

Curso en Chat GPT, Google Gemini y Microsoft Copilot





Elige aprender en la escuela
Líder en formación para profesionales

ÍNDICE

1 | Somos INESEM

4 | By EDUCA
EDTECH
Group

7 | Programa
Formativo

2 | Rankings

5 | Metodología
LXP

8 | Temario

3 | Alianzas y
acreditaciones

6 | Razones por las
que elegir
Inesem

9 | Contacto

[Ver en la web](#)

SOMOS INESEM

INESEM es una **Business School online** especializada con un fuerte sentido transformacional. En un mundo cambiante donde la tecnología se desarrolla a un ritmo vertiginoso nosotros somos activos, evolucionamos y damos respuestas a estas situaciones.

Apostamos por **aplicar la innovación tecnológica a todos los niveles en los que se produce la transmisión de conocimiento**. Formamos a profesionales altamente capacitados para los trabajos más demandados en el mercado laboral; profesionales innovadores, emprendedores, analíticos, con habilidades directivas y con una capacidad de añadir valor, no solo a las empresas en las que estén trabajando, sino también a la sociedad. Y todo esto lo podemos realizar con una base sólida sostenida por nuestros objetivos y valores.

Más de
18
años de
experiencia

Más de
300k
estudiantes
formados

Más de un
90%
tasa de
empleabilidad

Hasta un
100%
de financiación

Hasta un
50%
de los estudiantes
repite

Hasta un
25%
de estudiantes
internacionales

[Ver en la web](#)



A way to learn, a way to grow
Elige Inesem



QS, sello de excelencia académica
Inesem: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE INESEM

INESEM Business School ha obtenido reconocimiento tanto a nivel nacional como internacional debido a su firme compromiso con la innovación y el cambio.

Para evaluar su posición en estos rankings, se consideran diversos indicadores que incluyen la percepción online y offline, la excelencia de la institución, su compromiso social, su enfoque en la innovación educativa y el perfil de su personal académico.



Ver en la web

ALIANZAS Y ACREDITACIONES

Relaciones institucionales



Relaciones internacionales



Acreditaciones y Certificaciones



[Ver en la web](#)

BY EDUCA EDTECH

Inesem es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación.



ONLINE EDUCATION



[Ver en la web](#)



METODOLOGÍA LXP

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR INESEM

1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de 18 años de experiencia.
- ✓ Más de 300.000 alumnos ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ 25% de alumnos internacionales.
- ✓ 97% de satisfacción
- ✓ 100% lo recomiendan.
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Inesem.

2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Inesem cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

3. Nuestra Metodología

100% ONLINE



Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.

APRENDIZAJE



Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva

EQUIPO DOCENTE



Inesem cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

[Ver en la web](#)

4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por AENOR por la ISO 9001.



5. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial** y una **imprenta digital industrial**.

[Ver en la web](#)

Curso en Chat GPT, Google Gemini y Microsoft Copilot



DURACIÓN
200 horas



MODALIDAD
ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO
PERSONALIZADO

Titulación

"Titulación Expedida y Avalada por el Instituto Europeo de Estudios Empresariales. ""Enseñanza No Oficial y No Conducente a la Obtención de un Título con Carácter Oficial o Certificado de Profesionalidad."""



INESEM BUSINESS SCHOOL

como centro acreditado para la impartición de acciones formativas
expide el presente título propio

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con número de documento XXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

NOMBRE DEL CURSO

con una duración de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de Inesem Business School.
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXX.

Con una calificación XXXXXXXXXXXXXXXX.

Y para que conste expedido la presente titulación en Granada, a (día) de (mes) del (año).

NOMBRE ALUMNO/A
Firma del Alumno/a

NOMBRE DE ÁREA MANAGER
La Dirección Académica



Con Estatuto Consultivo, Categoría Especial del Consejo Económico y Social de la UNESCO (Nº resolución 4046)

[Ver en la web](#)

Descripción

En un panorama donde la IA ya no es solo un ámbito reservado a los expertos, sino una herramienta omnipresente, comprender sus complejidades se vuelve esencial. Desde sus fundamentos hasta su despliegue con diferentes herramientas, este Curso en Chat GPT, Google Gemini y Microsoft Copilot aborda tanto los conceptos básicos como los desarrollos más recientes en modelos de lenguaje como ChatGPT, Google Gemini y Microsoft Copilot. Esto proporciona una comprensión sólida de la IA y sus aplicaciones. Al desglosar las arquitecturas y algoritmos subyacentes, esta formación no solo capacita para utilizar eficazmente herramientas existentes, sino que también permite fomentar la innovación y crear nuevas soluciones para cualquier ámbito o sector.

Objetivos

- Comprender la evolución histórica y la importancia de la IA.
- Analizar los tipos de IA y los algoritmos aplicados.
- Explorar modelos de lenguaje como Transformer, GPT 3 y LaMDA.
- Conocer la arquitectura y el entrenamiento de ChatGPT.
- Evaluar las diferencias entre ChatGPT, Google Gemini y Microsoft Copilot.
- Dominar aspectos técnicos avanzados como tokenización y atención.
- Aplicar la IA conversacional en diversos casos de uso prácticos.

Para qué te prepara

Este Curso en Chat GPT, Google Gemini y Microsoft Copilot se dirige a estudiantes, profesionales y entusiastas de la tecnología que buscan sumergirse en el emocionante campo de la inteligencia artificial y los modelos de lenguaje. Es adecuado para profesionales en desarrollo de software, en ciencia de datos, en ingeniería de IA y para cualquier persona interesada en la IA conversacional.

A quién va dirigido

Al completar este Curso en Chat GPT, Google Gemini y Microsoft Copilot, tendrás un profundo conocimiento de las arquitecturas y algoritmos clave, así como habilidades prácticas para implementar y optimizar sistemas de conversación automatizados. Serás capaz de abordar desafíos técnicos y aplicar soluciones innovadoras en una variedad de industrias y contextos, utilizando cualquiera de estas herramientas conversacionales de 3 gigantes tecnológicos.

[Ver en la web](#)

Salidas laborales

Gracias a la realización de este Curso en Chat GPT, Google Gemini y Microsoft Copilot podrás acceder a roles en desarrollo de IA, ciencia de datos, ingeniería de software especializándote en procesamiento de lenguaje natural, diseño de chatbots, consultoría de IA y experto/a en análisis de datos. Además, podrás contribuir a proyectos de desarrollo en multitud de empresas.

[Ver en la web](#)

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. EL POTENCIAL DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

1. Introducción a la inteligencia artificial
2. Historia
3. La importancia de la IA
4. Tipos de inteligencia artificial
5. Algoritmos aplicados a la inteligencia artificial

UNIDAD DIDÁCTICA 2. INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS DE LENGUAJE (LLM)

1. Concepto de modelo de lenguaje
2. Evolución de los modelos de lenguaje
3. Arquitecturas principales de modelos de lenguaje: Transformer, GPT-3, LaMDA
4. Parámetros y datasets
5. Aplicaciones de los modelos de lenguaje

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CHATGPT: FUNDAMENTOS Y FUNCIONAMIENTO

1. DeepMind y OpenAI
2. La arquitectura de red neuronal de ChatGPT: GPT-3 y sus variantes
3. Entrenamiento de ChatGPT
4. Capacidades de ChatGPT
5. Limitaciones y riesgos de ChatGPT

UNIDAD DIDÁCTICA 4. GOOGLE GEMINI

1. Google IA: Google Brain, TensorFlow, BERT, DeepMind y otros avances en IA de Google
2. La arquitectura de Google Gemini
3. Capacidades de Google Gemini
4. Uso de Google Gemini
5. Limitaciones y riesgos de Google Gemini

UNIDAD DIDÁCTICA 5. MICROSOFT COPILOT

1. Microsoft IA
2. La arquitectura de Microsoft Copilot
3. Entrenamiento de Copilot
4. Capacidades de Copilot
5. Limitaciones y riesgos de Microsoft Copilot

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ASPECTOS TÉCNICOS AVANZADOS

1. Tokenización y embeddings
2. Attention mechanism
3. Beam search y otros algoritmos de decodificación

[Ver en la web](#)

4. Optimización del entrenamiento
5. Evaluación de modelos de lenguaje

UNIDAD DIDÁCTICA 7. APLICACIONES PRÁCTICAS Y CASOS DE USO

1. Chatbots conversacionales para atención al cliente
2. Generación automática de contenido: artículos, blogs, marketing
3. Traducción automática y localización de idiomas
4. Escritura creativa y generación de historias
5. Ayudas a la investigación y análisis de datos

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Teléfonos de contacto

 +34 958 050 240

¡Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,
Oficina 34, C.P. 18200, Maracena (Granada)

 formacion.continua@inesem.es

 www.formacioncontinua.eu

Horario atención al cliente

Lunes a Jueves: 09:00 a 20:00

Viernes: 9:00 a 14:00

[Ver en la web](#)



inesem
formación continua

 By
EDUCA EDTECH
Group