



## IDEA DEL PROYECTO SCIENCE4FUN

El proyecto Science4Fun tiene como objetivo encontrar una forma atractiva y efectiva de enseñar ciencia. Mediante el desarrollo de recursos fáciles de entender y utilizar, los socios del proyecto intentan presentar las ciencias naturales como la física, la biología, la química, la geología, el medio ambiente y la astronomía de una forma interesante para hacer que los alumnos descubran y desarrollen sus habilidades STEM.



El proyecto trata de superar la falta de voluntad de los jóvenes, especialmente de las chicas, de seguir un camino educativo y profesional en las ciencias. Los recursos desarrollados durante el proyecto dotarán a los profesores de herramientas que les ayudarán a aumentar la motivación de los alumnos, mostrándoles que la ciencia puede ser divertida y comprensible.

### EL CONSORCIO:



## LOGROS HASTA AHORA

En los últimos meses, los socios de Science4Fun han llevado a cabo muchas actividades para alcanzar los importantes hitos del proyecto:

- Despliegue de los cuestionarios de Science4Fun en la plataforma Moodle.
- Traducción y adaptación de los cinco cursos Moodle para profesores en varios idiomas, el resto estará terminado a finales de septiembre de 2020.
- Una base de datos Science4Fun con los recursos científicos existentes, incluyendo recursos en 8 idiomas (búlgaro, checo, holandés, inglés, polaco, portugués, esloveno, español), cada socio ha reunido más de 50 materiales existentes.
- Se ha elaborado una serie de recursos (planes de lecciones, vídeos, cursos interactivos creados con Xerte) que abarcan diferentes temas en los tres niveles del MEC en las materias de física, biología, química, geología, medio ambiente y astronomía, y que se está traduciendo actualmente en los idiomas de los socios.
- Los socios han comenzado a subir al Repositorio de Science4Fun los recursos recién desarrollados y los ya existentes.



## REUNIÓN ONLINE DEL 7 DE JULIO 2020

Debido a la pandemia de COVID-19 la última reunión del proyecto se celebró online. Los socios discutieron el estado de la cuestión, las futuras actividades de S4F y la distribución de tareas.

¿Qué viene ahora?

- Euroface, LUV y PRO WORK realizarán pruebas preliminares de los cuestionarios con los estudiantes en julio y agosto de 2020.
- Las pruebas piloto comienzan en las escuelas en septiembre y octubre de 2020 en todos los países asociados. Si estás interesado en participar en la prueba, ponte en contacto con el socio responsable en tu país. Para más información, visita nuestra [web](http://www.science4fun.eu/).

