

CURSO: BÁSICOS DE MOLDEO

DURACIÓN 10 horas

OBJETIVO

Conocer el proceso de inyección, la materia prima, el equipo necesario y funcionamiento de estos, así como las diferentes aplicaciones en la industria.

BENEFICIOS

El asistente conocerá las bases del proceso de inyección, los diferentes equipos relacionados al proceso y su funcionamiento.

- 1 EXPLICACIÓN DEL PROCESO DE MOLDEO POR INYECCIÓN
- 2 QUE SON LOS POLIMEROS
- 3 EQUIPO Y MAQUINARIA PARA EL MOLDEO POR INYECCIÓN
- 4 EL MOLDE Y SUS COMPONENTES
- 5 TIPOS DE MOLDE
- 6 LA MÁQUINA DE INYECCIÓN
- 7 TIPOS DE MÁQUINAS DE INYECCIÓN
- 8 COMPONENTES DE UNA MÁQUINA DE INYECCIÓN
- 9 FUNCIONAMIENTO DE UNA MÁQUINA DE INYECCIÓN
- 10 EJEMPLO DE APLICACIONES EN LA INDUSTRIA
- 11 OPERACIÓN FÍSICA DE LA MÁQUINA DE INYECCIÓN