



Modalidad:
EN VIVO Modalidad:



Duración: 40 HORAS Académicas











LA INSTITUCIÓN

MAGNA es una Institución enfocada en la Especialización Profesional de sus alumnos, de la mano de Experimentados Profesionales en Cargos Estratégicos para Grandes Empresas Nacionales e Internacionales, los cuales cuentan con Doctorados, Maestrías y Certificaciones Internacionales, quienes se encargarán de la Docencia de cada Curso y Programa a través de una Metodología Didáctica.





EN VIVO



SOPORTE ACADÉMICO



APRENDIZAJE TEÓRICO / PRÁCTICO

BENEFICIOS



CERTIFICACIÓN DIGITAL



APRENDE DE LOS MEJORES PROFESIONALES



PLATAFORMA VIRTUAL PERSONALIZADA



PLANNER DE MANTENIMIENTO

El rol del planificador de mantenimiento consiste en determinar qué hacer, cómo hacerlo y cuándo hacerlo. En otras palabras, debe saber qué tareas son necesarias ejecutar, cómo hay que ejecutarlas y cuándo es pertinente ejecutarlas.

DOCENTE

Mg. Ing. Pedro Valdivia Magallanes

ESPECIALISTA EN GESTIÓN DE ACTIVOS Y GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO



EXPERIENCIA PROFESIONAL

- Jefe de Mantenimiento Farmacias Peruanas S.A.C.
- Controller de Mantenimiento LIMA AIRPORT PARTNERS S.R.L.
- Planner de Mantenimiento Quimtia S.A.
- Planificador de Mantenimiento San Miguel Industrias PET S.A.
- Programador de Gestión de Activos CHI
 - PESQUERA HAYDUK S.A.

EDUCACIÓN

- Magíster en Gerencia e Ingeniería del Mantenimiento - Universidad Nacional de Ingeniería (UNI).
- Machinery Lubrication Engineer (MLE)
 International Council for Machinery Lubrication (ICML).
- Certified Maintenance & Reliability Professional (CMRP) - Society for Maintenance & Reliability Professionals (SMRP).
- Titulado en Ingeniería Industrial Universidad Nacional en Ingeniería (UNI).



MALLA CURRICULAR

MÓDULO 1 ESTRATEGIA DE OPTIMIZACIÓN Y TENDENCIAS DEL MANTENIMIENTO.

- Terminología del Mantenimiento BS EN 13306:2017.
- ISO 55000.
- Sistemas de Gestión de Activos.
- Mantenimiento Reactivo vs Mantenimiento Proactivo.
- Tipos de Mantenimiento y Ciclo de Vida.

PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE MANTENIMIENTO.

MÓDULO 2

- Requisitos del Mantenimiento.
- Tareas del Mantenimiento.
- Análisis de Criticidad de Equipos.
- Planificación de Mantenimiento.

MÓDULO 3 PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE MANTENIMIENTO II.

- La Orden de Trabajo.
- Dimensionamiento de la Plantilla de Mantenimiento.
- Programación de Mantenimiento.
- Aplicación de Taxonomía de Equipos según la Norma ISO 14224:2016.



GESTIÓN Y CONTROL DE INDICADORES DE MANTENIMIENTO.

MÓDULO 4

- KPI's Indicadores Claves de Desempeño.
- Indicadores de Gestión UNEEN 15341:2019.
- Balanced Scorecard (BSC).

MÓDULO 5 GESTIÓN DE STOCK DE REPUESTOS.

- Planificación de Materiales para Mantenimiento.
- Gestión del Punto de Pedido.

GESTIÓN DE PARADAS DE PLANTA EN MANTENIMIENTO.

MÓDULO 6

- Planificación y Programación de Proyectos.
- Estructura de Desglose del Trabajo (WBS).
- Método de Ruta Crítica (CPM).

MÓDULO 7 COSTOS Y PRESUPUESTOS.

Costos y Presupuestos de Mantenimiento.

NOTA: Magna se reserva el derecho de modificar la plana docente, por motivos de fuerza mayor o por disponibilidad del expositor, garantizando que la calidad del programa no se vea afectada.



CERTIFICADO OFICIAL



Código Único

Verifica tu certificado en

CONVENIOS



- Una vez culminado el Programa satisfactoriamente, se te enviará tu Certificado Digital al correo registrado.
- Podrás solicitar a nuestra Coordinadora Académica tu Certificado Físico que será enviado a tu domicilio, con un costo adicional.



INVERSIÓN

PERÚ

S/ 1.995,00

- * Consulta a tú asesora por Nuestras Promociones por Pago Contado y Financiamientos Vigentes.
- * No Incluye IGV.

MÉTODOS DE PAGO NACIONALES

















INTERNACIONAL

\$ 550.00 DÓLARES AMERICANOS

- * Consulta a tú asesora por Nuestras Promociones por Pago Contado y Financiamientos Vigentes.
- * No Incluye Impuesto.

MÉTODOS DE PAGO INTERNACIONALES







