



ExecuTrain

Impulsamos tu talento tecnológico



MICROSOFT

RED HAT

VIRTUALIZACIÓN

CIBERSEGURIDAD

DESARROLLO

OFFICE

BIG DATA

BLOCK CHAIN

BASES DE DATOS

GESTIÓN DE
SERVICIOS IT

CLOUD
COMPUTING

METODOLOGÍAS
EN PROYECTOS

SISTEMAS
OPERATIVOS

Y MÁS...



www.executrain.com.mx



¿Por qué ExecuTrain?

ExecuTrain es un proveedor de entrenamiento corporativo a nivel internacional y líder mundial en la capacitación empresarial. Contamos con más de 30 años de Experiencia y con más de 75 mil personas capacitadas a nivel Nacional.

Te guiamos en la definición de tus requerimientos de capacitación, en las diferentes etapas:

- ✓ Detección de necesidades, evaluación de conocimientos, plan de capacitación y seguimiento posterior para elegir el plan de capacitación como tú lo necesitas.
- ✓ El **más amplio catálogo de cursos**, desde un nivel básico hasta los niveles de conocimientos más especializados.
- ✓ En ExecuTrain el material y la **metodología están diseñados por expertos en aprendizaje humano**. Lo que te garantiza un mejor conocimiento en menor tiempo.
- ✓ Tú puedes confiar y estar seguro del aprendizaje porque nuestro **staff de instructores es de primer nivel**, algunos de los cuales son consultores en reconocidas empresas.
- ✓ No pierdas tu tiempo, los cursos están diseñados para un aprendizaje práctico.

Nuestro compromiso es que tú aprendas, si no quedas satisfecho con los resultados del programa, podrás volver a tomar los cursos hasta tu entera satisfacción o la devolución de tu dinero.

Modalidad de Servicio



Cursos en Fecha Calendario

Súmate a nuestros grupos en fechas públicas.



Cursos Privados

On site, en nuestras instalaciones o en línea con instructor en vivo.



Autoestudio con soporte de instructor

Cursos en modalidad autoestudio, con acceso 24/7 a la plataforma de estudio, con soporte de instructor y foros de ayuda

ChatGPT / Prompt Engineering

Este curso de 4.5 horas sumerge a los participantes en el mundo de la ingeniería de prompts, comenzando con una introducción a los fundamentos de la IA y ChatGPT, y avanzando hacia técnicas de prompt engineering básicas y avanzadas, incluyendo Zero-shot, One-shot, y Chain-of-Thought Prompting. Los participantes aprenderán a optimizar la comunicación con la IA para obtener resultados más precisos, explorarán casos de uso reales en la industria y mejorarán la calidad de las instrucciones. El curso culmina con talleres prácticos y aplicaciones en entornos corporativos, enfatizando la creación de prompts personalizados y la implementación efectiva de estas técnicas para resolver problemas específicos, todo ello complementado con sesiones de feedback y evaluación para una mejora continua.

Perfil del Público

Está especialmente diseñado para aquellos con una comprensión básica de ChatGPT o que busquen conocer y mejorar sus habilidades en la creación y optimización de prompts para mejorar la interacción entre humanos y sistemas de IA, aplicando estas técnicas en una variedad de contextos, desde el desarrollo de productos y servicios hasta la mejora de la experiencia del usuario y la personalización del contenido.

Requisitos Previos

- ✓ No hay prerequisites para este curso

Módulos

Módulo 1: Introducción a la Ingeniería de Prompts

- ¿Qué es la Ingeniería de Prompts?
 - Definición e importancia
 - Visión general de las aplicaciones
 - Lecturas
- Historia y Evolución
 - Desarrollo de Modelos de IA
 - Rol de la Ingeniería de Prompts en la Evolución de la IA

Módulo 2: Fundamentos del Diseño Efectivo de Prompts

- Definición de Metas y Resultados

- Estableciendo Objetivos Claros para los Prompts
- Lecturas
- Elementos Clave de un Buen Prompt
 - Contexto, Especificidad y Claridad
 - Lecturas

Módulo 3: Técnicas Avanzadas de Prompts

- Zero-shot, Few-shot y Fine-tuning
 - Explicación y Ejemplos
 - Lecturas
- Uso de Palabras Guía y Restricciones de Formato
 - Cómo Guiar los Resultados de la IA

Módulo 4: Taller Práctico de Ingeniería de Prompts

- Diseño de Prompts para Diferentes Casos de Uso
 - Q&A, Resumen, Escritura Creativa, Generación de Código
 - Lecturas
- Pruebas e Iteraciones de Prompts
 - Actividades Prácticas y Retroalimentación