



## Jornada Técnica ONLINE: Recubrimientos y Tratamiento Avanzado de Superficies

CIDETEC Surface Engineering y AIMPLAS presentan las últimas novedades en composites y materiales poliméricos en tratamientos de superficies. Trataremos los avances sobre recubrimientos sostenibles, con propiedades avanzadas o multifuncionales así como medidas legales que pueden afectarle y cómo implementarlas en su empresa. Podrás escoger entre asistir de manera presencial u online.

### Plazo preinscripción

Hasta el 15 de octubre 2020 o hasta completar aforo



#### Fecha y horario

15 de oct 2020

De 8:45h a 13:35h



#### Duración

5 horas lectivas



#### Ubicación

GoToWebinar (online)



#### Precio

Asociados AIMPLAS:  
200€

No asociados: 250€

20% de descuento para el segundo inscrito y siguientes de la misma empresa de CIDETEC Y AIMPLAS

### Temario

- > 8:45 Apertura jornada, Irene Belinchón ASEFAPI
- > 8:55 Principales tendencias en recubrimientos sostenibles Susana Otero, AIMPLAS
- > 9:20 Electroforesis como alternativa a los tratamientos convencionales M. Belén García, CIDETEC

- > 9:45 Descontaminación ambiental: recubrimientos fotocatalíticos basados en MOFs para espacios interiores Lola Gómez, AIMPLAS
- > 10:10 Casos de éxito en recubrimientos avanzados y multifuncionales Anabel Crespo, AIMPLAS
- > 10:35 Tecnología Omnifóbica Jesús Palenzuela, CIDETEC
- > 11:00 Recubrimientos de materiales compuestos con altas prestaciones fisicoquímicas. Interfase matriz-recubrimiento Enrique Cortés, QMC
- > 11:25 PAUSA
- > 11:55 Validación y control de calidad de los recubrimientos en Automoción, Elena Moratalla, AIMPLAS
- > 12:20 Efecto del REACH en la industria del tratamiento superficial Jorge Rodríguez, CIDETEC
- > 12:45 Eliminación del Cr (VI) en el metalizado de plásticos Antonio Montoliu, CHEMPLATE
- > 13:10 Cargas y aditivos alternativos como sustitución de TiO<sub>2</sub> Jezabel Santomé, AIMPLAS & José Miguel Ortega, COMINDEX
- > 13:35 Clausura jornada

---

## Convocatorias abiertas

**15 de oct 2020**

De 8:45h a 13:35h

 GoToWebinar

---

Organiza

Colabora

**cidetec** >  
surface engineering



**ASEFAPI**  
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE  
FABRICANTES DE PINTURAS  
Y TINTAS DE IMPRIMIR