Problemas para aplicar un conjunto de materiales didácticos sobre cuestiones medioambientales y de desarrollo sostenible;
- Un Programa Piloto Transnacional para que las escuelas enseñen la sostenibilidad medioambiental a través de un enfoque transdisciplinar y de aprendizaje basado en problemas.

¿Qué hace que nuestro proyecto sea innovador?

El propósito de nuestro proyecto es promover un cambio de perspectiva del papel de los sistemas escolares en relación con las cuestiones medioambientales y de la forma en que las escuelas gestionarán, por tanto, los retos medioambientales.

