

## Aspectos técnicos del sector plástico dirigido a comerciales: Plásticos y métodos de transformación

Con este curso, se pretende dar los conocimientos técnicos necesarios para poder especializar a agentes comerciales en el sector del plástico, desde el inicio (materias primas) hasta su transformación por diversos métodos.

### Datos del curso

- 5 y 7 de noviembre
- 16.00 - 20.00h
- 8h
- Videoconferencia

### Precio

- Asociados al CEP: **295€ \***
  - No asociados al CEP: **395€ \***
- \*IVA no incluido
- Importe bonificable aproximado:**  
104€ por alumno



### Dirigido a

Curso técnico dirigido a agentes comerciales que ya trabajen el sector del plástico y deseen profundizar en aspectos técnicos de los materiales y los diferentes procesos para moldearlos. También está dirigido a agentes comerciales procedentes de otros sectores y que quieran reenfocarse hacia el plástico.

### 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

### Temario

#### Materiales plásticos

- Propiedades generales que los hacen interesantes
- Tipos: termoplásticos, termoestables y elastómeros
- Qué plástico es el más idóneo para cada aplicación: glosario de aplicaciones vs plástico usado
- Plásticos termoplásticos y aplicaciones: amorfos y cristalinos
- Bioplásticos y plásticos biodegradables: origen, propiedades y aplicaciones

**Aditivos para mejorar las propiedades: de proceso, resistencia ultravioleta, antiestáticos, lubricantes, resistencia térmica, comportamiento a la llama, etc.**

**Refuerzos para plásticos: tipos y propiedades de los plásticos con refuerzo (mineral, talco, fibras de vidrio, fibras de carbono)**

#### Procesos de transformación

- Principales técnicas de transformación: inyección, extrusión, termoconformado, rotomoldeo, etc.
- Descripción de técnicas y productos que se fabrican con cada proceso
- Equipos vinculados a las técnicas de transformación
- Equipos auxiliares: trituradoras de granza, dosificadoras, deshumidificadoras, etc.



### Curso bonificable

[¿Cómo bonificar la formación?](#)

Inscríbete directamente en la web:  
[www.cep-plasticos.com/cursos-buscador](http://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](mailto:formacion@cep-plasticos.com)

---

## Objetivos

Con este curso, se pretende dar los conocimientos técnicos necesarios para poder especializar a agentes comerciales en el sector del plástico, desde el inicio (materias primas) hasta su transformación por diversos métodos.

**Inscríbete directamente en la web:**  
[www.cep-plasticos.com/cursos-buscador](http://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](mailto:formacion@cep-plasticos.com)