

# CURSO DE INTRODUCCIÓN A LOS PAVIMENTOS CONTINUOS

<b>Duración</b>	8 horas		
<b>Fechas y Horario</b>	19 y 20 de mayo de 2026 (09:30-13:30h)		
<b>Modalidad</b>	Presencial por aula virtual		
<b>Formador</b>	Jose Javier Gracenea		
<b>Coste del curso</b>		Con bonificación (1)	Sin bonificación (Importe factura)
	Socios	143,93€	<b>300€</b> (247,93€+IVA)
	Colaboradores	181,12€	<b>345€</b> (285,12€+IVA)
	No socios	243,11€	<b>420€</b> (347,11€+IVA)

(1) Coste final descontando el importe teórico máximo bonificable. ASEFAPI no podrá realizar físicamente la gestión de la bonificación en la aplicación de la Fundación Estatal para la formación en el Empleo, pero las empresas podrán contar con el asesoramiento y guía en este proceso por parte de ASEFAPI (solo socios).

**LAS REGLAS DE FUNDAE NO PERMITEN LA BONIFICACIÓN EN EL CASO QUE SE GESTIONE A TRAVÉS DE UNA ENTIDAD ORGANIZADORA EXTERNA.**

Fecha límite para inscribirse: 12-05-2026

## Destinatarios

Departamentos de I+D y asistencia técnica a clientes.

## Objetivos

1. Estudiar los sistemas de pavimentos continuos para su prescripción y desarrollo.

## Contenidos

En el curso se discutirán las características generales de los pavimentos continuos y su contexto. También será abordado el pretratamiento de los suelos y sus alternativas. Con relación a la formulación de recubrimientos para pavimentos se discutirán las posibilidades más relevantes que existen y el desarrollo de sistemas de pavimentos según los requerimientos de las condiciones de servicio.

1. Los pavimentos (generalidades).
2. Pretratamiento del pavimento previo a la pintura.
3. Formulación de las principales pinturas de pavimentos.

4. Aplicación de recubrimientos (pinturas y morteros).
5. Ensayos para pavimentos.
6. Desarrollo de sistemas de pavimentos.

## **Formadores:**

Jose Javier Gracenea

- Director Comercial - Empresa fabricante y distribuidora de pavimentos, impermeabilizaciones y productos químicos para la construcción.
- PICD (Investigador Doctor) en materiales avanzados y recubrimientos.
- Investigación y desarrollo de recubrimientos UV para pavimentos continuos.
- PSResin4Coat. Investigación y desarrollo de resinas basadas en poliestireno reciclado para la formulación de recubrimientos para pavimentos, pinturas y otros recubrimientos.

## **BONIFICACIONES**

Según la Resolución de 15 de abril de 2020 (actualmente vigente), en materia de formación profesional para el empleo en el ámbito laboral, se acepta el uso del aula virtual como modalidad presencial en la formación bonificada durante el ejercicio 2026, sujeta a diversos requisitos. Entendemos, según este comunicado, que no debiera haber ningún problema a la hora de justificar dicha formación. No obstante, ASEFAPI no asume responsabilidad en caso de denegación de bonificación por FUNDAE.

## **CONDICIONES DE INSCRIPCIÓN**

Las plazas son limitadas y la reserva se hará por riguroso orden de inscripción. Los administradores al curso recibirán confirmación por escrito.

### ANULACIÓN CURSO

ASEFAPI se reserva el derecho a cancelar el curso por falta de participantes. En este caso, se procederá, según decisión de la empresa, a las correspondientes devoluciones o aplicaciones a cursos futuros.

### ANULACIÓN RESERVA

ASEFAPI ruega que, si una vez efectuada la reserva de plaza en el curso no desea mantener su solicitud, nos envíe por escrito vía e-mail, la anulación de su reserva.

El titular de la inscripción, en caso de no poder participar, podrá ser sustituido por otro de la misma empresa siempre que se comunique con tres días de antelación al inicio del curso.

ASEFAPI está obligada a aplicar las retenciones siguientes en el caso de:

- Cancelaciones entre 10 y 6 días hábiles antes del comienzo del curso: 30%
- Cancelaciones hasta 5 días hábiles antes del comienzo del curso: 100%