

TALLER DE EMERGING TECHNOLOGIES FOR BUSINESS PROFESSIONALS



En Tecnologías Emergentes para Profesionales de Negocios, los participantes se familiarizarán con los términos comunes de la industria dentro de las disciplinas de IA, SD e IoT. Además, aprenderán cómo definir adecuadamente el alcance de los proyectos en estas disciplinas, así como entender cómo planificar una variedad de factores dentro de su control, como el tiempo, los costos y los riesgos comúnmente asociados con la IA, DS e IoT.

 www.proyectum.com/cr

Tel. (506) 2505 5005

Email: info@cr.proyectum.com

Taller de Emerging Technologies For Business Professionals

La dinámica organizacional y de negocios se encuentra sumergida en una revolución, un proceso de cambio acelerado que difícilmente se puede predecir, lo que pone en riesgo su habilidad para trascender. Las organizaciones que quieren mantenerse vigentes están adoptando tecnologías emergentes que las ayudan innovar más rápido, de forma más certera y con ello, mantenerse competitivas.

A los profesionales de negocios se les pide habitualmente que salgan de su zona de confort y participen en equipos y proyectos alrededor de tecnologías emergentes con las que pueden no estar familiarizados. Si bien muchos de ellos no necesitan una inmersión profunda en los aspectos avanzados de tecnologías como la Inteligencia Artificial, la Ciencia de Datos y el IoT, puede ser extremadamente útil entender los términos específicos asociados a cada una de estas disciplinas, así como la dinámica de un proyecto que usa estas tecnologías emergentes.

Sobre el programa:

Un curso para describir los fundamentos de las tecnologías emergentes y por qué son tan importantes en el mundo actual.

- **Requisitos del programa:** No tiene requisitos previos
- **Metodología:** Teórica - Práctica
- **Modalidad:** Online con instructor en vivo certificado por el PMI®
- **Duración:** 9 horas totales de capacitación
- **Sesiones:** 3 sesiones totales
 - Las sesiones son impartidas en idioma inglés.



Objetivo de la preparación:

- Al final de este programa de 9 horas de tecnologías emergentes, los participantes serán capaces de:
- Enumerar los desafíos de la dirección de proyectos en los campos de Inteligencia Artificial, Data Science e Inteligencia Artificial.
 - Describir los fundamentos de las tecnologías emergentes y por qué son tan importantes en el mundo actual.
 - Explicar y comunicar términos útiles de la industria para lograr un mejor entendimiento con sus equipos de proyecto.
 - Identificar los elementos a considerar para planificar el tiempo, los costos y los riesgos típicamente asociados a los proyectos de Inteligencia Artificial, Data Science e Inteligencia Artificial.
 - Obtener la micro credencial certnexus: Emerging Technologies for PM.

Contenido del taller

1. Introducción: ¿Qué son las tecnologías emergentes?
2. Inteligencia artificial
3. Ciencia de los datos
4. Internet de las cosas
5. Cómo gestionar equipos con formación adicional en Inteligencia Artificial, Data Science e Inteligencia Artificial

Perfil profesional:

- Este curso está dirigido a cualquier persona del mundo de negocios con interés en iniciar el descubrimiento de las tecnologías emergentes y que quieran o involucrarse y participar en proyectos de estas tecnologías.
- Profesionales en áreas de negocios como mercadotecnia, operaciones, ventas, logística, entre otras.
 - Analistas de negocios, Diseñadores,
 - Coaches y Directores de proyectos

Costo de inversión

Precio del programa
\$490+ IVA

Sobre nosotros:

“Somos una firma multinacional de consultoría, capacitación y formación continua. Apoyamos a nuestros clientes a implementar su estrategia, mejorar sus resultados, procesos y prácticas de negocio, utilizando como base la dirección profesional de proyectos.”



Somos un **Authorized Training Partner Premium del PMI®** que cumple con estándares de calidad para brindar una oferta educativa a la comunidad de Dirección de Proyectos.



Tel. (506) 2505 5005 Email: info@cr.projectum.com



La preparación incluye:

- Materiales para el estudiante (en inglés)
- Instructor certificado con amplia experiencia
- Acceso a aulas virtuales
- Certificado de participación que acredita 9 horas de contacto
- Certificado digital con la microcredencial ET4BIZ avalada por Certnexus