

## **Una profesora de Física y Química del IES La Patacona acude al curso “Greener school for a sustainable future: climate change education” en Martinica gracias a un proyecto Erasmus+ KA121**

Erasmus+ 2021-2027 es el programa de la Unión Europea en los ámbitos de la educación y la formación, juventud y deporte, que ofrece oportunidades para todas las personas y en todos los sectores educativos (Educación Escolar, Formación Profesional, Educación Superior y Educación de Personas Adultas). En España, el programa Erasmus+ se gestiona por parte del Servicio Español para la Internacionalización de la Educación (SEPIE), organismo público adscrito al Ministerio de Universidades que actúa como Agencia Nacional del programa en los ámbitos de la educación y la formación. Las acreditaciones Erasmus+ en el ámbito escolar 2020-1-ES01-KA120-SCH-096039 engloban movilidades para formación de docentes y de alumnado.

**Esta movilidad Erasmus + contribuye al aprendizaje, por parte del profesorado, de contenidos sobre el cambio climático, así como a la asimilación de hábitos enfocados a su mitigación. Todo ello, con la finalidad de poder plasmar dichos contenidos y aptitudes en proyectos que hagan nuestro centro educativo más sostenible y, por ende, nos acerquen un poco más a la consecución del ODS 13 de la Agenda 2030.**

Como parte del curso se plantearon actividades de networking, así como la exposición de los proyectos Erasmus+ que se están realizando en cada centro. De esta manera, pudimos realizar contactos con miembros de los equipos de Erasmus+ de otros centros europeos, abriéndose nuevas posibilidades para realización de futuras movilidades de profesorado y/o alumnado. Además, fue una gran oportunidad para conocer cómo están desarrollando otros centros europeos sus proyectos Erasmus+ y así poder captar ideas para optimizar el nuestro.



**María Zaragoza presenta el proyecto Erasmus+ del IES La Patacona**

En cuanto a los contenidos del curso propiamente dichos, a las clases teóricas sobre contenidos relacionados con el cambio climático, el uso del agua y la obtención de energía, se le sumó la visita a Écolieu de Tivoli. Se trata de una asociación que intenta recuperar la agricultura ecológica y tradicional con diversas iniciativas tales como la realización de compost para el vecindario, la asesoría sobre el

uso medicinal de las plantas tradicionales de Martinica o la formación al profesorado e implementación de huertos urbanos en múltiples centros educativos de la zona.



Visita a Écolieu de Tivoli

A la visita anterior, se le sumó la ponencia de un *mediateur* de Martinica, quien nos mostró las características del ecosistema marino de Martinica, así como sus principales amenazas. A posteriori, fuimos al manglar a seguir profundizando en el tema. Fue muy interesante ver in situ la gran biodiversidad de la que goza la isla.



Ponencia de un *mediateur* sobre los ecosistemas marinos de Martinica

De estas visitas nos impactó la gran conciencia que tiene el pueblo criollo sobre la importancia del entorno, ya que como bien nos dijeron: “Tierra solo hay una, y si no la cuidamos no hay forma de reemplazarla”. Estas visitas nos hicieron reflexionar sobre el papel que le damos dentro del aula a los recursos que tenemos cerca del centro educativo, ya que Alboraya es una localidad con una gran biodiversidad, tanto en agricultura como en el medio marino, y pensamos que sería muy interesante que el alumnado aprendiera a realizar un uso más ecológico y saludable de su entorno.



Entrega de diplomas

Solo nos queda agradecer a las instituciones y organismos que hacen posibles estos proyectos y la experiencia magnífica que suponen para la mejora de la calidad educativa y la formación de nuestros claustros.

Para más información sobre estos proyectos, puedes acceder a nuestra web <https://portal.edu.gva.es/iespatacona>

-Twitter: @ieslapatacona

-Facebook: <https://es-es.facebook.com/ieslapatacona/>

-Instagram: <https://www.instagram.com/ieslapatacona/>

El proyecto 2022-1-ES01-KA121-SCH-000060133 está cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea. El contenido de este artículo/ noticia es responsabilidad exclusiva del IES La Patacona y ni la Comisión Europea ni el Servicio Español para la Internacionalización de la Educación (SEPIE) son responsables del uso que se pueda hacer de la información aquí difundida.