



➤ **MANTENIMIENTO** MEJORES PRÁCTICAS

Duración: **24 Horas**

Periodo: **27 septiembre al
18 octubre 2025**

Días: **Sábados**

Horarios: **09:00 - 15:00 h**



➤ **Objetivos Generales:**

Conocer las estrategias modernas que permiten la integración transversal de los procesos de mantenimiento, basadas en políticas de eficiencia energética, financiera y administrativa, bajo los criterios técnicos y de ingeniería que exige la competitividad de los procesos productivos de las empresas

➤ **Objetivos Específicos:**

- Implementar conocimientos para trabajar en el sector industrial en el entorno de mantenimiento.
- Conocer los criterios preventivos y predictivos
- Conocer las actuaciones correctivas, así como abordar averías con criterios de prioridad.
- Manejar nuevas tecnologías e innovación enfocadas al mantenimiento.





➤ **MANTENIMIENTO** MEJORES PRÁCTICAS

➤ **Programa:**

- Introducción a la Planificación de Mantenimiento
- Gestión de Activos y Priorización
- Mantenimiento Preventivo y Predictivo
- Gestión de Recursos y Repuestos
- Programación y Seguimiento de Trabajo
- Seguridad en la Planificación de Mantenimiento
- Gestión de cambios y Mejora continua.
- Estudios de casos y ejemplo de éxito.



Incluye:

- Constancia
- Material de apoyo digital

**Inversión total por
participante:**
\$2,800.00 pesos

Informes e inscripciones:

nrodriguez@utslp.edu.mx //
econtinua@utslp.edu.mx

☎ 4441407328 / 4443416359 ☎ (444) 834 83 21

