



CÁMARA
DE COMERCIO
DE QUITO



ESCUELA
DE NEGOCIOS

INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y AUTOMATIZACIÓN PARA PYMES (PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS)

DESCRIPCIÓN:

Las herramientas tecnológicas y de innovación evolucionan a una velocidad nunca antes vista. La aplicación de crecimiento más rápido de la historia Chat GPT (100 millones de usuarios en solo 2 meses) solo ha abierto la puerta para una ola de innovación accesible a millones de negocios. Es por esto que aprender de automatización e inteligencia artificial ya no es una opción sino una obligación para todo tipo de organización que quiera sobrevivir en estos nuevos tiempos.

OBJETIVOS:

- Evaluar las habilidades digitales y el estado de digitalización de los asistentes.
- Inmersión práctica a los conceptos base de digitalización, inteligencia artificial y automatización para Pymes Latinas.
- Identificar aplicaciones digitales, de inteligencia artificial o automatización que podrían aportar a la Pyme en su día a día.
- Motivar en los asistentes el perder el miedo a estas nuevas herramientas y entregar las bases para que continúen su aventura de transformación digital.

DIRIGO A:

Se sugiere este taller para emprendedores, gerentes generales de pequeñas, gerentes departamentales de medianas empresas y trabajadores en general que quieran explorar las nuevas tecnologías.

Para una mejor experiencia las personas que aplican al taller deben un manejo básico de herramientas de Ofimática como Word, Excel, Power Point y navegadores de internet.

CONTENIDO

- ¿Por dónde empezar?
 - ¿ Qué significa la digitalización, la automatización y la inteligencia artificial para mi Pyme?
- Discutiendo el modelo de negocio (Business Model Canvas – BMC) adaptado a la transformación digital de PYMEs.
- Discusión general de casos estudio y cadena de valor de la Inteligencia Artificial para una referencia aplicativa de las herramientas.
- Ejercicio práctico Inteligencia Artificial
- Ejercicio práctico Automatización
- Identificar herramientas útiles de inteligencia artificial y automatización para los asistentes (adaptadas en base a los cuestionarios previos al curso).
- Discusión ética, implicaciones de la Inteligencia artificial para nuestro futuro.
- Definiendo siguientes pasos para mi PYME.





JAVIER LÓPEZ

- Ingeniero en petróleos con 11 años en experiencia en operaciones de alta sofisticación tecnológica.
- Master en Administración de Empresas (MBA – Inglaterra) especializado en PYMES
- Consultor Estratégico de PYMES Latinas (Ecuador y USA) ayudando a incorporar planes de transformación digital desde el 2018
- Gerente de Operaciones / Consultora, L&R de Comercio - Ecuador
- Ingeniero de perforación y terminaciones en Halliburton.
- Partner de Microsoft entemas de IA y Automatización.
- Experiencia con herramientas aplicadas de Inteligencia Artificial a varias industrias a nivel nacional e internacional desde el 2021



CÁMARA
DE COMERCIO
DE QUITO



ESCUELA
DE NEGOCIOS



INSCRÍBETE:



099 910 0500



capacitacion@lacamaradequito.com



www.ccq.edu.ec