



¿QUÉ HACE DIFERENTE A ELeVATE?

No es solo un proyecto de promoción de la igualdad.

Se concibe como una iniciativa de **Experimentación de Políticas** que analiza las brechas de género en la FP verde y STEM, diseña soluciones innovadoras y las prueba en contextos locales/regionales de distintos países, a fin de generar modelos transferibles e impacto sostenible y escalable en la FP y en la política educativa.

Women in GreenTech: del estudio al impacto



Estudio de brechas de género



Diseño de modelos formativos inclusivos



Pilotos y experimentación en FP

Local → Europeo



Impacto en políticas y sistemas educativos

ORGANIZACIONES PARTICIPANTES



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ
REGIONAL DIRECTORATE
EDUCATION OF CRETE



INSTITUTO PARA
EL FOMENTO DEL
DESARROLLO Y
LA FORMACION



CONTACTO



jrosel@mlakoop.com
edelacruz@zubigune.com
(Asunto: ELeVATE)

+Info en la web del
proyecto



SCAN ME

Proyecto: 101196092 – ELeVATE-
ERASMUS-EDU-2024-POL-EXP



Cofinanciado por el
programa Erasmus+
de la Unión Europea



ELeVATE

Impulsando el talento femenino
en las tecnologías net-zero

ELeVATE impulsa a mujeres, jóvenes y adultas, a formarse y desarrollarse profesionalmente en las tecnologías net-zero que definen el futuro de la edificación, en el contexto de la doble transición verde y digital.



ELeVATE
EMPOWERING WOMEN IN
NET-ZERO TECHNOLOGIES
2025-2028



Cofinanciado por el
programa Erasmus+
de la Unión Europea

¿QUÉ ES ELeVATE?

ELeVATE – Empowering Women in Net-Zero Technologies es un proyecto europeo Erasmus+ de Experimentación de Políticas. Su objetivo es fomentar, mediante la Formación Profesional (FP), la participación de las mujeres en las **tecnologías net-zero** que impulsan la edificación sostenible, con especial énfasis en los sistemas de energía inteligente (Smart Electricity for Buildings – SEB).

¿POR QUÉ ES NECESARIO?

ELeVATE aborda un reto clave: **la infrarrepresentación de las mujeres en la FP vinculada a STEM** y, especialmente, en las cualificaciones verdes, aquellas que más impulsan la transición hacia una economía descarbonizada y circular, como las relacionadas con la edificación eficiente y sostenible. Son sectores donde la participación femenina es muy baja, a pesar de su gran diversidad, crecimiento sostenido y alta demanda de empleo.

Women in GreenTech: UNA PRIORIDAD EUROPEA

Frente a la transformación que la doble transición (digital y verde) impone a los mercados laborales europeos, la FP se erige como una herramienta crucial. El programa Erasmus+ fomenta la **experimentación de nuevos enfoques en la FP para cerrar la brecha de género** en los sectores estratégicos de la economía sostenible.



¿CÓMO SE DESARROLLA ELeVATE?



OBJETIVOS

- **Atraer** a más mujeres a la FP verde y STEM.
- **Reducir** barreras de acceso, permanencia y desarrollo profesional.
- **Diseñar** programas inclusivos para el sector.
- **Impulsar** la mentoría y referentes femeninos.
- **Fomentar** la colaboración entre agentes.



DESTINATARIOS

- **Alumnado femenino** interesado en FP STEM.
- **Centros de FP y autoridades** educativas.
- **Industria e I+D de sectores clave:** *EERR, Eficiencia Energética, Automatización de Edificios, Instalaciones y Sistemas, Movilidad Eléctrica, Economía Circular y otras.*
- **Agentes de igualdad e inclusión.**
- **Administraciones** locales y regionales.



ENFOQUE Y DESARROLLO

ELeVATE adopta un enfoque colaborativo basado en el **análisis** de las brechas de género, el **diseño** de soluciones educativas con perspectiva de género y su **experimentación**, orientado a generar un **impacto** sostenible más allá del proyecto.



CONSORCIO EUROPEO

ELeVATE reúne a un **consorcio europeo multidisciplinar** de 10 organizaciones de educación, industria y autoridades de Grecia, España, Italia, Alemania y Macedonia del Norte.

La transición
VERDE y DIGITAL
necesita **TODO**
el talento

ELeVATE Contribuye a:

- **Ampliar** la participación femenina en las tecnologías net-zero para la edificación.
- **Diversificar** el talento en empresas y organizaciones.
- **Impulsar** modelos de FP más inclusivos y sostenibles.
- **Generar soluciones** transferibles a políticas y sistemas educativos.

Invitamos a centros, empresas, agentes y administraciones a formar parte del cambio

(Más información y contacto en la contraportada)