



DEXIS

Services *Plus*

IBERICA

FUNDAMENTOS DE ALINEACIÓN

Contenido del curso

- Principios básicos de alineación.
- Necesidad de una buena alineación.
- Desalineación axial y angular.
- Métodos de alineación: láser, comparadores, galgas, etc...
- Averías provocadas por una alineación deficiente.
- Herramientas de alineación láser.
- Ejercicios prácticos en bancada.



CF-6

FUNDAMENTOS DE ALINEACIÓN

Descripción del curso

La correcta **alineación de ejes y poleas en maquinaria industrial rotativa** es uno de los factores que más influyen en su vida útil. Se trata de un curso práctico en el que los asistentes conocerán los distintos métodos y equipos de alineación, fallos originados por una alineación deficiente y podrán comprobar sus conocimientos alineando en bancada.



Duración: 5 horas.

Fechas: Zaragoza y Madrid (febrero/septiembre)

Barcelona y Sevilla (marzo/octubre)