

adaptium

Planificación de los procesos de mantenimiento de vehículos y distribución de ca



Área: Planificación y control del área de carrocería

Modalidad: Teleformación

Duración: 20 h

Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Dotar al alumno sobre la Planificación de los procesos de mantenimiento de vehículos y distribución de cargas de trabajo, en lo referente a la Gestión y logística en el mantenimiento de vehículos.

CONTENIDOS

1 planes de mantenimiento - 1.1 técnicas de análisis de tiempo - 1.2 sistemas de tiempo predeterminado - 1.3 técnicas de valoración de la actividad - 1.4 técnicas de estudio de desplazamiento - 1.5 métodos de trabajo y movimientos - 1.6 actividades: planes de mantenimiento - 2 distribución del trabajo - 2.1 planes de distribución del trabajo - 2.2 clases de mantenimiento - 2.3 cargas de trabajo - 2.4 tipos y documentos - 2.5 actividades: distribución del trabajo - 3 definición y organización de planes de mantenimiento - 3.1 definición y organización de planes de mantenimiento - 3.2 parámetros que intervienen en el mantenimiento - 3.3 control de incidencias - 3.4 revisiones periódicas - 3.5 modificaciones sobre un plan de mantenimiento - 3.6 programación y realización del plan de mantenimiento - 3.7 gestión de los vehículos de sustitución - 3.8 actividades: definición y organización de planes de mantenimiento - 4 organización de la formación del personal - 4.1 organización de la formación del personal - 4.2 técnicas de definición de métodos y su implantación - 4.3 técnicas de instrucción de operarios - 4.4 trabajo por objetivos - 4.5 actividades: organización de la formación del personal - 4.6 cuestionario: cuestionario módulo 4 unidad 1 -

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.

adaptium

- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado.** El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.
- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso.** De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados.
No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.