

# CHAT GPT APLICADO A LA ARQUITECTURA 5ª edición

PLAN DE FORMACIÓN 2025-2026

ÁREA DE DESARROLLO PROFESIONAL



# OBJETIVOS



El objetivo de este curso es proporcionarte no solo **conocimientos técnicos**, sino también inspirarte para que pienses de manera innovadora y estratégica.

Queremos que termines este curso no solo con nuevas herramientas potentes en tu arsenal profesional, sino también con una **mentalidad renovada** para abordar los desafíos y aprovechar las oportunidades que trae la **evolución de la IA** en nuestra industria.

Te invitamos a unirte a esta experiencia única, donde juntos exploraremos el **potencial de la inteligencia artificial** en la arquitectura y la construcción, y descubriremos nuevas formas de llevar **tus proyectos y tu carrera profesional** a un nivel superior.

**Es el momento de dar el siguiente paso y liderar la transformación en nuestro sector** 🤖🏗️

# OBJETIVOS ESPECÍFICOS



El curso está diseñado específicamente para explorar las **aplicaciones de Chat GPT y las mejores herramientas de IA en el campo de la arquitectura**, proporcionando a los profesionales del sector una **visión integral y práctica** sobre cómo la inteligencia artificial puede **optimizar y agilizar cada etapa de un proyecto arquitectónico**.

Desde el **diseño, visualización y documentación técnica**, hasta la **comunicación** con clientes, la **gestión y planificación de proyectos**. Además, abordaremos su impacto en la **estrategia empresarial, el marketing y las ventas**, permitiendo a los estudios de arquitectura **mejorar su competitividad y adaptarse a las nuevas tendencias del mercado**.

## ¿Qué conseguirás con este Curso?

- Optimizar tu tiempo y aumentar tu productividad.
- Mejorar la comunicación con tus clientes y equipos.
- Mejorar tu estrategia empresarial e implementar estrategias de marketing digital.
- Crear imágenes impactantes y potenciar tu creatividad.



# A QUÉ PROFESIONALES VA DIRIGIDO ESTE CURSO

- Curso dirigido a Arquitectos, Arquitectos Técnicos, Ingenieros, estudiantes de Arquitectura, Diseñadores y otros profesionales del mundo de la arquitectura y construcción que quieran tener **una visión integral y práctica** sobre cómo la inteligencia artificial puede **optimizar y agilizar cada etapa de un proyecto arquitectónico**.
- No es necesario, aunque si recomendable, estar suscrito al programa ChatGPT para lograr un mejor aprovechamiento del curso (FIDAS no proporciona licencia de los programas que se utilizan en el curso).

# METODOLOGÍA Y EVALUACIÓN

El curso se desarrolla en formato **online** en un total de **3 sesiones** a través de videoconferencia, con el apoyo del Aula Virtual de FIDAS.

Todos los recursos y las grabaciones de las sesiones se alojarán en el Aula Virtual del curso, hasta 1 mes después de la última clase.

Para la obtención del **certificado de aprovechamiento** es **obligatoria** la **asistencia** a la totalidad de las sesiones en directo o en diferido (en el plazo establecido) y la cumplimentación de una **encuesta de calidad** de la actividad formativa.



# PROFESORADO



## Fuen Carmona

Arquitecta, consultora y formadora especializada en Transformación Digital, Estrategia de Negocio e Innovación en el sector de la Arquitectura, Ingeniería y Construcción (AEC).

Como consultora y creadora Fuen Carmona ha liderado importantes proyectos, incluyendo su rol clave en Inarquia, una plataforma referente en la promoción de la construcción industrializada e innovadora para los profesionales y empresas del sector.

A través de su experiencia como formadora, ha impartido cursos sobre la adopción de nuevas tecnologías y transformación digital, ayudando a profesionales y empresas a optimizar sus procesos y mejorar su competitividad.



# PROGRAMA

**SESIÓN 1: Jueves 5 de febrero de 2026 (11:00 h. – 13:30 h.)**

## **Fundamentos de Chat GPT y Creación de GPTs: Impulsando tu Productividad y Creatividad:**

- ☐ Evolución y funcionamiento de Chat GPT
- ☐ Contratación y configuración de Chat GPT 4
- ☐ Interactuando con Chat GPT: Prompting avanzado
- ☐ Generación de textos, hojas de cálculo, imágenes, traducciones y análisis de datos.
- ☐ Aplicaciones prácticas de Chat GPT en Arquitectura y Construcción
- ☐ Marketplaces de GPTs para Arquitectura y Construcción (GPT Store)
- ☐ Creación y personalización de GPTs
- ☐ Recolección de datos y entrenamientos de GPTs
- ☐ Ejemplos prácticos y aplicación de prompts específicos para arquitectura
- ☐ Entrega de prompts avanzados para alumnos

# PROGRAMA

**SESIÓN 2: Jueves 12 de febrero de 2026 (11:00 h. – 13:30 h.)**

## **Investigación, Diseño y Gestión de Proyectos con Chat GPT – Innovación y Eficiencia para la Arquitectura:**

- ☐ Proceso de investigación con Chat GPT
- ☐ Generación de ideas y creatividad asistida por IA
- ☐ Análisis de tendencias emergentes en arquitectura y construcción
- ☐ Optimización de diseños mediante feedback de IA
- ☐ Asistencia de Chat GPT en consultas técnicas y normativas
- ☐ Selección de materiales y productos mediante IA
- ☐ Planificación y organización de proyectos con IA
- ☐ Generación, edición y supervisión de documentos administrativos y técnicos
- ☐ Ejemplos prácticos y aplicación inmediata en proyectos reales





# PROGRAMA

**SESIÓN 3: Jueves 19 de febrero de 2026 (11:00 h. – 13:30 h.)**

## **Comunicación Efectiva, Creación de Imágenes, Estrategia y Marketing con Chat GPT:**

- ❑ Cómo mejorar la colaboración y comunicación en proyectos con Chat GPT
- ❑ Comunicación efectiva con clientes: crea propuestas 100% personalizadas y conviértete en un experto en ventas
- ❑ Herramienta IA para visualización Arquitectónica: DALL-E
- ❑ Análisis competitivo y tendencias del mercado con Chat GPT
- ❑ Mejora y expansión de nuestros servicios con IA
- ❑ Cómo puede ayudar Chat GPT a impulsar tu marca
- ❑ Uso de Chat GPT para mejorar los contenidos de tu web y blog
- ❑ Estrategias para la creación de contenido relevante en redes sociales asistidas por IA
- ❑ Desarrollo de ejemplos prácticos durante toda la sesión
- ❑ Entrega de prompts avanzados para el alumno



# FECHAS Y HORARIOS

Febrero						
L	M	X	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

Sesiones online	5, 12 y 19 de febrero de 2026	11:00 – 13:30 h
TOTAL HORAS	7,5 horas lectivas	

El Aula Virtual permanecerá abierta desde el 5 de febrero de 2026 al 27 de marzo de 2026.



# MATRÍCULA

Reducida	150 €
General	300 €

**Matrícula Reducida:** Arquitectos/as colegiados/as COAS, COACo, COACE, COAH\*, COAMA, COAC, socios/as FIDAS, asociados/as GAESCO, y alumnado ETSA.

**Plazo máximo de inscripción: hasta el 4 de febrero, inclusive.**

*\* Reducción aplicable a colegiados COAH socios FIDAS.*



# CONDICIONES GENERALES

Inscripción previa obligatoria hasta completar aforo, en el siguiente:

[ENLACE](#)

**Gastos de cancelación de matrícula:** 20% en concepto de gestión (40% para las efectuadas en la última semana previa al comienzo del curso), aplicable a los importes sin descuento.

Para el resto de condiciones de acceso y matrícula, consultar en la página web de FIDAS ([www.fidas.org](http://www.fidas.org)).

Formación coordinada por: Elena Rodríguez. Arquitecta. Fundación FIDAS



