

CURSO

Planificación Estratégica

Fecha: a convenir

Duración: 3 Días, **Horario:** 8:00 a.m.-4:00 p.m.

Lugar: on-site.

Inversión: Ver Propuesta.

Descripción: este curso cubrirá los fundamentos de la planificación estratégica como herramienta competitiva y el proceso a seguir para la elaboración de un Plan estratégico alineado a la Visión y Misión de la organización. Como parte de la formación se presentaran casos prácticos basados en situaciones reales que permitan poner en práctica lo aprendido en cada etapa del proceso de planeación estratégica

Dirigido a: Personal técnico de Ingeniería, Mantenimiento, Operaciones y Seguridad de plantas de procesos vinculados a los sectores de Oil & Gas, Refinería y Petroquímica, Siderúrgicas, Energía Eléctrica, Centrales Azucareros, Papeleras, Empresas de manufactura, Consultoras de Ingeniería, Alimentos y Bebidas, entre otros

Al finalizar el curso: El Participante será capaz, sin limitarse, de:

- Comprender los conceptos fundamentales de la planificación estratégica, características, beneficios, tipos de planeación y las etapas para llevar a cabo el proceso de planeación estratégica.
- Identificar los niveles de planificación dentro de una organización.
- Describir la importancia de la planificación estratégica como herramienta para la gestión y toma de decisiones.
- Elaborar la orientación estratégica de la organización definiendo la misión, visión y valores corporativos.
- Determinar las necesidades de la organización.
- Identificar de fortalezas, debilidades, oportunidades y amenazas.
- Realizar el diagnóstico interno y externo de la organización
- Realizar el análisis del macroentorno y del entorno interno y externo de la organización, basado en la metodología de análisis DOFA.
- Establecer estrategias mediante el desarrollo de matrices. para explotar las fortalezas y oportunidades, mejorar las debilidades y enfrentar las amenazas.
- Formular objetivos estratégicos orientados al logro de la visión y misión de la organización.
- Establecer el Plan de acción que permita alcanzar los objetivos estratégicos.
- Desarrollar a través de la práctica interactiva, un modelo teórico/práctico de planeamiento estratégico mediante un ejemplo.

Contenido General

Planificación Estratégica

- Fundamentos de la planificación estratégica.
- La planificación.
- Definición de planificación estratégica.
- Importancia y beneficios de la planificación estratégica.
- Principales concepciones de la planificación estratégica.
- Características y principios de la planificación estratégica.
- La planificación estratégica como herramienta para la gestión y la toma de dediciones.

- Los niveles de planificación dentro de una organización.
- Las etapas de un plan estratégico.

Proceso de elaboración de la planificación Estratégica.

- La reseña histórica y los valores corporativos.
- Construcción de la visión de la organización.
- Formulación de la misión de la organización.
- Determinación de las necesidades de la organización.
- Identificación de fortalezas, debilidades, oportunidades y amenazas.
- Diagnóstico estratégico interno.
- Diagnóstico estratégico externo.
- Análisis DOFA.
- Elaboración de matrices o análisis de la vulnerabilidad
- Formulación de estrategias.
- Elaboración de objetivos estratégicos.
- Diseño del plan de acción.
- Evaluaciones y control de la planificación estratégica.
- Presentación de caso de estudio.

Metodología y ejercicios:

- Mediante el análisis de los aspectos teóricos, y el estudio de casos prácticos (aprender haciendo), los participantes podrán desarrollar un modelo de planificación estratégica para la organización, poniendo en práctica los principios y metodología de la planificación estratégica en cada una de las etapas de elaboración.

Requisito: Laptop, PC, Tablet para lectura de documentos con Adobe Acrobat Reader (importante más no indispensable).

Contáctenos por <isvca@gprons.com>; <isvcaproyectos@gmail.com>.

Instructor: Sra. Yacqueline del Valle Duque Vilchez. MSc. en Ingeniería de Mantenimiento mención Gerencia de Seguridad y Confiabilidad Industrial (UGMA Venezuela), Ing. en Mantenimiento Industrial (UGMA Venezuela), TSU en Mantenimiento de Equipos Eléctricos (IUTET "DRB" Venezuela), Diplomado en Estrategias Pedagógicas y Didácticas (UNELLEZ Venezuela), Componente Docente (UDO Venezuela). Experiencia: 25 años como Facilitadora en el área de Mantenimiento Industrial, Planificación Estratégica y áreas afines como la Electricidad y la Instrumentación Industrial. Experiencia laboral: Mantenimiento de equipos eléctricos, planes de mantenimiento mecánico en flota vehicular, diseño de sistema de información de mantenimiento, aplicación de la Metodología 5 S, Control de Calidad y diseño de Kits Instruccionales para diferentes acciones de formación deL Centro de Formación de PDVSA, Manejo de diversas técnicas, herramientas y metodología de Mantenimiento Industrial, tales como: MCC, MCM, Confiabilidad Operacional, Análisis de Criticidad, entre otro. Adiestramientos impartidos: Instrumentación Industrial, Lectura e Interpretación de Planos de Proceso, Mantenimiento Industrial según normativa vigente, Análisis de fallas, Análisis causa raíz. Electricidad básica, Electrónica Básica, Máquinas Eléctricas y Planificación Estratégica.