

## **FUNDAMENTOS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA PARA EL DESARROLLO DE LA DOCENCIA EN EDUCACIÓN SUPERIOR (EHU)**

Módulo 1. Fundamentos de la Inteligencia Artificial Generativa: conceptualización y marco

- 1.1. Conceptualización y análisis del funcionamiento de la IA generativa
  - Conceptualización de la IA generativa
  - Funcionamiento conceptual de los Modelos de Lenguaje
  - Riesgos en el uso de la IA
- 1.2. Marco normativo y legislativo sobre el uso de la IA generativa
  - Principios y recomendaciones del uso de la IA en la EHU

Módulo 2. Adopción de la IA generativa en la docencia universitaria

- 2.1. De la búsqueda al asistente:
  - Cambios introducidos por la IA generativa
  - Aplicaciones en la docencia
- 2.2. Identificación de utilidades y límites
  - Uso responsable en el contexto universitario
  - Clasificación práctica de usos recomendables en la docencia

Módulo 3. Prompting docente y creación de recursos

- 3.1. Guía para un prompting eficiente
- 3.2. Recomendaciones para generación de material docente
- 3.3. Feedback y acompañamiento al estudiantado
  - Uso de la IA para feedback formativo y acompañamiento
  - Mejora de explicaciones de apoyo

Módulo 4. Evaluación, integridad académica y trabajo del alumnado

- 3.1. Uso de la IA en trabajos del alumnado
  - Declaración
  - Límites de los detectores de IA
  - Cláusulas de uso de la IA
- 3.2. Rediseño de actividades docente y rúbricas de evaluación

Módulo 5. Herramientas, perfiles aumentados y plan de aplicación

- 5.1. Mapa de herramientas
- 5.2. Perfiles aumentados en educación
  - Los nuevos roles del docente y del estudiante