

ORGANIZA:



# Curso IA y Chat GPT Aplicado a Arquitectura

**\*Curso del 14 febrero a 14 abril 2025**

COLABORA:



NAVARRA

El curso de IA y Chat GPT Aplicado a la Arquitectura y Construcción ofrece una formación 100% online y práctica, diseñada específicamente para arquitectos y profesionales del sector.

Este curso combina teoría y práctica para enseñar cómo integrar herramientas de inteligencia artificial en todas las fases de un proyecto, desde automatizar tareas repetitivas hasta mejorar procesos clave y generar visualizaciones impactantes.

Con más de 5 ediciones exitosas y más de 150 profesionales formados, esta formación está consolidada como una referencia en el sector.

## Objetivos del Curso Modalidad

- Dotar a los participantes de conocimientos prácticos para integrar la IA en su flujo de trabajo.
- Optimizar procesos clave en arquitectura mediante herramientas avanzadas.
- Aplicar estrategias para automatizar tareas repetitivas, mejorar la documentación técnica y generar propuestas visuales atractivas.
- Proporcionar acceso a recursos exclusivos y certificación especializada al finalizar el curso.

**\*PROGRAMA DET. EN DOCUMENTO**

\*La inscripción al curso, implica la AUTORIZACIÓN al COAVN con C.I.F.: N° Q4875004F y domicilio en Alameda Mazarredo, nº 69-1º, de Bilbao, (C.P. 48009). A captar y utilizar la grabación audiovisual del curso mediante la plataforma ZOOM, con ocasión del curso arriba referenciado, así como en su caso la distribución entre los inscritos o el ponente, para su visualización sin posibilidad de descarga, durante los 30 días siguientes a la emisión del streaming-directo. \*\*El curso contratado se desarrollará en streaming-directo y es únicamente lo que se contrata. Adicionalmente el COAVN Navarra, ofrece el servicio gratuito de distribución de la grabación, para su visualización reseñada anteriormente. El COAVN no se hace responsable de problemas técnicos que pudiera tener esta grabación ofrecida adicionalmente de forma gratuita.

### Ponente: \*

**-FUEN CARMONA:**  
Arquitecta\_ Consultora y Formadora especializada en Desarrollo de Negocio Digital e IA Inteligencia Artificial para Empresas de Arquitectura, a las que ayuda a crear una Identidad Digital y a implementar soluciones de IA y CHAT GPT aplicado.

Horario: **Viernes, 14/02/2025: 12:00-14:00h**

**M A T R I C U L A**  
Colegiados COAVN. No Colegiados

**50€**

**300€**

Organiza Delegación Navarra – COAVN  
Duración: **10+2 h.**

### FORMACIÓN\*\*:

#ASINCRONO PLATAFORMA  
#ON LINE MEDIANTE ZOOM

Streaming-DIRECTO ZOOM +  
\*\*Acceso visualización de la grabación 2 mes.

**INSCRIPCIONES:** Del 29-01-2025 al 12-02-2025 **\*30 primeros inscritos**

**Forma de Pago:** Transferencia o ingreso en la cuenta de Caja de Arquitectos **ES50-3183-3100-87-1008720029**

**Modo Inscripción:** Enviar por mail el justificante del ingreso a: **formacion@coavna.com**

**Notas:** Plazas limitadas. Prioridad para colegiados en COAVN. Inscripción por riguroso orden de pago.

RELLENAR **FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN:** <https://forms.gle/nAKpvAFAPNGMR9L9>

# Curso IA y Chat GPT

# Aplicado a Arquitectura

+Fuen Carmona

---

## Introducción

El curso de **IA y Chat GPT Aplicado a la Arquitectura y Construcción** ofrece una formación 100% online y práctica, diseñada específicamente para arquitectos y profesionales del sector.

Este curso combina teoría y práctica para enseñar cómo integrar herramientas de inteligencia artificial en todas las fases de un proyecto, desde automatizar tareas repetitivas hasta mejorar procesos clave y generar visualizaciones impactantes.

Con más de **5 ediciones exitosas y más de 150 profesionales formados**, esta formación está consolidada como una referencia en el sector.

## Objetivos del Curso

- Dotar a los participantes de conocimientos prácticos para integrar la IA en su flujo de trabajo.
- Optimizar procesos clave en arquitectura mediante herramientas avanzadas.
- Aplicar estrategias para automatizar tareas repetitivas, mejorar la documentación técnica y generar propuestas visuales atractivas.
- Proporcionar acceso a recursos exclusivos y certificación especializada al finalizar el curso.

## Detalles del Curso

- **Modalidad:** 100% Online (a través de nuestra plataforma de formación).
- **Duración del Curso:** 1 mes (acceso a la plataforma durante 2 meses).
- **Máximo de Alumnos:** 30.
- **Inicio:** 14 Febrero de 2025.
- **Tiempo de Dedicación:** +10 horas de contenido práctico grabado.
- **Soporte:** Asistencia por email durante el mes de impartición.

## Extras y Recursos del Curso

- **+27 casos prácticos reales:** Aplicaciones directas para tareas diarias en proyectos de arquitectura y construcción.
- **Repositorio exclusivo de +30 prompts avanzados:** Diseñados para optimizar tareas específicas y ahorrar tiempo.
- **Certificación especializada al finalizar el curso.**

# Programa del Curso

## Módulo 1: Fundamentos de IA y Chat GPT

- Introducción a la Inteligencia Artificial y su impacto en arquitectura y construcción.
- Cómo funciona Chat GPT y su aplicación en el sector.
- **Configuración de GPTs personalizados:** Optimización de tareas específicas para estudios y proyectos.
- Introducción al "Prompt Engineering": Aprende a estructurar y diseñar prompts efectivos.

**Objetivo:** Entender las bases de la IA y Chat GPT para aplicarlas en el día a día de tu trabajo, con soluciones prácticas desde el primer momento.

## Módulo 2: Investigación y Gestión de Proyectos

- Automatización de la búsqueda y organización de información técnica.
- **Documentación técnica automatizada:** Redacción de memorias descriptivas, cronogramas y otros documentos clave.
- Gestión eficiente de proyectos con herramientas basadas en IA.
- Generación de informes de progreso y análisis normativos (como el CTE).

**Objetivo:** Ahorrar tiempo y optimizar tareas administrativas y de planificación en proyectos de arquitectura y construcción.

## Módulo 3: Visualización y Comunicación

- Generación de renders y visualizaciones de alta calidad con herramientas avanzadas de IA como DALLE y MidJourney.
- Creación de propuestas comerciales y presentaciones: Impacto visual y personalización para clientes.
- Redacción y estructuración de agendas y resúmenes de reuniones.
- Mejora en la comunicación de ideas y diseños a través de visualizaciones precisas.

**Objetivo:** Potenciar la presentación de proyectos y la comunicación con clientes mediante herramientas visuales avanzadas.

## Módulo 4: Estrategias de Negocio y Marketing

- Aplicación de IA en estrategias de marketing y captación de clientes.
- Análisis de mercado y competencia: Identificación de oportunidades y tendencias clave en el sector.
- Optimización de páginas web y presencia digital para mejorar la captación de clientes.
- Generación de contenido especializado para blogs, redes sociales y otras plataformas digitales.

**Objetivo:** Utilizar la IA para posicionar tu negocio en el mercado y potenciar la conversión de clientes.