



ADOPCIÓN TECNOLÓGICA



Claude: Agentes, Skills y Cowork

FECHA: 30 de julio

Acerca del Curso

El uso de la inteligencia artificial generativa está evolucionando rápidamente desde interacciones simples hacia la creación de sistemas autónomos capaces de ejecutar tareas completas. En este contexto, Claude se posiciona como una herramienta clave para profesionales que buscan aumentar su productividad mediante automatización sin código.

Este curso entrega una formación aplicada e intensiva para comprender y utilizar Claude más allá del chat, incorporando conceptos como agentes, cowork, skills y complementos. A través de un enfoque práctico, los participantes aprenderán a diseñar e implementar flujos de trabajo automatizados directamente aplicables a su contexto laboral.

RELATOR



Julio Rojas

Escritor, guionista y consultor.

Es uno de los autores más premiados de Latinoamérica. Ha escrito más de una docena de largometrajes y es creador de Caso 63, audioserie de ciencia ficción ganadora de los premios Rose d'Or y Ondas. Adaptada en varios países y elogiada por The New York Times, su versión en inglés con Julianne Moore y Oscar Isaac fue un éxito global. En 2025 superó los 50 millones de streams en Spotify.

Objetivos Generales

Diseñar e implementar flujos de trabajo automatizados utilizando Claude, integrando agentes, skills y herramientas complementarias, para optimizar tareas profesionales y aumentar la productividad.

Objetivos Específicos

Al finalizar el curso, los participantes serán capaces de:

1. Comprender el funcionamiento de Claude y su evolución desde chat a sistemas de automatización.
2. Identificar y aplicar el uso de agentes y cowork para la ejecución de tareas complejas.
3. Diseñar flujos reutilizables mediante skills orientados a procesos laborales concretos.
4. Integrar Claude con herramientas como Excel y PowerPoint para automatizar tareas operativas.
5. Construir e implementar un flujo autónomo funcional basado en una necesidad real de su trabajo.
6. Evaluar qué tipo de solución (cowork, skill o complemento) es más adecuada según el caso de uso.

Dirigido a

Profesionales, ejecutivos, emprendedores y equipos que busquen incorporar la inteligencia artificial en sus procesos de trabajo, especialmente aquellos interesados en automatización de tareas, optimización de productividad y uso práctico de herramientas de IA sin código.

No se requieren conocimientos técnicos avanzados.

Contenido del Curso

MÓDULO 1

Fundamentos de Claude: Agentes & Cowork

- Qué es Claude y cómo utilizarlo
- De chat a sistema: nueva lógica de trabajo con IA
- Introducción a agentes
- Uso de cowork para ejecución de tareas

MÓDULO 2

Skills: Flujos reutilizables

- Concepto de skills
- Diseño de flujos reutilizables
- Automatización de tareas recurrentes
- Casos de uso aplicados

MÓDULO 3

Integración con herramientas

- Uso de Claude en Excel
- Uso de Claude en PowerPoint
- Automatización de procesos operativos
- Complementos y extensiones

MÓDULO 4

Implementación práctica

- Definición de una tarea real a automatizar
- Selección de enfoque: cowork, skill o complemento
- Construcción de la solución
- Prueba con datos reales
- Presentación breve de resultados

Metodología

El curso se desarrolla bajo una metodología práctica–aplicada, propia de programas de educación continua, que combina:

- Exposición conceptual breve para contextualizar cada herramienta.
- Demostraciones en vivo del uso de Claude en distintos escenarios.
- Desarrollo guiado de ejercicios prácticos.
- Aplicación directa a casos reales de los participantes.
- Trabajo individual en el diseño de un flujo automatizado propio.
- Espacios de retroalimentación y presentación de resultados.

El énfasis está en el aprendizaje activo y la implementación inmediata.

Beneficios

- Comprensión práctica del uso avanzado de Claude.
- Capacidad de automatizar tareas sin necesidad de programación.
- Desarrollo de soluciones aplicables al contexto laboral inmediato.
- Incorporación de herramientas de IA en el día a día profesional.
- Aprendizaje basado en casos reales y experiencia directa.

Resultado esperado: Al finalizar el curso, los participantes habrán desarrollado al menos un flujo automatizado funcional, aplicable a su trabajo, y contarán con criterios claros para identificar oportunidades de automatización utilizando Claude, mejorando significativamente su eficiencia operativa.



Acerca de la Academia ICARE

En ICARE creemos que el crecimiento sostenible de Chile comienza con el crecimiento de sus personas.



“En ICARE tenemos una convicción profunda: cuando las personas crecen, Chile crece. Y la Academia ICARE existe para acelerar ese crecimiento y acompañarte en ese camino”.

Bernardita Errázuriz
Directora de Academia ICARE

En **ICARE** creemos que el crecimiento sostenible de Chile comienza con el crecimiento de sus personas.

La **Academia ICARE** materializa esta convicción a través de una propuesta formativa orientada a fortalecer la excelencia empresarial y contribuir activamente al desarrollo del país.

Nuestros programas de educación continua están diseñados para profesionales y líderes que buscan actualizarse, reflexionar y actuar en contextos complejos y cambiantes. Los cursos de la **Academia ICARE** se caracterizan por ser ágiles, flexibles y pertinentes, transformando capacidades en acción y aprendizajes en impacto, e impulsando procesos donde la tecnología y la dimensión humana se potencian de manera integrada.

Este curso forma parte de la **vertical Adopción Tecnológica**, la cual tiene como propósito acelerar la integración estratégica de tecnologías exponenciales —especialmente la inteligencia artificial generativa— en las empresas, para transformar la productividad, la toma de decisiones y los modelos de negocio.

Información General

FECHA
Jueves
30 de julio

HORARIO
9:00 a 13:00
horas

DURACIÓN
4 horas
1 sesión

MODALIDAD
Presencial

VALOR GENERAL
\$325.000

VALOR SOCIO
\$250.000

+Info

DIRECCIÓN: El Golf 40, Piso Zócalo. Las Condes. Santiago - Chile

TELÉFONOS: +56 2 2280 5329 / +56 2 2280 5311 / +56 9 3185 8710

MAIL: seminarios@icare.cl

WEB: www.icare.cl/academia



Las actividades de la Academia ICARE no son conducentes al otorgamiento de un título o grado académico. El inicio del programa estará sujeto a un número mínimo de participantes. En caso de no alcanzarse, ICARE se reserva el derecho de suspender su realización.