

TEMARIO DE CURSO

● ELEMENTOS DE FIJACIÓN



● **CÓDIGO INTERNO: MI-008**

OBJETIVO(S) DEL CURSO:

Al finalizar el curso, los participantes podrán identificar elementos de fijación y entender la aplicación en la mecánica industrial.

I MÓDULO

1. Introducción
2. Uniones Mecánicas

II MÓDULO

1. Tipos de Roscas (Métrica, Whitworth, otras).
2. Características

III MÓDULO

1. Aplicación
2. Cuidados

METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE

Para potenciar la eficacia del aprendizaje, la metodología contempla un gran énfasis en la experiencia e iniciativa de los participantes a aplicar los contenidos a situaciones convergentes y reales de su trabajo, esto será apoyado por ejercicios prácticos individuales y grupales.

DURACIÓN

- 12 Horas Cronológicas

