

Objetivos del Curso

- Identificar los Principios de Mantenimiento Productivo Total.
- Conocer las herramientas que aplican en la implementación del TPM.
- Aplicar conceptos y técnicas para la optimización de procesos y mejora de la eficiencia de los equipos.
- Comprender y aplicar el Mantenimiento Autónomo, promovido por el TPM.

Temario

- I. **Introducción**
 - a. Antecedentes
 - b. Tipos de mantenimiento
- II. **Herramientas de mantenimiento**
 - a. Kaizen
 - b. 5S's
 - c. Poka Yoke
 - d. Just in time
 - e. Jidoka
 - f. Análisis causa raíz
- III. **Mantenimiento productivo total**
 - a. Pilares
 - b. Perdidas
 - c. Implantación
- IV. **Lean maintenance**
 - a. Técnicas lean
 - b. Desperdicios
 - c. Implantación
- V. Ejercicios
- VI. Examen

Dirigido a:

Personal de organizaciones públicas y privadas que participen en la implementación, evaluación y mejora continua de su organización.



El curso incluye:

- Manual del Curso
- Diploma de Asistencia y/o Aprobación

Instructor:

Instructor asignado por Mexcer, S.A. de C.V.

Programación:

Fecha: 3-5 de agosto

Duración: 24 horas/3 días

Horario: 9:00 a 18 horas

Lugar: Oficina de Mexcer en Toluca Estado de México/Virtual

Costo: 6,000.00 pesos M.N. + IVA.

Inscripciones, dudas, y mayor información

Lic. Sandra Sepúlveda García

Elvia 123, Unidad Victoria, Toluca, Estado de México

Teléfono (01-722) 2 19 29

Correo electrónico: com@mexcer.com.mx

Sitio web: www.mexcer.com.mx