

Curso sobre Inteligencia Artificial Generativa de LinkedIn Learn



SOPORTE TÉCNICO DEL MÓDULO

[Jennifer Fortea Plazas](#) 

Esta formación se presenta en **metodología de autoaprendizaje sin tutor/profesor** a cargo debido a que es una formación diseñada por Microsoft y LinkedIn Learn.

Habrá **asistencia técnica** a través del foro del curso para atender incidencias o cualquier consulta que pueda tener los/as participantes.

ANTES DE EMPEZAR



La Inteligencia Artificial Generativa (IAG) es un campo emocionante y en rápido crecimiento que tiene un impacto significativo en diversas carreras profesionales. Aquí te proporciono algunas razones por las cuales la IAG es importante en cualquier carrera profesional:

1. Potencia la creatividad y el diseño en campos como el arte, la publicidad y el marketing.
2. Personaliza experiencias y recomendaciones para usuarios en comercio electrónico, entretenimiento y salud.
3. Automatiza tareas repetitivas, liberando tiempo para actividades más valiosas.
4. Acelera la investigación y desarrollo en ciencia, medicina e ingeniería.
5. Optimiza procesos empresariales en logística, cadena de suministro y recursos humanos.
6. Facilita la colaboración entre humanos y máquinas, como en la medicina para diagnóstico y tratamiento.



En resumen, la Inteligencia Artificial Generativa juega un papel importante en cualquier carrera profesional al mejorar la creatividad, la eficiencia y la capacidad de análisis de los profesionales, así como al abrir nuevas oportunidades en diversos campos.



OBJETIVOS DEL MÓDULO

El objetivo principal de este módulo formativo es ofrecer una serie de conocimientos, recursos y herramientas sobre la inteligencia artificial generativa bajo una ética responsable de su uso.

Objetivos:

- Desarrollar una comprensión de los modelos de IA generativa.
- Conocer las consideraciones éticas del uso de la IA generativa.
- Explorar el impacto de las herramientas de IA generativa.



CONTENIDOS DEL MÓDULO

Este curso, es un itinerario formativo que consta de 6 módulos de aprendizaje con su temario correspondiente y ubicados en la plataforma de LinkedIn Learn.

Os facilitamos la presentación de los contenidos junto con su URL para que podáis visualizar los contenidos desde la plataforma (LinkedIn). Cada módulo incluye pequeños test de evaluación para comprobar el aprendizaje adquirido.

El idioma del curso es en inglés, pero disponéis los subtítulos en español para las personas que no tienen conocimientos de la lengua extranjera.

Te presentamos los 6 módulos:

Módulo 1: What Is Generative AI? (¿Qué es la Inteligencia Artificial Generativa?)

En esta primera unidad verás que tanto si trabajas en el cine, el marketing, la sanidad, la automoción o el sector inmobiliario, **la IA generativa** está cambiando la forma en que se ejecuta tu trabajo, y aquellos que se adapten pronto cosecharán antes sus beneficios. Todas las profesiones se verán afectadas por la IA generativa. Su invención puede compararse a la de la fotografía, una auténtica **revolución creativa**. Si quiere formar parte de los líderes que están haciendo avanzar esta revolución, este curso puede ayudarle a iniciar su viaje de aprendizaje.

Módulo 2: Generative AI: The Evolution of Thoughtful Online Search (IA Generativa: la evolución de la búsqueda reflexiva en línea)

Durante años, hemos confiado en motores de búsqueda como **Google y Bing** para navegar por una Internet en constante **evolución**. Pero ahora que motores de razonamiento como **Chat-GPT** han entrado en escena, ¿cómo puedes prepararte para el futuro de la búsqueda en línea? En este módulo, la instructora **Ashley Kennedy** le muestra cómo ponerse al día con las distinciones clave y las mejores prácticas de uso de **motores de razonamiento** que aprovechan la **IA generativa**.

Aprende más sobre los conceptos básicos de los **motores de razonamiento** basados en **IA generativa** y en qué se diferencian de la estrategia de los motores de búsqueda. A lo largo del proceso, **Ashley** entrevista a expertos en la materia y ofrece consejos fáciles de seguir sobre cómo aprovechar el poder de la **ingeniería predictiva** con estrategias de búsqueda bien pensadas que ayudan a tener en cuenta los matices del **lenguaje, el tono, los calificativos** y mucho más.

Módulo 3: Streamlining Your Work with Microsoft Bing Chat (Agilice su trabajo con Microsoft Bing Chat)

Los **chatbots** de **inteligencia artificial** están de moda, pero a menudo se malinterpretan. ¿Son simples máquinas de responder preguntas? En absoluto. Y pueden cambiar por completo su forma de trabajar. En este curso, **Jess Stratton** te enseña cómo empezar a utilizar la popular herramienta de **IA** de chat **Microsoft Bing Chat**.

Aprende cómo **Bing Chat** puede realizar una amplia variedad de tareas y ayudarte a agilizar todo tu **flujo de trabajo**, desde generar ideas y resumir datos hasta resolver problemas laborales comunes como planificar itinerarios, programar citas y comunicarte con tus compañeros de trabajo. Sigue a Jess mientras te explica cómo aumentar tu **productividad** utilizando **Bing Chat**, comenzando con una breve introducción sobre el funcionamiento de las **herramientas de IA del chat** y, a continuación, cómo ponerlas a trabajar para ti.

Al final de este curso, estarás preparado para realizar sólidas **búsquedas en línea, generar ideas, redactar textos, automatizar tu trabajo, comprobar los resultados** y mucho más.

Módulo 4: Microsoft 365 Copilot First Look (Primer vistazo a Microsoft 365 Copilot)

Deja que la **IA** te ayude a crear, resumir y analizar tus documentos, mensajes y datos.

Los suscriptores de **Microsoft 365 Business y Enterprise** ya pueden acceder a **Copilot**, el asistente de IA de Microsoft, en aplicaciones de **Microsoft 365 como Word, Excel y Teams**, como complemento premium.

En este curso introductorio, **Nick Brazzi** te presenta **Copilot** y te muestra cómo generar borradores y crear presentaciones a partir de tus solicitudes en lenguaje natural.

Aprende a utilizar Copilot para **crear** presentaciones de PowerPoint muy visuales a partir de un documento de texto de Word, **extraer** tendencias de datos clave en Excel y **escribir y editar** texto en Word.

Descubre **cómo redactar** mensajes de correo electrónico y resumir conversaciones en Outlook. También puedes utilizarlo para **generar** resúmenes de reuniones en tiempo real y tareas de seguimiento en Teams.

Una rápida introducción es todo lo que necesitas para empezar a utilizar el asistente de inteligencia artificial Copilot de Microsoft.

Módulo 5: Ethics in the Age of Generative AI (Ética en la era de la IA Generativa)

El asombroso **potencial** y las **oportunidades de la IA Generativa** también han suscitado preocupaciones **éticas**. ¿Cómo se pueden abordar estos problemas de forma eficaz a medida que se despliegan herramientas y productos basados en la IA generativa?

En este módulo, el experto **Vilas Dhar** prepara a los diseñadores y responsables de la toma de decisiones para que comprendan mejor los **riesgos y consideraciones éticas** emergentes de la **inteligencia artificial generativa** y actúen en consecuencia. Obtén una sólida introducción a las **preocupaciones éticas** en torno a la IA generativa y aprenda a utilizar un marco de **análisis ético** para abordarlas.

Además, explora las formas en que puede preparar a su organización para abordar la **ética en la IA** a través de todas las partes interesadas, desde la tecnología hasta los líderes de la **C-Suite**.

Módulo 6: Introduction to Artificial Intelligence (Introducción a la IA)

¿Por qué debes conocer la inteligencia artificial?

Los informáticos son sólo una pequeña parte de las personas que trabajan en **inteligencia artificial**. La mayoría son jefes de proyecto, jefes de producto, directores y ejecutivos. Este curso te ayudará a comprender los conceptos clave de la inteligencia artificial. Verá cómo la IA puede **mejorar** sus productos, su vida y su carrera. La IA existe desde hace más de medio siglo. Incluso con sus enormes avances, las ideas centrales **del aprendizaje automático y las redes neuronales** siguen siendo accesibles.

Este curso está diseñado para jefes de proyecto, jefes de producto, directores, ejecutivos y estudiantes que comienzan una carrera en IA. Obtén una visión general de alto nivel de las principales **herramientas** en este campo.

En primer lugar, aprende lo que significa que un sistema muestre "**inteligencia**". A continuación, aprende los **algoritmos y las técnicas** que intervienen en el **aprendizaje automático, las redes neuronales artificiales y el aprendizaje profundo**. Una vez simplificada, la **IA** se parece menos a la magia y más a un nuevo y emocionante conjunto de **herramientas tecnológicas**.

¿A quién va dirigido el módulo?



Este curso puede ser para cualquier persona del ámbito del Tercer Sector y Educativo y para todas aquellas personas que quieran mejorar sus conocimientos en el sector de la Inteligencia Artificial Generativa y conocer las diferentes herramientas para utilizar en sus tareas profesionales.

No se requieren conocimientos ni experiencia previa en Inteligencia Artificial, pero si debe estar familiarizado en el sector tecnológico y herramientas tecnológicas básicas.



ORGANIZACIÓN DEL MÓDULO, METODOLOGÍA DE TRABAJO

Duración del módulo

El módulo **comenzará el 10 de junio y finalizará el 14 de julio**, la duración total será de cuatro semanas. Cada semana se trabajará se recomienda realizar una unidad y media de contenido que consta del material de. El tiempo de dedicación global estimado es de 7 horas.

El curso está ubicado en la plataforma de LinkedIn Learn. **No está disponible en castellano (ni los vídeos ni los test)**, pero en este Campus Virtual te hemos facilitado el contenido de lectura en castellano para ayudaros a realizarlo. En los vídeos podéis activar los subtítulos en castellano.

Si queréis recibir una **insignia por cada unidad** de aprendizaje debéis realizar el curso a través de la **plataforma de LinkedIn Learn**. Al final de los **6 módulos**, tendréis un **examen final** para obtener el certificado total de LinkedIn y así añadirlo en vuestros perfiles.

En el Campus Virtual solo disponéis de un examen final para validar que habéis realizado el curso por el Campus y para practicar para el examen final de LinkedIn Learn.

Módulos, actividades y tareas

El módulo contiene 6 unidades de aprendizaje, cada una con diferentes secciones:

- Presentación de la unidad, con los objetivos y la orientación general.
- Resumen del video de cada tema.
- Cada tema tiene un vídeo que hay que visualizar para poder realizar el test en la plataforma de LinkedIn. En el Campus Virtual encontraréis los links de cada vídeo para acceder a cada uno de ellos.

Hay que trabajar cada módulo de manera secuencial, es decir, primero hay que leer el inicio y luego ir avanzando tema por tema, y así consecutivamente por cada módulo.

En la plataforma de LinkedIn encontrareis test de evaluación por cada tema que deberéis realizar para ir avanzando y adquirir las insignias y certificados de LinkedIn.

En la página de inicio del Campus Virtual encontrarás un apartado de foro para realizar consultas al soporte técnico y un foro colectivo para compartir dudas y ayudar a la resta de alumnos/as.



EVALUACIÓN Y CERTIFICACIÓN

La realización del curso formativo da acceso a un **certificado de aprovechamiento expedido por Fundación Esplai, Ciudadanía Comprometida** si solamente realizáis la evaluación final del Campus Virtual. Para poder obtenerlo hay que cumplir satisfactoriamente los requisitos de evaluación siguientes:

1. **Participación:** haber contribuido activamente en los espacios comunes de intercambio y reflexión. Estos espacios se concretan en foros de discusión en los que el alumnado ha de participar de manera activa.
2. **Examen** final de evaluación de conocimientos: es un cuestionario situado en la Unidad de Cierre, deben responderse correctamente el 75% de las preguntas que contiene.

Para obtener el **certificado e insignia de LinkedIn** de cada módulo deberéis:

1. **Realizar los test de evaluación continua** de la misma plataforma y aprobarlos deberéis responder correctamente a cada pregunta.
2. Para la obtención del certificado final del curso de LinkedIn deberéis realizar el **examen final** y aprobarlo con una **puntuación mínima de 7**.



REQUISITOS TÉCNICOS Y PERSONALES

Requisitos personales

Para realizar este módulo se requieren conocimientos y habilidades en el uso de la computadora medianamente consolidadas.

Hay que estar familiarizado con el entorno operativo de Windows o Linux (Ubuntu, Fedora o similar), conocer a nivel usuario el procesador de textos (como Microsoft Office, OpenOffice...), y navegar por Internet de manera fluida.

Requisitos técnicos

Para poder seguir sin problemas el módulo es necesario:

- Disponer de un ordenador con conexión de banda ancha a Internet.

- Tener instalado un procesador de textos, como Word de Microsoft Office o Writer de OpenOffice.org.
- Disponer de una dirección de correo electrónico de trabajo.
- Es muy recomendable tener configurado el monitor con una resolución mínima de 1024x768.
- Tener habilitado el uso de JavaScript en el navegador.
- Recomendamos usar Firefox como navegador. Conviene tener instalados al menos dos tipos diferentes de navegadores, uno lo utilizaremos para la programación (Firefox) y otro para la búsqueda de dudas y recursos (Chrome).



CONSULTAS

Durante el desarrollo del módulo tendrás acceso permanente a la persona responsable que te guiará ante cualquier duda durante el proceso formativo y responderá a todas las cuestiones que el desarrollo del módulo formativo plantee.