

DIPLOMADO EN INNOVACIÓN
Y CREATIVIDAD EMPRESARIAL

EN LÍNEA

(96 horas)

Objetivo:

- Desarrollar y fortalecer las habilidades creativas de los participantes, capacitándolos para aplicarlas estratégicamente en el ámbito empresarial, mejorando la resolución de problemas, la innovación y la adaptabilidad a entornos cambiantes.

Dirigido a:

- Líderes, directivos, gerentes, emprendedores y profesionales interesados en integrar la creatividad en sus estrategias de negocio para mejorar el desempeño y fomentar la innovación.

Reconocimiento:

- Al finalizar tu programa recibirás:
 - **Diploma Digital** con **validez curricular** y **tecnología Blockchain** con código QR y de verificación.
 - Certificado **International Coaching and Consulting Network**.

¿Por qué UVM?

Tenemos **más de 60 años** de **experiencia académica**, más de **150 programas educativos** y más de **180 programas de excelencia** a nivel nacional.

Adquieres **conocimientos** y **habilidades esenciales** que puedes **aplicar de inmediato** en tu **actividad profesional**.

Los **profesores** que imparten las **Certificaciones** y **Diplomados** son **expertos reconocidos** en sus campos.

Tienes **flexibilidad educativa** que te permite **estudiar a tu ritmo**, a **cualquier hora** y en **cualquier lugar**.

Los **Diplomados** y **Certificaciones UVM** enriquecen tu **CV** y te posicionan como **el mejor candidato**.

Al estudiar el programa podrás:

Generar ideas innovadoras para resolver problemas y fortalecer la cultura creativa.



Desarrollar habilidades para ejecutar proyectos creativos con valor empresarial.



Proveer herramientas prácticas para proyectos y áreas de trabajo.



MÓDULOS

01 La creatividad en los negocios

1. Definición de creatividad y su importancia en el ámbito empresarial
2. Barreras para la creatividad en el trabajo y cómo superarlas
3. Herramientas básicas de creatividad: lluvia de ideas, mapas mentales y técnicas de asociación libre
4. Ejemplos de creatividad en empresas exitosas

02 Pensamiento divergente y convergente para la innovación

1. Diferencias entre pensamiento divergente y convergente
2. Estrategias para fomentar el pensamiento divergente en equipos
3. Métodos de selección y aplicación de ideas en el pensamiento convergente
4. Prácticas y casos de éxito en la aplicación de estos enfoques

03 Diseño de soluciones creativas para problemas empresariales

1. Identificación y diagnóstico de problemas en el entorno de negocios
2. Técnicas de resolución de problemas: SCAMPER, análisis de causa-efecto, y Design Thinking
3. Aplicación práctica: simulación de resolución de problemas
4. Evaluación y mejora de soluciones implementadas

04 Herramientas digitales para la creatividad y la innovación

1. Software de diseño e ideación (e.g., Canva, Miro)
2. Herramientas de colaboración en tiempo real (e.g., Trello, Slack)
3. Plataformas de prototipado y validación de ideas (e.g., Figma, InVision)
4. Taller práctico de uso de herramientas digitales en proyectos creativos

05 Creatividad y cultura organizacional

1. Factores que impulsan la creatividad en la cultura organizacional
2. Estrategias de liderazgo para promover la creatividad en equipos
3. Diseño de un entorno de trabajo que favorezca la innovación
4. Análisis de casos de éxito en empresas con cultura organizacional creativa

06 Implementación de proyectos creativos en el entorno empresarial

1. Fases de desarrollo de un proyecto creativo
2. Planificación y gestión de proyectos creativos
3. Estrategias para el lanzamiento y seguimiento de proyectos innovadores
4. Evaluación de resultados e impacto de la creatividad en la empresa

Beneficios de la modalidad

Clases en vivo, actividades interactivas y casos prácticos. Puedes interactuar con profesores y otros alumnos para tener una experiencia más enriquecedora.

Networking. Tienes la oportunidad de construir una red de contactos profesionales con otras personas que tienen intereses similares o se desempeñan en el mismo ámbito.

Estudia a tu ritmo. Consulta todas las sesiones grabadas en el horario que más te convenga.

Soporte técnico. Cuentas con atención técnica en todo momento para ayudarte a solucionar cualquier problema que se presente.

Asesoría y acompañamiento. Tienes un tutor que te brindará apoyo a través de enlaces en vivo, chat o WhatsApp para resolver cualquier duda.

SÉ PARTE DE LA UVM



@uvmmx



uvm



@uvmmx



uvm.mx