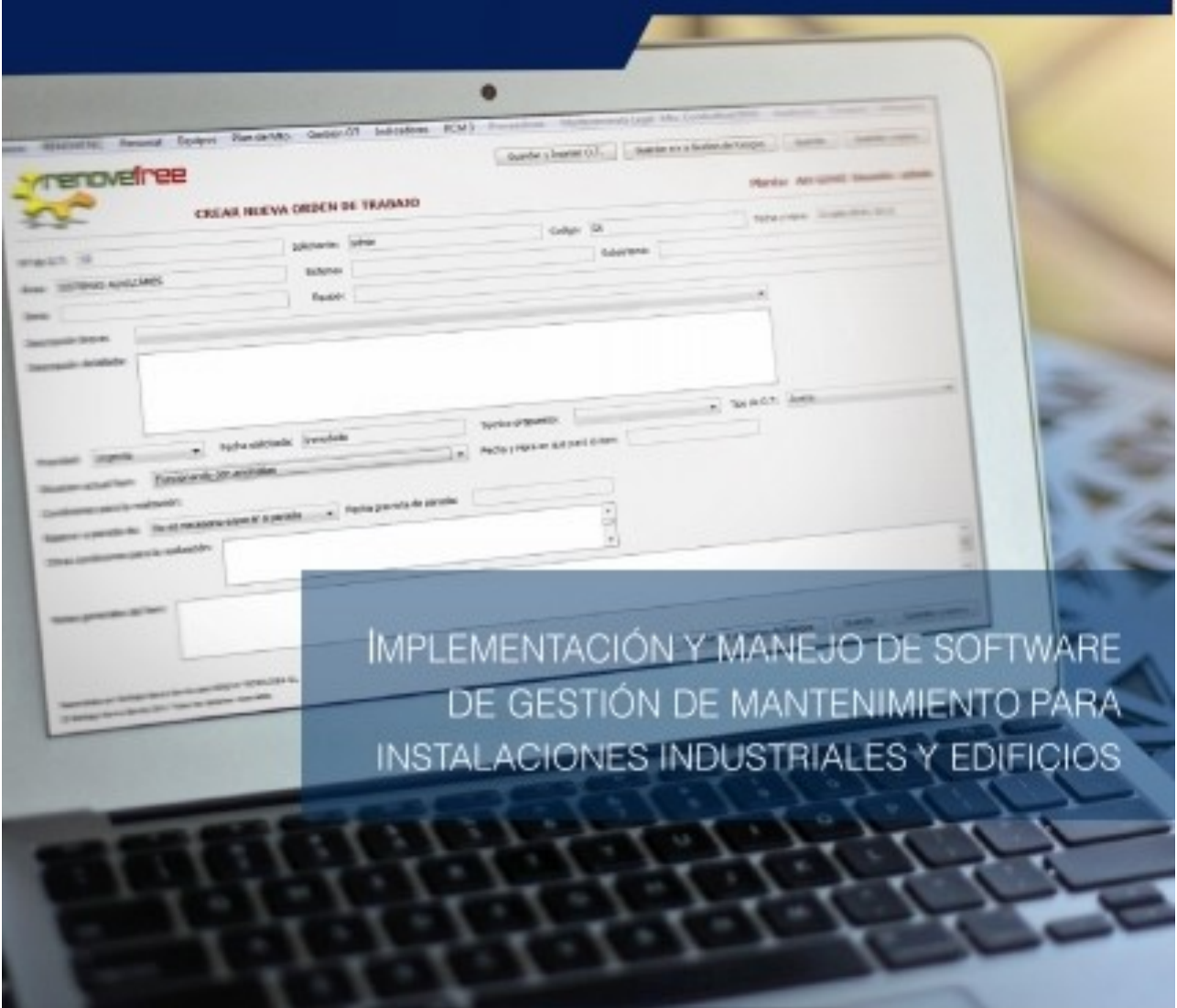


CURSO PRÁCTICO GMAO



IMPLEMENTACIÓN Y MANEJO DE SOFTWARE
DE GESTIÓN DE MANTENIMIENTO PARA
INSTALACIONES INDUSTRIALES Y EDIFICIOS

CURSO DE IMPLANTACIÓN DE SOFTWARE DE MANTENIMIENTO GMAO EN INDUSTRIAS Y EDIFICIOS

El mantenimiento, hoy en día, se gestiona con programas informáticos denominados genéricamente GMAO (Gestión de Mantenimiento Asistido por Ordenador) o CMMS (Computerised Maintenance Management System). Con la ayuda de estos programas se puede elaborar el plan de mantenimiento de una instalación, gestionar las órdenes de trabajo periódicas que genera dicho plan, programar y gestionar las órdenes de trabajo correctivas, capturar toda la información generada en la actividad de mantenimiento.

Permiten además calcular indicadores que permitan al responsable de mantenimiento conocer si la gestión es correcta y evoluciona favorablemente, o por el contrario, si la gestión es mala y/o evoluciona de forma desfavorable.

El objetivo del curso es que el alumno conozca como son estas herramientas, cuales son los módulos más habituales, como se parametrizan y personalizan para una instalación en concreto, como se introducen los diversos datos que el programa necesita para su configuración inicial, cómo se elabora y gestiona el plan de mantenimiento, y como se trabaja en el día a día con las herramientas software dedicadas al plan de mantenimiento.

A quién está dirigido

- Ingenieros Industriales que desarrollen o deseen desarrollar su actividad profesional en el campo del mantenimiento, y a consultores e ingenieros freelance que deseen prestar servicios de consultoría en industrias y gran edificación.

» Duración: 16 horas

MÁS INFORMACIÓN: 91 126 37 66 - info@renovetec.com



Tipo de Curso:

Presencial, basado en una presentación desarrollada con la ayuda de programas tipo Power Point. Disponible también semipresencial y a distancia.

Nivel del curso:

Medio. No es un curso básico o de iniciación, aunque no se requieren conocimientos previos. Es aconsejable que el alumno esté en posesión de una titulación universitaria de carácter técnico (ingeniería, por ejemplo), aunque no es imprescindible.

Material:

Libro en color 17 x 24 encuadernado en rústica.

Prácticas:

En el curso se analizan varios ejemplos de proyectos reales

LOS GMAO

GMAO COMERCIALES MÁS HABITUALES: SAP, MÁXIMO, PRISMA...

MÓDULOS HABITUALES

- Módulo de usuarios
- Módulo de activos de la instalación
- Módulo de mantenimiento preventivo
- Módulo de gestión de O.T.
- Módulo de compras, almacenes y repuestos
- Módulo de indicadores

PRECONFIGURACIÓN: DATOS INICIALES

USUARIOS Y PRIVILEGIOS

PROCESO DE IMPLEMENTACIÓN

- Introducción de usuarios y privilegios
- Introducción de árbol jerárquico de activos
- Proveedores
- Repuestos
- Creación de almacenes

LA ELABORACIÓN DEL PLAN DE MANTENIMIENTO

LA GESTIÓN DE O.T. PREVENTIVAS Y DEL PLAN DE MANTENIMIENTO

LA GESTIÓN DE OT CORRECTIVAS

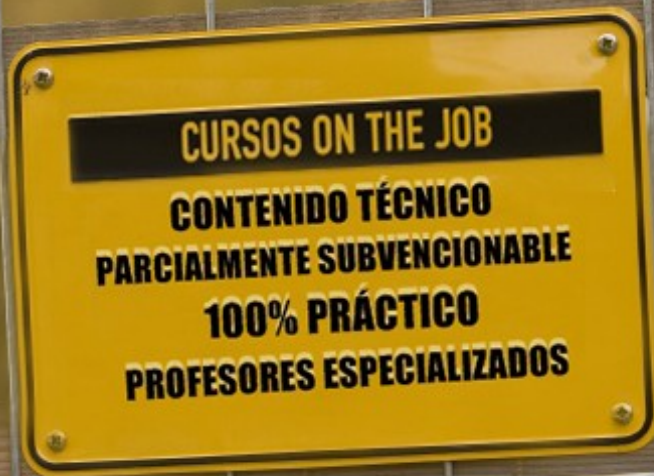
LA GESTIÓN DE LAS COMPRAS Y

LOS ALMACENES

INDICADORES DE MANTENIMIENTO MÁS HABITUALES

INCLUYE LICENCIA GMAO Y PRÁCTICAS:

- Creación de diversos árboles jerárquico de activos e introducción de la estructura jerárquica.
- Elaboración del plan de mantenimiento de diferentes tipos de instalaciones
- Creación de O.T. preventivas y su gestión.
- Creación de O.T. correctivas y su gestión.
- Gestión de la prevención de riesgos
- Gestión de compras, proveedores, almacenes y repuestos



La nueva opción de capacitación: Cursos OnTheJob para empresas

CARACTERÍSTICAS DE LOS CURSOS OnTheJob

- Se reciben directamente en las instalaciones del cliente, en cualquier lugar del mundo.
- El número recomendable de alumnos es de 6. El máximo es 10 asistentes
- Cursos subvencionables parcialmente por la Fundación Tripartita. La Gestión gratuita de la bonificación la asume RENOVETEC
- El alumno realiza todas y cada una de las fases de la actividad desde el primer momento, supervisados por el profesor,
- Los profesores de RENOVETEC explican con detalle cómo realizar el trabajo, con total transparencia, aportando el Know how y guiando la actividad
- RENOVETEC aporta los procedimientos, los formatos para realizar las inspecciones y los informes, el software, etc.



renovetec

Cursos OnTheJob disponibles

- Análisis de Vibraciones
- Termografía
- Inspecciones Boroscópicas
- Alineación (láser y comparadores)
- Calibración de Instrumentación
- Auditorías Energéticas en Industria
- Evaluación Técnica de Instalaciones
- Realización de Auditorías de Mantenimiento
- Elaboración de Planes de Mantenimiento
- Implantación de RCM en industrias
- Operación de Motores de Gas
- Auditorías Energéticas en Edificios