

Mantenimiento de máquinas y equipos de inyección de plástico

Este curso está orientado a presentar los aspectos fundamentales para el buen funcionamiento y mantenimiento de las máquinas y equipos de inyección de plástico, que cada vez son más sofisticados.

Datos del curso

📛 25 y 27 de febrero y 3 de marzo

U 16.00 - 20.00h

Videoconferencia

Precio

- Asociados al CEP: 410€ *
- No asociados al CEP: 550€ *

*IVA no incluido Importe bonificable

aproximado:

144€ por alumno

Pasos para inscribirse

- 1 Rellenar el formulario de preinscripción.
- 2 Cuando el curso llegue al mínimo de inscritos, os confirmaremos su realización.
- 3 Realizar el pago online o por transferencia bancaria.

RESERVAR PLAZA



Dirigido a

Dirigido a responsables, operarios y jefes de los departamento de mantenimiento y producción, así como a comerciales relacionados con las máquinas de inyección.

Incluye

- Material docente
- · Certificado del curso
- Acceso al campus online

Temario

- ¿Qué son los plásticos?
- El proceso de inyección. Energía necesaria para una buena plastificación.
- El equipo de inyección. Unidad de plastificación. Unidad de cierre. Unidad energética. Unidad de control y maniobra.
- Mantenimiento de la unidad de inyección. Sistemas de alimentación y sus complementos.
- Cámara de plastificación: Cilindro y husillo; tratamientos térmicos; reacondicionamiento. Boquillas. Motores; sistemas de regulación de la velocidad. Sistemas de reducción.
- Mantenimiento de la unidad de cierre. Sistemas mecánicos, electromecánicos e hidráulicos. Ajuste del cierre. Columnas. Placas. Cilindros.
- Mantenimiento de la unidad energética.
- Mantenimiento de la unidad de control y maniobra.
- Mantenimiento preventivo de la máquina de inyección
- Mantenimiento de los moldes. Importancia del material utilizado en su construcción.
- Importancia económica del mantenimiento.
- El control de gestión del mantenimiento mediante índices.

Sergi Vilasís, Responsable de Formación del CEP

Objetivos

La función mantenimiento es día a día completa en cualquier actividad industrial. Ello se debe, no solamente a la mayor sofisticación de los equipos, sino a los problemas de adaptación por parte de toda la estructura industrial. Por ello, este curso está orientado a presentar los aspectos fundamentales para el buen funcionamiento y mantenimiento de una máquina de inyección.

Inscríbete directamente en la web:

www.cep-plasticos.com/cursos-buscador

Contáctanos:

Sergi Vilasís, Responsable de Formación del CEP

Tel. directo: **609 00 21 88** Tel. del CEP: **932 18 94 12**