



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO



CIUDAD INNOVADORA  
Y DE DERECHOS

# CICLO DE CONFERENCIAS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL MARZO – JUNIO 2024



CENTRO DE DESARROLLO E INOVACIÓN TECNOLÓGICA

## “Estimación de los tiempos de viaje mediante Ciencia de Datos”

*La “Ciencia de Datos” un término que se esta haciendo muy popular nos ayuda a la estimación de los tiempos de viaje. ¿Cómo debemos de hacer uso del mismo y como conocer mas?*

Descubre esto y más, el miércoles 8 de mayo de 2024

a las 12:00 hrs. En CDIT - Vallejo

Ponente: Ing. Ricardo López León



Egresado de la Escuela Superior de Cómputo, coautor de 4 módulos con derechos de autor. Actualmente está realizando su Maestría en tecnología Avanzada en la Unidad Profesional Interdisciplinaria en Ingeniería y Tecnologías Avanzadas (UPIITA) en el área de Sistemas Dinámicos. Colabora en el equipo del laboratorio de Industrias 4.0, donde se desarrollan soluciones a diversos problemas planteados en el Laboratorio.

Las áreas de interés de investigación son las relacionadas con: Ciencia de datos, inteligencia artificial, modelado estadístico y el IoT.