



**CURSO ONLINE DE
Inteligencia Artificial
Generativa aplicada al
Entorno de Trabajo
(Certificado IA Generativa GAIPC®)**

Cámara
MADRID

Escuela de
Negocios

Objetivos

El curso ofrece a los alumnos una comprensión integral de la IA generativa, enfocándose en su impacto, en sus aplicaciones prácticas, en el manejo avanzado del prompting y otras herramientas de IA generativa en el entorno laboral.

- Comprender cómo funcionan los modelos de IA generativa, incluyendo sus limitaciones y riesgos, para aplicarlos de manera segura, efectiva y responsable, para así, poder superar el examen de Certificación profesional de IA generativa (GAIPC®) de CertiProf®.
- Aprender a utilizar de manera efectiva diversos modelos de IA generativa en el entorno laboral.
- Adquirir las competencias para gestionar y desarrollar eficazmente la introducción de la IA en el entorno laboral.
- Dominar el arte del prompting, para aumentar la eficiencia y potenciar la productividad.
- Adquirir un conocimiento profundo de ChatGPT, para aprovechar al máximo sus capacidades en diversos usos y contextos laborales.
- Entender las futuras tendencias y el rumbo de la IA.



Dirigido a

- Directivos, Managers y Consultores interesados en aplicar la IA generativa en la gestión y estrategia de negocio.
- Mandos Intermedios y profesionales que buscan gestionar cambios e implementar mejoras en sus áreas a través de la IA generativa.
- En general, cualquier trabajador que quiera comprender, adoptar y aplicar el potencial de la IA generativa en su entorno laboral.
- No se requiere ningún requisito especial, salvo disponer de una cuenta activa de ChatGPT. (Versión Gratuita)



Metodología

Metodología online en la que el alumno puede avanzar a su propio ritmo. Incluye:

- ▶ Foro interactivo para debate y resolución de dudas.
- ▶ Materiales Interactivos y Vídeos explicativos.
- ▶ Material para la preparación de la certificación GAIPC®.
- ▶ Lecturas complementarias.
- ▶ Test de evaluación continua y test final.
- ▶ Caso práctico final.

También incluye sesiones en directo con el tutor (profesional en activo y experto en la materia):

- ▶ Sesión-taller para dudas / ejercicios / dinámicas en grupo.
- ▶ Sesión de preparación de examen de certificación.

 Convocatorias	 Duración	 Precio
Del 24/02/26 al 24/05/26	70 horas online	545 € (Reserva de plaza y matrícula)

*Ayudamos a su empresa a gestionar la bonificación de este curso, consúltenos al menos 10 días antes de su inicio: serviciobonificaciones@camaramadrid.es

Programa

MÓDULO 1: Primeros pasos con ChatGPT.

- Inicia tu aprendizaje con una base sólida y prácticas clave para dominar el uso de ChatGPT.

MÓDULO 2: Las Posibilidades de la Inteligencia Artificial.

- Explora la evolución de la IA, comprende sus desafíos, riesgos e implicaciones éticas, mientras te preparas para la certificación de IA Generativa de GAIPC de Certiprof.

MÓDULO 3: Explorando los Modelos de IA Generativa.

- Explora el ecosistema de la IA generativa, domina herramientas clave y el arte de crear prompts efectivos.

MÓDULO 4: ChatGPT a Nivel Avanzado.

- Conocimiento profundo de ChatGPT, crea tus GPTs personalizados e integra ChatGPT con otras plataformas.

MÓDULO 5: Casos de Uso en el Entorno Laboral.

- Aplica tus conocimientos con casos de usos prácticos, aplicados en diversas áreas dentro del entorno laboral.

MÓDULO 6: Llévalo más allá.

- Conoce las tendencias emergentes y el rumbo de la IA.

CERTIFICACIÓN

El curso incluye la certificación profesional de IA generativa (GAIPC®) de CertiProf®. Derecho a 2 intentos de examen. Formato: Tipo test. Preguntas: 40. Idiomas: Inglés/Español. Modalidad: Online.



+500 mil

Empresas pertenecen a la
Cámara de Madrid



+200 mil

Alumnos de
todo el mundo



+135 años

Formando a postgraduados,
profesionales y directivos



**Cursos bonificables
por FUNDAE**

**Cámara Oficial de Comercio, Industria y
Servicios de Madrid**

Escuela de Negocios

Calle Pedro Salinas, 11 (Campus Arturo Soria)
28043 Madrid

camara@camaramadrid.es

formacioncontinua@camaramadrid.es

Contáctanos

91 538 38 38

91 538 35 00