



Taller de Inteligencia Artificial para la Productividad

Como parte de la colaboración entre UNIR y KSchool, este taller está diseñado para ayudarte a **integrar la IA en tu flujo de trabajo diario** y maximizar tu productividad, organizar mejor tus tareas y comunicarte de forma más eficaz.

Desde generar presentaciones hasta analizar grandes volúmenes de datos, la IA ofrece soluciones para **automatizar tareas, tomar decisiones informadas y ahorrar tiempo**. Este taller te ofrece las claves para convertirte en un profesional más eficiente con la ayuda de herramientas accesibles y potentes.

Metodología

Ejercicios prácticos, simulaciones de trabajo y generación de entregables automatizados.

Objetivos

- **Optimizar la planificación diaria** aplicando IA para priorizar tareas y organizar el trabajo de forma eficiente.
- **Reducir el tiempo dedicado** a tareas repetitivas mediante asistentes virtuales y automatización de flujos.
- **Investigar y recopilar información** de forma ágil utilizando herramientas de IA para generar resúmenes, informes y documentos clave.
- **Mejorar la comunicación profesional** creando presentaciones de alto impacto y mensajes claros con apoyo de IA.
- **Aprovechar la IA integrada** en herramientas de oficina para aumentar tu productividad.

Programa del taller

Tema 1: IA en productividad y prompt engineering

- Introducción y tipos de IA aplicados a la productividad.
- Aplicaciones y beneficios en el trabajo.
- Aspectos éticos y uso responsable.

Tema 2: Plan de trabajo y priorización de tareas con IA

- Apoyo de la IA en la gestión de reuniones.
- Asistentes de IA en la organización del trabajo.
- Planificación de proyectos con IA

Tema 3: Tareas de investigación, generación de resúmenes ejecutivos y elaboración presentaciones de alto impacto con IA

- Investigación y análisis con apoyo de IA.
- Generación de propuestas y presentaciones.
- Optimización de procesos y gestión de tareas.

Tema 4: Análisis de datos y elaboración de informes con IA

- Análisis de datos con IA para la toma de decisiones.
- Visualización e informes automatizados.
- Integración con herramientas de gestión

Modalidad y duración

- Modalidad: 100% online.
- Duración: 4 sesiones (8 horas).

Herramientas



ChatGPT



Deepseek



Gemini



Perplexity



Lucidspark



Eleven Labs



NotebookLM



Gamma

Titulación conjunta UNIR y KSchool

UNIR colabora con KSchool, escuela de negocios especializada en formación digital y tecnológica, como socio académico en el desarrollo de programas innovadores y prácticos, con fuerte enfoque en la empleabilidad.

Además, como estudiante tendrás acceso a recursos exclusivos que mejoran tu empleabilidad desde el primer día:

- **Bolsa de empleo** con empresas líderes.
- **Talent Talks** con perfiles y tendencias clave del mercado.
- **Networking con expertos**, compañeros y empresas.
- **Formación especializada** para destacar profesionalmente.



100% online



Clases en directo



Mentor UNIR



unir.net

Infórmate:

info@unir.net

+34 941 209 743