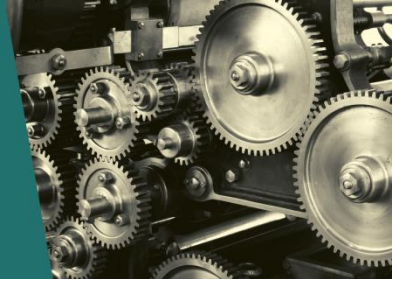


CURSO ONLINE 100% BONIFICADO

REPARACIÓN DE ELEMENTOS MECÁNICOS



Curso bonificado por Fundación Tripartita y Seguridad Social. No supone ningún coste para empresa ni trabajador
Duración: 60 horas | Modalidad: online

1 Interpretación de planos de montaje

- 1.1 Introducción
- 1.2 Reconocimiento de piezas
- 1.3 Marcado de piezas
- 1.4 Despiece
- 1.5 Cuadro de rotulación o cajetín
- 1.6 Simbología
- 1.7 Actividades: interpretación de planos de montaje

2 Lubricación

- 2.1 Introducción
- 2.2 Consecuencias de la fricción
- 2.3 Lubricación
- 2.4 Tipos de lubricantes
- 2.5 Tipos de películas lubricantes
- 2.6 Factores que afectan a la lubricación
- 2.7 Lubricantes
- 2.8 Aditivos
- 2.9 Propiedades y ensayos de los aceites lubricantes
- 2.10 Actividades: lubricación

3 Montaje de sistemas mecánicos

- 3.1 Ajustes
- 3.2 Acoplamientos
- 3.3 Holguras
- 3.4 Actividades: montaje de sistemas mecánicos

4 Sistemas de ajuste iso

- 4.1 Sistemas de ajuste iso
- 4.2 Actividades: sistemas de ajuste iso

5 Propiedades físicas mecánicas

- 5.1 Fuerza
- 5.2 Presión
- 5.3 Deformación
- 5.4 Dilatación
- 5.5 Actividades: propiedades físicas mecánicas

6 Herramientas, accesorios y utillaje

- 6.1 Herramientas
- 6.2 Herramientas mecánicas
- 6.3 Herramientas eléctricas
- 6.4 Herramientas instrumentación
- 6.5 Herramientas de mantenimiento predictivo
- 6.6 Herramientas de taller
- 6.7 Equipos de elevación
- 6.8 Elementos de seguridad
- 6.9 Consumibles útiles
- 6.10 Utillaje
- 6.11 Actividades: herramientas, accesorios y utillaje

7 Componentes normalizados

- 7.1 Componentes de unión
- 7.2 Componentes de impermeabilidad
- 7.3 Componentes de guiado y apoyo
- 7.4 Actividades: componentes normalizados

8 Fichas de registro de mantenimiento

- 8.1 Fichas de registro de mantenimiento
- 8.2 Actividades: fichas de registro de mantenimiento

9 Instrumentos de medida y verificación

- 9.1 Introducción
- 9.2 Tecnicismo y unidades de medida
- 9.3 Regla graduada
- 9.4 Metro
- 9.5 Cinta métrica
- 9.6 Plomada
- 9.7 Nivel
- 9.8 Escuadras y plantillas
- 9.9 Goniómetro
- 9.10 Calibre o pie de rey
- 9.11 Micrómetro
- 9.12 Alesómetro
- 9.13 Reloj comparador
- 9.14 Máquinas de medición
- 9.15 Actividades: instrumentos de medida y verificación
- 9.16 Cuestionario: cuestionario final



Si quieres información o inscribirte,
pincha aquí y déjanos tus datos
para que nos pongamos en contacto

www.cubicformacion.com

