

Boletín de mayo Proyecto FEMSTEM

El equipo de FEMSTEM está orgulloso del trabajo que se ha completado y no podemos esperar a compartir con vosotros/as nuestras actualizaciones.

Segunda reunión presencial en Salónica (Grecia)

Nuestra segunda reunión presencial del proyecto tuvo lugar en **Tesalónica** los días 21 y 22 de noviembre de 2024. La reunión se celebró en **las oficinas de Stimmuli** y el equipo de FEMSTEM debatió sobre los avances del proyecto, como el desarrollo del **kit de herramientas FemStem**, el desarrollo de la **serie Vlog Talks** y comenzó a diseñar el **Bridge Camp**, la plataforma en línea del proyecto.



Socios:

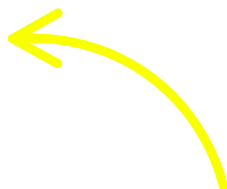
Kit de herramientas FEMSTEM

Desarrollado a través de **un diseño participativo** con nuestros cuatro **grupos de co-creación** con mujeres en STEM, estudiantes, académicas y profesionales de todos los países socios, el conjunto de herramientas FEMSTEM ofrece **un rico conjunto de recursos para apoyar la tutoría y el empoderamiento de las mujeres en los campos STEM.**

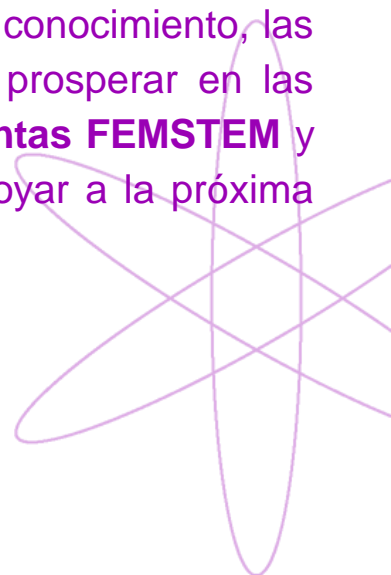
El kit de herramientas incluye:

- **Infografías** con **itinerarios profesionales claros en diversos campos STEM**
- **Historias de éxito inspiradoras** de mujeres de todos los países socios.
- **Preguntas y respuestas interactivas** sobre mitos e ideas erróneas en torno al papel de la mujer en STEM.
- **Cursos prácticos breves**
- **Actividades de tutoría** basadas en escenarios con el modelo GROW
- Foro

El conjunto de herramientas ha sido diseñado para cultivar el conocimiento, las habilidades y la confianza que las mujeres necesitan para prosperar en las carreras STEM. **Te invitamos a explorar el kit de herramientas FEMSTEM** y descubrir los recursos que hemos creado para inspirar y apoyar a la próxima generación de mujeres en STEM.



**Escanea aquí
para
descubrir
nuestro
conjunto de
herramientas**



Serie VlogTalks

Nuestra serie VlogTalks tiene como objetivo **empoderar a las mujeres estudiantes** no sólo para que **participen** en STEM, sino también para que **se conecten**, se **guíen** y se **inspiren en modelos a seguir muy necesarios**: mujeres expertas en STEM del mundo académico y de la industria de 4 países europeos.

Estos relatos están diseñados para ayudar a los estudiantes a **darse cuenta de las oportunidades potenciales**, el **impacto** y las **perspectivas de una profesión en la era de la industria 4.0**.



Haz clic aquí para
ver los VlogTalks e
inspirarte.



Química en Acción!

Hace un par de meses **Maite Artetxe** y **Maidier Amutio**, Ingenieras Químicas de la **UPV/EHU** -nuestras participantes en FEMSTEM- pasaron una mañana junto a estudiantado de Bilbao explorando **el fascinante potencial de la química y la ingeniería química**. Los y las estudiantes trabajaron en diferentes experimentos prácticos en la Facultad de Ciencia y Tecnología, sumergiéndose con entusiasmo y curiosidad en el mundo de la química.

Próximas actividades

Entre mayo y julio de 2025, tendrán lugar en cada uno de los países participantes (Chipre, Grecia, Lituania y España) los **Bridge Camps de FEMSTEM** con estudiantes mujeres de STEM. Las estudiantes que participen en los Bridge Camps también tendrán la oportunidad de **realizar prácticas** con expertos de la industria y del mundo académico.

Sigue las convocatorias y actualizaciones en las redes sociales del proyecto y sus socios.



@femstem23



@femstemproject

