

Jornada Técnica Presencial

IA Generativa aplicada al Sector de la Construcción



Descripción de la jornada

La Inteligencia Artificial Generativa está transformando de forma acelerada los procesos de diseño, gestión y ejecución en el sector de la construcción. Esta jornada técnica tiene como objetivo acercar de manera práctica y aplicada el potencial de la IA Generativa a empresas constructoras, arquitectos y arquitectos técnicos, entre otros, mostrando casos de uso reales, herramientas actuales y claves para una adopción segura y eficiente.

Impartida por **Jorge de Rojas** de la Consultora **Stratesys** actualmente coordinadora del Grupo de Trabajo de IA de la Plataforma Tecnológica Española de la Construcción (PTEC), expertos en plataformas digitales y nuevas tecnologías para el sector de la construcción.


Dirigida a:


- Empresas del sector de la construcción
- Arquitectos y estudios de arquitectura
- Arquitectos técnicos o Ingenieros de Edificación
- Oficinas técnicas relacionadas con la construcción
- Responsables de innovación y digitalización


Contenidos:

- Qué es la IA Generativa y por qué es relevante para la construcción
- Casos de uso reales aplicados a:
 - Diseño y documentación técnica
 - Gestión de obra y control de proyectos
 - Licitaciones, memorias y pliegos
- Herramientas actuales y tendencias
- Riesgos, límites y buenas prácticas en su uso profesional

Información

 **Fecha:** 9 de Febrero de 2026

 **Horario:** 11:00 a 12:30

 **Lugar:** Salón de actos de COATIEMU.

Gran Vía Alfonso X El Sabio 2 Murcia, 30008

 **Inscripciones**

+info: centic.es ctcon-rm.com

Colaboran



Jornada gratuita
Plazas limitadas