## PROYECTO INTERDISCIPLINAR: EUROPA

Departamento de Tecnología

# LENGUA EN LA QUE SE DESARROLLARÁ EL PROYECTO INTERDISCIPLINAR: Inglés

**CURSO AL QUE VA DIRIGIDO: 3°ESO** 

# JUSTIFICACIÓN DE ESTE PROYECTO INTERDISCIPLINAR

Las necesidades de las personas que han ido surgiendo en cada uno de los territorios a lo largo de la historia las ha ido resolviendo la tecnología junto a los avances de la ciencia.

Por tanto, este proyecto interdisciplinar de Europa incluirá conocimientos de diferentes disciplinas (tecnologia, física y química, biología y geología, geografía e historia, informática, educación plástica y visual e inglés). Contribuirá a formar persones competentes para valorar y preservar la naturaleza y el planeta. También les ayudará a adquirir habilidades en las siete competencias.

#### **OBJETIVOS**

- Realizar un proyecto interdisciplinar usando la metodología del Aprendizaje basado en proyectos.
- Desarrollar las competencias clave a lo largo del proyecto.
- Usar las TIC y el inglés para comunicarse con alumnos/as de otros centros europeos.
- Reforzar la dimensión europea.

### **METODOLOGÍA**

La metodología usada en el desarrollo de este proyecto interdisciplinar será el Aprendizaje basado en proyectos. Los/as alumnos/as desarrollarán en equipo un proyecto que tendrá un producto final.

La profesora registrará este proyecto en la plataforma eTwinning y se desarrollará conjuntamente con Institutos de uno o varios países europeos. Con ello se conseguirá además utilizar las TIC y las herramientas tecnológicas que nos proporciona Twinspace para trabajar en un entorno seguro con el alumnado, al mismo tiempo que los/as alumnos/as se sienten motivados por realizar un proyecto conjuntamente con alumnos/as de diferentes países y culturas y compartir e intercambiar materiales. Por otro lado, también utilizarán el inglés como lengua de trabajo en el proyecto para comunicarse con los/as alumnos de otros países y centros europeos.