

**INGENIERÍA Y MANTENIMIENTO**

CURSO ONLINE: **ADMINISTRACIÓN AVANZADA DE PARADAS DE PLANTA**

INFORMACIÓN IMPORTANTE

Fechas: Del 16 al 19 de agosto de 2022

Sesiones: De martes a viernes.

Horarios: De 08:00 a 12:00 hrs.

Contacto: Ronie Krukliis

Telf. 3464000 int. 218

Cel. 62100810 email: cenace@upsa.edu.bo

OBJETIVOS DEL CURSO

El participante aprenderá:

- Comprender cuáles son los criterios a considerar al momento de organizar un evento de gran reparación.
- Analizar las etapas más importantes por las que transita una Parada de Planta e identificar, en cada una de ellas, los posibles riesgos y peligros para estar en condiciones de reducirlos.
- Utilizar las herramientas que permitan planificar, organizar y supervisar un evento de estas características.

A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO

Directores, Gerentes, Jefes, Supervisores, Analistas, Ingenieros de Mantenimiento, etc. relacionados con la Gestión de Activos y el Mantenimiento Industrial, que estén interesados en conocer los métodos de administración que permiten lograr una gestión efectiva y eficiente de un evento de Parada Anual.



CURSO ONLINE:
**ADMINISTRACIÓN
AVANZADA DE
PARADAS DE PLANTA**



INGENIERÍA Y MANTENIMIENTO

CERTIFICACIÓN

El certificado es otorgado por CTI Solari y Asociados SRL y reconocido a nivel internacional.

CARGA HORARIA

16 horas reloj.

METODOLOGÍA

Clases 100% on-line bajo plataformas virtuales, donde podrá interactuar con audio y video con el instructor y los demás compañeros. Exposición dialogada mediante PowerPoint con participación fluida de los participantes, análisis de documentos reales.

Requerimiento técnico:

Conexión a internet de 1Mb o superior. Computadora con 2 GB de RAM o superior, o dispositivos Mobile. Sistema operativo Windows o Mac con sus navegadores respectivos.

Apoyo Técnico:

Antes del inicio del curso, nuestro técnico se pondrá en contacto para realizar una prueba técnica, asegurar la calidad de la conexión y garantizar que pueda seguir el curso sin inconvenientes. Durante el desarrollo del curso estará en contacto online en forma permanente para ayudarlo en lo que necesite.

CONTENIDO

- Introducción al Mantenimiento Industrial.
- Gestión de grandes eventos e ISO 55000.
- Grandes reparaciones y Paradas de Planta (PDP).
- Tipos de Paradas de Planta (PDP) según las organizaciones.



CURSO ONLINE:
**ADMINISTRACIÓN
AVANZADA DE
PARADAS DE PLANTA**



INGENIERÍA Y MANTENIMIENTO

- Características que distinguen una PDP.
- Fases de una Parada de Planta – Método y desarrollo del programa.
- Planificación, organización, ejecución, finalización y cierre:
 - Herramientas de planificación de una PDP.
 - Seguridad y Economía en la Parada de Planta.
 - Permisos de trabajo / Gestión Administrativa.
 - Dificultades y metodologías de resolución.

INSTRUCTOR

Ing. Alejandro J. Pistarelli

- Ingeniero Aeronáutico. Universidad Tecnológica Nacional (UTN – FRH), 1994 Especialista en Gestión de Activos y Mantenimiento Industrial.
- Docente Universitario – Asesor y Consultor.
- Autor del libro: Manual de Mantenimiento. Ingeniería, Gestión y Organización (ISBN 978-987-05-8420-9). Actualmente 3° Ed.
- Se ha desempeñado por más de 18 años en diferentes empresas de los rubros metalmecánico, químico, alimentos, consumo masivo y servicios.
- Se dedica a mejorar procesos y metodologías en Gestión de Activos y Confiabilidad de Sistemas Productivos.
- Es integrante del Subcomité Técnico IRAM (ISO/TC251) ISO 55000 – Gestión de Activos.