

Producción eficiente y economía circular

CEP Innova presentará soluciones, casos de éxito y experiencias de la utilización de las tecnologías 4.0 para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de las Naciones Unidas, en concreto el ODS 12 Producción y Consumo Responsables.



Ponencias

INSCRÍBETE Inscripción gratuita

para socios del CEP

9:00h

Recepción y acreditación de los asistentes

Inauguración

Toni Laserna Asesor Tecnológico de CEP Innova

IA y visión artificial en procesos productivos

Víctor Nozal Vision Sales Engineer Grupo Bcnvision

Mantenimiento Predictivo: una herramienta clave para el cumplimiento ODS Jordi Portella Director General Bestplant

¡Blockchain y los casos de uso que nadie te ha contado!

Javier Belarte Ballester Director IT & Desarrollo de Negocio Blockchain Xpander / Grupo KH

Coffee Break y visita a los stands de los expositores

11:35h

Retos y desafíos de la transformación digital en los entornos de producción del sector plástico

Manel Nesweda Key Account Manager Mapex

Reciclado y valorización de polímeros: las diferentes alternativas

Cristina Crespo Responsable Linea I+D Materiales ecosostenibles y reciclados ITAINNOVA

Automatización de procesos: ¿es realmente una opción? Ejemplos prácticos David Fernández de la Pradilla Director Gerente Largoiko

Fabricación aditiva: hacia una industria del plástico más sostenible Jaume Albareda Iberia 3D Partner Account Manager HP 3D Printing

Máquinas como yo. Ante el reto entre la inteligencia empresarial y artificial. ¿Qué opciones tenemos?

Daniel Cardelús Data & Al Expert **Quantion**

13:40h

Comida de Networking y visita a los stands de los expositores

★ Workshops

Los workshops de 20 minutos se realizarán en grupos reducidos, de 15:10 a 17:10h, por lo que el orden variará según el grupo asignado.

Trazabilidad de las materias primas en una instalación de transformación de plásticos

Jordi Francisco Gurguí Director Comercial Alimatic

Planificación y secuenciación de recursos controlada y sostenible Pol Irurre Product Manager Bestplant

Escalando la producción con fabricación aditiva en polímeros Jacobo Sáenz HP 3D Printing Business Developer

'Smart materials' o cómo dotar a los polímeros de propiedades extraordinarias Agustín Chiminelli Responsable línea I+D Materiales Inteligentes y Multifuncionales ITAINNOVA

¿Cómo puede ayudarnos la simulación CFD en la inyección de plásticos? Verónica Yunta Escribano Ingeniera CFD RDT Ingenieros

Conectividad en la Industria 4.0: Transforma el día a día del trabajador gracias a la digitalización

Christian Massager CEO Zeper

17:10h

Copa de Networking y visita a los stands de los expositores

Inscripción gratuita para socios del CEP



Gold Sponsors





Silver Sponsors







Bronze Sponsors















