

# PGMEI: GESTIÓN DE MANTENIMIENTO DE EQUIPOS INDUSTRIALES (presencial)

#### Inicio Vie 20 de Enero

Duración

27 h

Sesiones

3 sesiones de 9 h cada uno

### Requisitos

Ninguno

### Introducción

Uno de los objetivos de las empresas que producen bienes o dan servicios, es obtener la mayor rentabilidad posible y para ello es fundamental incrementar la productividad con un mejor manejo de sus recursos lo cual significa dar una adecuada disponibilidad y operatividad de la maquinaria de tal manera que trabajen en forma confiable y a un costo óptimo. Para lograrlo es fundamental formular estrategias de gestión que permitan mantener la maquinaria y obtener mayores beneficios básicamente disminuyendo los tiempos de reparación e incrementando los tiempos de funcionamiento sin falla dentro de sus parámetros de operación.

Los principales objetivos del curso son:

Conocer y diferenciar el proceso de un sistema de gestión del mantenimiento.

Diferenciar las estrategias de mantenimiento que se están aplicando en la actualidad.

Conocer la metodología para implementar un plan de mantenimiento.

Definir herramientas que permitan planear y programar actividades de mantenimiento

Categorizar y calcular indicadores que permitan medir el proceso de gestión de mantenimiento.

Analizar casos prácticos de industrias de diversos rubros.

#### Contenido

- Introducción al mantenimiento.
- Ciclo de gestión del mantenimiento.
- Actividades y Estrategias de mantenimiento.
- Plan de mantenimiento.
- Planificación y programación del mantenimiento.
- Indicadores de gestión del mantenimiento.

- Cálculos de parámetros e indicadores.
- Formatos y reportes de mantenimiento.
- Análisis de casos prácticos.

1

# Ventajas Diferenciales

- Expositores con certificaciones y experiencia en casos de empresas internacionales.
- Asesoramiento individualizado.
- Material e información singular y especializada.
- Alta eficiencia en resultados de la capacitación.
- Servicios de la más alta calidad.

•

# Incluye

- Desayuno
- Almuerzo
- Coffee break
- Texto
- Información digital especializada
- Certificado con registro

### Orientado

Personal de operación, supervisión, planificadores, programadores y jefes relacionados a actividades de mantenimiento.

### Inversión

TOTAL: 800.00

### Horario de Clases (Zona horaria: UTC-05 Bogota, Quito, Lima)

Sesión	Fechas	Horas
1	Vie 20 de Enero del 2023	8:00 a 18.00
2	Sab 21 de Enero del 2023	8:00 a 18.00
3	Dom 22 de Enero del 2023	8:00 a 18.00

# Lugar y Requerimiento

Local MEGATEC TRAINING SAC.

Calle Ollantaytambo 363. Tahuantinsuyo. Independencia. Lima . Perú.

### Requisitos

PRESENCIAL

Clases Virtuales con



# Pagos e inscripciones

Opción 1: Inscripción y Pago en Línea con PayPal VISA CO

**Opción 2:** Cancelando en el BANCO DE CRÉDITO y enviando foto de Voucher al correo: **capacitaciones@grupomegatec.com** o al Whatsapp 990 626 487

**Opción 3:** REMESAS: Para participantes que radican fuera de Perú:

Transferencias Bancaria Internacional (Remesas dólares):

A Nombre: Manuel Eduardo Soto Sánchez

DNI: 10815558

Banco: BCP, BBVA, Interbank, Scotiabank.

\* Envíe comprobante de transferencia a capacitaciones@grupomegatec.com o al Whatsapp +51 990 626 487

# Depósito

#### Banco de Crédito del Perú

Depósito Cta. Cte. Banco de Crédito del Perú:

Soles 191-1617531-096 Dólares 191-7396102-1-09

#### Código de Cta. Interbancaria CCI Banco de Crédito del Perú:

Soles 00219100161753109656 Dólares 00219100739610210951

#### Banco BBVA Perú

#### Depósito Cta. Cte. Banco BBVA Continental:

Soles 0011-0342-0100030845

#### Código de Cta. interbancaria CCI Banco BBVA Continental:

Soles 011-342-000100030845-30

Para efectuar el depósito de la detracción (12%) Cta. Detracciones Banco de la Nación: 00-068-035481 Código 022