

Programa Formativo

ACCIÓN DE FORMACIÓN:

CURSO BASES DEL MANTENIMIENTO PREDICTIVO EN EQUIPOS DINÁMICOS

DURACIÓN:

16.00 horas [11.00 hora(s) teórica(s) y 5.00 hora(s) práctica(s)]

OBJETIVO GENERAL:

PROPÓSITO:

DIRIGIDO A:

UNIDADES PROGRAMÁTICAS

UNIDAD 1: Mantenimiento.

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Identificar los diferentes tipos de mantenimientos.	1- Tipos, definiciones.	2.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (2.00 horas totales)

UNIDAD 2: Mantenimiento Predictivo.

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Diferenciar el mantenimiento predictivo de los otros tipos de mantenimiento.	"1- Función, características 2- Ventajas y desventajas. 3- Predicciones, curva de falla."	5.00 horas teóricas y 1.00 horas prácticas (6.00 horas totales)

UNIDAD 3: Técnicas de análisis.

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Conocer las diferentes técnicas de análisis en equipos dinámicos.		3.00 horas teóricas y 2.00 horas prácticas (5.00 horas totales)

UNIDAD 4: Alineación.

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Aplicar las diferentes técnicas de alineación.	1.- Técnicas de alineación Poleas y ejes.	1.00 horas teóricas y 2.00 horas prácticas (3.00 horas totales)