

¿Qué es Emprendedores Verdes Europeos (EVE) – Green Entrepreneurship Europe (GEE)?

Sesiones didácticas innovadoras sobre emprendimiento verde adaptadas para estudiantes de educación secundaria.

EVE-GEE es un apasionante proyecto europeo ligado al currículo educativo cuyo objetivo es inspirar a los estudiantes para pensar como emprendedores verdes.

A medida que los recursos naturales se vuelven más escasos, los estudiantes necesitan con más urgencia las habilidades necesarias para pensar en verde y desarrollar ideas creadoras de bienes y servicios que se relacionen mejor con la naturaleza.

A continuación algunos conceptos clave que sustentan el proyecto:

Economía lineal vs Economía circular

Economía lineal:

- el sistema es alimentado con energías fósiles.
- los materiales acaban en el vertedero.

Extraer → Fabricar → Consumir - Utilizar → Desechar

Economía circular:

- el sistema se alimenta de energías renovables.
- los materiales de origen biológico (restos orgánicos, papel, etc.) son devueltos al suelo y los de origen no biológico (plásticos, metales, etc.) se intentan reutilizar, transformar para conseguir un uso distinto y finalmente reciclar, minimizando el desecho de recursos.

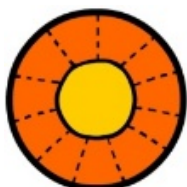


Es urgente realizar una transición hacia una economía más circular, en la cual el valor de los productos, los materiales y los recursos se mantenga en la economía durante el mayor tiempo posible, y en la que se reduzca al mínimo la generación de residuos.

Lecciones de la Naturaleza

Los estudiantes conocerán los principios recogidos en el proyecto Lecciones de la Naturaleza.

Los planes finales de emprendimiento estarán basados en al menos uno de estos principios:



Funcionar con energía solar

Los procesos naturales funcionan con la energía del Sol.



Residuos = Recursos

Los sistemas naturales son cíclicos, es decir, los residuos de un proceso se convierten en recursos de un ciclo posterior.



Múltiples beneficios

Los elementos de los sistemas naturales proporcionan beneficios múltiples (ej. árbol).



La diversidad fortalece

La biodiversidad aumenta la resiliencia de los ecosistemas, fortaleciéndolos ante perturbaciones, reduciendo el riesgo de colapso.



La naturaleza optimiza

La naturaleza acepta sus límites pero es capaz de optimizarse dentro de ellos. La naturaleza encuentra soluciones creativas para proporcionar múltiples beneficios sin dañar sus propios servicios.



La naturaleza es adaptativa, dinámica y sensible

La naturaleza nunca permanece igual, constantemente cambia y se adapta, retroalimentándose.

Lo que ha funcionado en el pasado puede que no funcione en el futuro.

La financiación de la Comisión Europea para la producción de esta publicación no constituye una aprobación de los contenidos, los cuales son puntos de vista de los autores, y la Comisión no se responsabiliza de los usos que puedan hacerse de la información aquí publicada.