

# PRINCIPIO DEL CONCEPTO DE ECONOMÍA CIRCULAR COMO DETERMINANTE EFICAZ PARA EL DESARROLLO DE UN EMPRENDIMIENTO EXITOSO

NÚMERO DE PROYECTO: 2020-1-ES01-KA202-083137



## IMPACTO DEL PROYECTO



El impacto previsto del proyecto SEEDS se centra en el aumento del intercambio multicultural, el reconocimiento de los aspectos sociales en los países socios y la facilitación de la integración mutua y el intercambio de opiniones, tanto en el área relacionada con la economía circular en la Educación y Formación Profesional (FP) como respecto al ámbito social. Con el fin de apoyar la validación de los resultados del proyecto y su difusión al grupo objetivo, las organizaciones socias en el proyecto SEEDS planificaron eventos piloto centrados en la validación de la "solución de aprendizaje móvil SEEDS para principiantes que consta de seis módulos" y el "REA de reconocimiento y validación de SEEDS" y los eventos multiplicadores tienen como objetivo compartir los objetivos, actividades y resultados del proyecto con una audiencia más amplia fuera del consorcio del proyecto.



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

"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."

Project Number: 2020-1-ES01-KA202-083137

# RESULTADOS DEL PROYECTO

Los resultados tangibles del proyecto SEEDS son:

·La **solución de aprendizaje móvil de SEEDS para emprendedores**: es un entorno móvil que ofrece cursos sobre economía circular, cuyo objetivo es permitirles desarrollar sus habilidades vocacionales en el área del crecimiento sostenible, un factor crucial en la realidad empresarial actual.

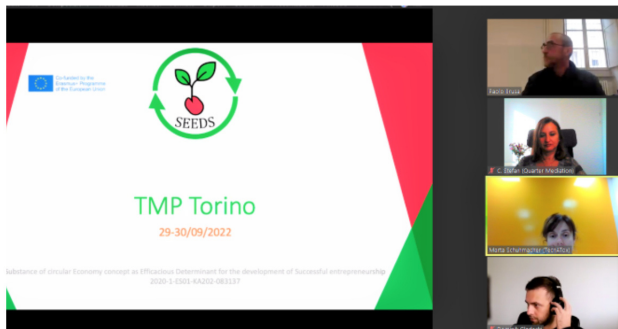
Los 6 temas principales implementados por la solución de aprendizaje móvil de SEEDS para startups se han explorado en los siguientes módulos de formación:

- Módulo 1: La utilización de los residuos como recurso,
- Módulo 2: La reutilización del agua de las plantas de tratamiento de aguas residuales,
- Módulo 3: Diseño para el futuro,
- Módulo 4: Repensando el modelo de negocio para el desarrollo sostenible,
- Módulo 5: Incorporación de tecnología digital para el desarrollo sostenible,
- Módulo 6: Etiquetado de productos eficaz y sostenible.

La **herramienta de reconocimiento y validación SEEDS**: se ha creado para trabajar en el área de reconocimiento y validación de competencias adquiridas a través de la participación en cursos de formación no reglada sobre aspectos relacionados con la Economía Circular, y su implementación en el día a día de las empresas emergentes.

Los resultados del proyecto SEEDS ya están listos y disponibles de forma gratuita, en inglés, español, holandés, italiano, rumano, polaco y alemán, en la plataforma en línea del proyecto <https://seeds.erasmus.site/>.

# PLATAFORMA SEEDS



Los días 29 y 30 de septiembre de 2022, se organizó una reunión de proyecto híbrida en Turín, Italia, con el objetivo de revisar el progreso del proyecto, organizar las actividades del proyecto y asignar las últimas tareas para el período restante hasta el final del proyecto.

Está previsto que la última reunión transnacional del proyecto se organice en Assen, Países Bajos, los días 24 y 25 de noviembre de 2022.

Mientras tanto, las organizaciones socias en el consorcio del proyecto SEEDS están ocupadas con la organización de los últimos Eventos Multiplicadores y con la difusión de las actividades y resultados del proyecto.

Para realizar un seguimiento del progreso del proyecto y de los materiales educativos en los que estamos trabajando actualmente visite la **[Página web del proyecto](#)** y síganos en **[Facebook](#)** y en **[LinkedIn](#)**.