

Curso

DISEÑO Y EJECUCIÓN DE PLANES ESTRATÉGICOS EXITOSOS



Descripción

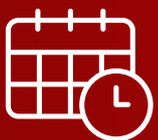
En nuestro curso aprenderás a desarrollar un Plan Estratégico que guíe a sus organizaciones hacia el logro de metas a largo plazo, al tiempo que fortalecen competencias clave que impulsan su crecimiento profesional y el de sus equipos.

A través de una metodología participativa, dinámica e interactiva, se abordarán temas esenciales como el análisis interno y externo (FODA), la formulación de objetivos estratégicos, la alineación por áreas, el control de la gestión y el seguimiento de objetivos para asegurar el éxito del plan.



Propósito:

Al finalizar esta capacitación el participante será capaz de:
Elaborar un Plan Estratégico que guíe a la organización a sus metas a largo plazo y el desarrollo de competencias que contribuyan a su crecimiento profesional y al de la organización.



Lunes y miércoles
6:00 P.M. a 8:00 P.M.

**19 de mayo al
18 de junio**



Modalidad:
100% virtual



Inversión:
USD\$ 300

Módulo I Análisis Interno y Externo (FODA)

- Establecer una visión y dirección clara

Módulo II Formulación de Objetivos Estratégicos

- Identificar prioridades claves.

Módulo III Perspectivas para el control de la gestión

- Asignar de manera eficiente los recursos

Módulo IV Alineación de las perspectivas estratégicas por áreas

- Mejorar la toma de decisiones

Módulo V Lineamientos estratégicos mayores

- Monitorear y controlar del progreso

Módulo VI Objetivos, estrategias y factores críticos de éxito de cada perspectiva

Módulo VII Seguimiento de los objetivos para el éxito del Plan Estratégico



Jenniffer Pérez Bernard

Profesional con 30 años de experiencia en la banca dominicana, especializada en manejo de juntas directivas, planes estratégicos, presupuestos y estrategia y desarrollo de negocios.

Nerise Suriel

Profesional con más de 20 años de experiencia, especializada en medios de pagos, estrategia y desarrollo de negocios. Ha liderado equipos de alto rendimiento y proyectos clave en estas áreas.

