



Programa Especializado en:

Finanzas y Contabilidad con IA Aplicada

El Programa de Especialización en Finanzas y Contabilidad con IA Aplicada de IDAT está diseñado para capacitar a profesionales en el uso de inteligencia artificial para la optimización y automatización de procesos contables y financieros. A través de herramientas innovadoras como QuickBooks Intuit, Orange Data Mining, ChatGPT y Copilot, los participantes aprenderán a generar información financiera precisa, cumplir con normativas internacionales y tomar decisiones estratégicas basadas en datos.

¿Por qué estudiar el programa?

- Automatizarás procesos contables y financieros, utilizando herramientas de IA para optimizar la gestión contable.
- Aprenderás a generar reportes financieros inteligentes, cumpliendo con normativas NIIF 7 y 9 utilizando IA.
- Dominarás el análisis predictivo, detectando fraudes y evaluando riesgos financieros con IA aplicada.
- Tomarás decisiones estratégicas basadas en datos, usando IA generativa para la preparación de informes financieros.
- Obtendrás una certificación con valor en el mercado, validando tu conocimiento en finanzas y contabilidad con IA aplicada.

Logro general del programa

Al finalizar el programa, serás capaz de generar reportes financieros automatizados, evaluar riesgos financieros, cumplir con normativas internacionales y tomar decisiones estratégicas basadas en IA. Además, elaborarás un informe ejecutivo que sintetice la aplicación de las herramientas de inteligencia artificial en la contabilidad y finanzas empresariales.

Beneficios

- Programa de empleabilidad:** Acceso al Newsletter de empleabilidad durante la duración del Programa
- Docentes especializados:** Podrás practicar con casos de empresas reales
- Clases en vivo:** Brindamos clases virtuales en tiempo real
- Certificado Digital:** Sin costo adicional al finalizar el Programa

¿A quiénes va dirigido?

A profesionales de contabilidad y finanzas, gerentes, directivos, consultores empresariales y titulados en contabilidad, economía y administración con experiencia en gestión contable, financiera y administrativa.

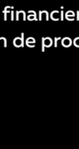
Prerequisitos

Contar con una formación académica a nivel universitario (egresado, bachiller, titulado, postgrado) y una experiencia laboral relevante en áreas relacionadas con la gestión contable, financiera y administrativa.

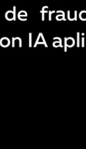
¿En qué campo pueden desempeñarse?

Los egresados del programa podrán desempeñarse en áreas de contabilidad y finanzas de empresas privadas y públicas, consultoría financiera con enfoque en IA, auditoría y cumplimiento normativo utilizando herramientas digitales, gestión de riesgos financieros y detección de fraudes, así como en el desarrollo y optimización de procesos contables con IA aplicada.

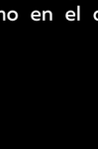
Sistemas a utilizar



Orange Data Mining



Chat GPT



Copilot



Quickbooks Intuit

Certificación

Al finalizar satisfactoriamente el Programa, IDAT otorga certificado digital en "Programa de Especialización en Finanzas y Contabilidad con la IA Aplicada"

Plan de estudios

🕒 192 horas académicas (6 meses aprox.)

Módulo 1

32 horas de duración

- Definición de IA, sus subcampos y su aplicación en el Perú
- La IA y su aplicación en la contabilidad y las finanzas
- Tendencias en IA para la contabilidad y finanzas
- IA aplicada a los procesos contables

Módulo 2

32 horas de duración

- Procesos contables fundamentales y su relación con las herramientas tecnológicas
- Aplicación de los Modelos de Análisis predictivo y las IAs generativas (QuickBooks Intuit u otros)
- Generación de estados financieros
- Análisis de información financiera

Módulo 3

32 horas de duración

- Naturaleza de los Instrumentos Financieros, reconocimiento y medición según la NIIF 7 y NIIF 9
- Aplicación de las NIIF 7 - NIIF 9 y su impacto en la toma de decisiones económicas
- Concepto, características básicas e interfaz de usuario de las IAs generativas (Orange u otros)
- Beneficios y limitaciones del uso de IAs generativas (Orange u otros) alineado al marco normativo de las NIIF 7 y NIIF 9

Módulo 4

32 horas de duración

- Dominio de IAs generativas (Orange u otros) y su aplicación en los procesos financieros y contables
- Comprensión de los Modelos de Análisis predictivo y las IAs generativas (Orange u otros)
- Construcción de informes financieros y contables a través de los Modelos predictivos, con IAs generativas (Orange u otros)
- Evaluación de riesgos y detección de Anomalías financieras con IAs generativas (Orange u otros)

Módulo 5

32 horas de duración

- Introducción a la toma de decisiones en el ámbito financiero y contable utilizando IAs generativas (ChatGPT, Copilot u otros)
- Selección de información crítica para la toma de decisiones y aplicación de controles sobre los datos
- Criterios útiles para el análisis de datos financieros y contables usando IAs generativas (ChatGPT, Copilot u otros)
- Preparación de información financiera y contable con IAs generativas (ChatGPT, Copilot u otros) en el contexto peruano

Módulo 6

32 horas de duración

- Procesos contables
- Información financiera
- NIIF 7 y 9
- Informe ejecutivo