



SMED aplicado a la inyección de plástico: de horas a minutos en el cambio de molde

Aprende a reducir drásticamente el tiempo de cambio de molde mediante la tecnología SMED. Este curso te enseñará a implantar un plan SMED paso a paso para aumentar flexibilidad y OEE, reducir inventario y errores de cambio con estándares visuales y Poka-Yoke.

Datos del curso

- 📅 10, 11 y 12 de febrero
- ⌚ 16.00 - 19.00h
- 🕒 9h
- 💻 Videoconferencia

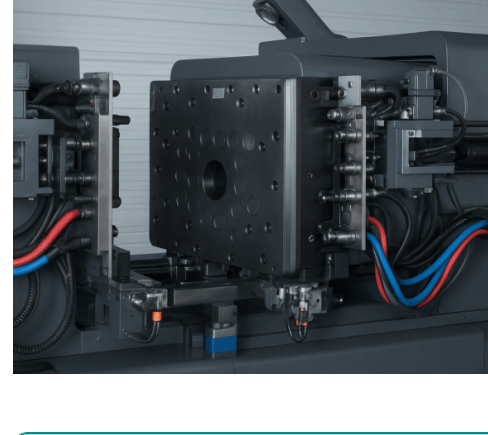
Precio

- Asociados al CEP: **355€ ***
- No asociados al CEP: **475€ ***

*IVA no incluido

Importe bonificable aproximado:

117€ por alumno



Dirigido a

Responsables y técnicos de producción y procesos, set-up / preparadores / cambiadores de moldes, mantenimiento, calidad, jefes de turno y mandos intermedios de plantas de inyección de plástico que busquen reducir tiempos de cambio y aumentar la flexibilidad.

Incluye

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

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](#)



Curso bonificable

[¿Cómo bonificar la formación?](#)

Temario

- Retos del sector e impacto económico del cambio lento (costes directos y "ocultos")
- Fundamentos SMED y su integración en Lean (8 desperdicios, JIT)
- Medición correcta del tiempo de cambio: "última buena" → "primera buena a ritmo nominal"
- Video-análisis y mapeo del cambio (hojas de observación, multicámara, cronometraje)
- Clasificación IED/OED y matriz de conversión (identificar "zona gris" y potencial)
- Conversión IED→OED con preparación y pre-alistamiento: estaciones de precalentamiento, carros dedicados, checklists y digitalización de parámetros/recetas
- Optimización de tareas internas: sistemas de fijación rápida (hidráulicos/mecánicos/magnéticos), conectores rápidos hidráulicos/eléctricos/refrigeración, Poka-Yoke
- Logística y manipulación de moldes: plumas dedicadas, rieles, layout y seguridad
- Documentación y estandarización: SOPs visuales, roles RACI, auditorías de adherencia
- KPIs y dashboard: tiempo de cambio, variabilidad, adherencia al SOP, impacto en OEE
- Integración con TPM/5S/Kanban y plan de acción personalizado por participante

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

Correo electrónico: formacion@cep-plasticos.com

Objetivos

- Capacitar al equipo para reducir drásticamente el tiempo de cambio de molde mediante la metodología SMED (objetivo típico 50-80% según casos reales del curso).
- Aumentar flexibilidad y OEE, reducir inventario y errores de cambio con estándares visuales y Poka-Yoke.
- Implantar un plan SMED paso a paso (análisis con vídeo, conversión IED→OED, estandarización y KPIs)

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
Correo electrónico: formacion@cep-plasticos.com