

Educación
CONTINUA | UVM

CURSO

Neoliderazgo: Arquitectura
del Liderazgo Organizacional

Aula Virtual | 24 horas

Objetivo

- Aprender a construir un modelo de liderazgo organizacional estructural-funcionalista propio, ad hoc, líquido, multipotencial y, sobre todo, sostenible. En suma, institucionalizar el liderazgo.

¿Qué aprenderás?

- Cómo diseñar un modelo de liderazgo ad hoc para cada empresa.
- Establecer relaciones de liderazgo que no dependan de una sola persona (líder).
- Conseguir un enfoque de flexibilidad organizacional ante los retos del entorno.
- Cómo mejorar las relaciones interpersonales y lograr un balance entre gestionar tareas y liderar personas.

Este curso esta dirigido a ...

- Profesionales del área de Recursos Humanos o Desarrollo Organizacional de empresas medianas y globales.

MÓDULOS

01 Evolución del Liderazgo Organizacional hacia la era digital.

1. Evolución de las teorías del liderazgo.
2. Entorno y tendencias hacia el año 2025.
3. La persona humana en la era digital.
4. Destacados Modelos de Liderazgo.
5. Fundamentos de neoLiderazgo.

02 Organizaciones líquidas y el juego colaborativo.

1. Estructura y cultura organizacional.
2. La empresa líquida.
3. Competencias individuales y colectivas.
4. Inteligencias múltiples.
5. Inteligencia colectiva.
6. Antropocompetencias.
7. Habilidades de la colaboración radical.

03 Liderazgo sostenible.

1. El juego infinito (teoría de juegos).
2. Desarrollo continuo y permacultura empresarial.
3. Matriz de Seguidorazgo.
4. Multiliderazgo.
5. El modelo de Ness & Fibonacci.

04 Arquitectura del liderazgo.

1. Circulo dorado de Sinek.
2. Análisis de liderabilidad.
3. Modelos de jerarquía y el rol de la 'D'.
4. Teamwork & Teaming (Modelo Harvard).
5. Unidades funcionales 'Esquads'.
6. Mapas de accountability.
7. Comunicación organizacional (Hydraulics).

05 Resultabilidad.

1. Mentalidad Value Forward.
2. Escalera de resultabilidad.
3. El modelo 9-Box (Buk).
4. Wellness y Matriz de Flow (Csikszentmihályi).
5. Gestión de logros.

**Educación
CONTINUA** | **UVM**

uvm.mx