



## Formación tecnológica

# Trabajar y conocer chatGPT-educación

### Fechas

Del 16 al 29 de noviembre de 2023

### Horas

8 horas lectivas.

### Metodología

El curso se impartirá mediante la modalidad de educación a distancia y la educación digital, con el apoyo, seguimiento y evaluación del profesorado responsable del curso.

Se desarrollará en el espacio de aprendizaje "Ágora", plataforma docente de tipo Learning Management System (LMS).

### Objetivos

El objetivo general de este curso es transformar la docencia y la investigación a la luz de la Agenda 2030 y los ODS

### Contenido

1. Introducción a los ODS y la Agenda 2030 y sus procesos: ODM + Rio.
2. Las cinco P: People, Planet, Prosperity, Peace, Partnership.
3. Impulsores normativos de la Agenda 2030.
4. Sostenibilidad y ODS en la universidad: barreras, oportunidades, experiencias, estrategias, modelos, ejemplos. Valores, complejidad, futuros, actuaciones.
5. Los ODS y la universidad: inter/transdisciplinariedad, diálogos epistémicos, alianzas con otros actores.
6. La innovación responsable en el marco de la Agenda 2030.

### Resultados de aprendizaje

Identificar las barreras y oportunidades para transformar la propia docencia a la luz de los ODS  
Proponer cambios en la propia docencia e investigación en el marco de la Agenda 2030  
Analizar la interconexión entre distintos ODS y distintos aspectos docentes  
Explicar el desarrollo histórico y normativo de los ODS y la Agenda 2030  
Comparar distintas estrategias de innovación responsable  
Discutir el potencial de los ODS para inducir transformaciones significativas en la cultura universitaria  
Explorar, debatir y registrar opciones y estrategias para el diálogo con los ODS en distintos ámbitos y asignaturas

### Profesorado

Emilio Luque Pulgar