

Boletín N°4 CEATY

EMBAJADORES DE LA ENERGÍA LIMPIA Proteger el medio ambiente y luchar contra el cambio climático mediante la capacitación de los jóvenes estudiantes.

El proyecto europeo CEATY, Formación de Jóvenes Embajadores de Energía Limpia, concluye y lanza sus resultados abiertos y en línea para todos.

El proyecto CEATY reúne a socios de Bulgaria, Eslovenia, España (SGS), Turquía y los Países Bajos con el objetivo de concienciar a los jóvenes sobre la importancia de las prácticas sostenibles. Al frente del proyecto hay herramientas innovadoras, como una plataforma digital de aprendizaje, un juego en línea y una biblioteca electrónica, con las que los estudiantes adquieren conocimientos clave sobre energía, recursos renovables y hábitos sostenibles cotidianos.

Principales resultados desarrollados:

Plataforma de Aprendizaje Digital CEATY - Los usuarios registrados que resuelvan con éxito los contenidos del curso "Embajador de Energía Limpia" recibirán un certificado personal de finalización del curso. Este certificado no solo valida el conocimiento adquirido sobre eficiencia energética y prácticas sostenibles, sino que también reconoce a los usuarios como embajadores de energía limpia que pueden contribuir a una mayor concienciación sobre los desafíos climáticos en su comunidad. El curso está disponible en los idiomas del consorcio (inglés, turco, esloveno, búlgaro, neerlandés y español).



Funded by
the European Union



SGS



La plataforma en línea incluye 6 módulos interactivos con varios subtemas en cada uno y cuestionarios que fomentan el aprendizaje activo independiente, mientras que el juego en línea "the Footprint Warrior" les enseña a tomar decisiones sostenibles de una manera divertida.

La biblioteca electrónica está destinada a los estudiantes y explica de forma más distendida conceptos más técnicos sobre el tema del cambio climático y la energía limpia.

Las herramientas de CEATY ya se están incorporando tanto en las escuelas del consorcio como en las de los centros asociados y se han convertido en importantes ayudas para enriquecer las clases sobre el uso eficiente de la energía, los recursos renovables y la adaptación al cambio climático. Gracias a estas soluciones digitales, los profesores pueden implicar más fácilmente a los alumnos en el proceso de aprendizaje y animarles a reflexionar sobre el medio ambiente y las opciones sostenibles.

El proyecto CEATY no sólo proporciona educación, sino que también capacita a los jóvenes para que se conviertan en embajadores de la energía limpia en sus comunidades. El objetivo del proyecto es que los jóvenes compartan conocimientos sobre prácticas sostenibles con sus compañeros, familias y comunidades, contribuyendo así a los esfuerzos mundiales por un futuro sostenible.

En los últimos meses del proyecto, tras la fase de prueba piloto y nuestra productiva reunión en Eslovenia, los socios del proyecto han estado trabajando diligentemente en la mejora de las herramientas digitales y organizando jornadas de difusión para los Embajadores de Energía Limpia para promover el uso de nuestros resultados finales. Estos eventos se han llevado a cabo en varios países dentro del consorcio desde septiembre hasta noviembre de 2024, culminando en la Conferencia Europea en Turquía donde todos los socios estuvimos presentes.



Funded by
the European Union



Resumen de los Eventos por País del Proyecto Embajadores de Energía Limpia:

Eslovenia:

- Jornada de difusión CEATY en la Escuela Primaria Dob (17.10.2024): LEAG presentó estrategias de ahorro de energía y herramientas en línea para la educación en energía limpia a 53 estudiantes de octavo grado (de 13 a 14 años) y 3 profesores. Las actividades incluyeron conferencias sobre hábitos sostenibles, recursos renovables, uso eficiente de la energía, cuestionarios de la plataforma de aprendizaje CEATY, juegos en línea y proyectos creativos como la creación de cómics y casas con diversos materiales.
- Jornada de difusión CEATY en la Escuela Primaria Simon Jenko Kranj (12.11.2024): Se realizó un evento similar para 78 estudiantes de séptimo grado (de 12 a 13 años) y 4 profesores. Los estudiantes participaron en conferencias, cuestionarios, juegos en línea y proyectos creativos, trabajando individualmente en sus computadoras.

Bulgaria:

- Jornada de difusión CEATY (25-26.11.2024): SEA SOFENA organizó dos eventos que atrajeron a más de 100 participantes. El primer evento se realizó en la escuela "Tsar Simeon Veliki" en Vidin y el segundo en la escuela "Academic Emilijan Stanev" en Sofía. Ambos eventos involucraron a estudiantes, profesores y padres, ampliando el alcance del proyecto más allá de la educación escolar.

España:

- Jornada de difusión CEATY (28-30.10.2024): Realizado en la escuela San Juan Bosco - Árbol Bonito en Las Palmas de Gran Canaria, el evento presentó el proyecto CEATY a 52 estudiantes de primer año de ESO (de 12 a 13 años). Las actividades incluyeron una visión general de los proyectos europeos, una presentación del proyecto CEATY, un recorrido por el sitio web y la plataforma de aprendizaje en línea, y la interacción con el Toolkit y los artículos de la biblioteca electrónica.

Turquía:

- Aspectos Destacados de la Conferencia Internacional (25-26.11.2024): Contó con oradores clave como Elifcan Kanatlı Apaydin del Ministerio de Medio Ambiente, Urbanismo y cambio climático, el Prof. Dr. Deniz Üne de la METU (Universidad Técnica del Medio Oriente), y la Prof. Asociada Dra. Selcen Babaoğlu Aydaş de la Universidad de Gazi. Los temas tratados incluyeron investigaciones sobre energía renovable, los desafíos del cambio climático y el papel de la educación en la sostenibilidad. Más de 150 estudiantes y 50 invitados participaron en programas de formación y actividades, utilizando plataformas de aprendizaje interactivo y un kit de herramientas de energía limpia. El evento se alineó con el objetivo de la UE de alcanzar emisiones netas cero para 2050, enfatizando la educación de las jóvenes generaciones para un futuro sostenible.

Para más información sobre el proyecto, visita su página web: www.ceatyeu.com

También puedes seguirnos en LinkedIn ([Ceaty_EU](#)) o en nuestra cuenta de Instagram ([Ceatyeu](#))

Enlaces a las herramientas en línea de CEATY:

Plataforma de aprendizaje en línea o curso de Embajador de Energía Limpia: <https://mooc.ceatyeu.com/>

Juego en línea: Carbon Footprint Warrior: <https://toolkit.ceatyeu.com/game/>

Biblioteca electrónica: <https://toolkit.ceatyeu.com/>

El proyecto CEATY ha sido financiado con el apoyo de la Comisión Europea. Esta comunicación es responsabilidad exclusiva de su autor. La Comisión no es responsable del uso que pueda hacerse de la información aquí difundida.



Funded by
the European Union

