



CEP Proyectos es un evento online abierto a toda la #ComunidadCEP para divulgar los proyectos de innovación colaborativa en los que participa el Centro Español de Plásticos, basados en tecnologías estratégicas para el sector de los plásticos.

AVANCE DE PROGRAMA

10:00h

Bienvenida y Convocatoria AEI 2024

Carme Balcells Responsable Asesoría Técnica y Proyectos Centro Español de Plásticos

10:15h

CRITERION 2 (aCCelerate cReep lifeTimE pRediction): Desarrollo de técnicas aceleradas de caracterización y modelización visco-elasto-plástica para la predicción de la durabilidad a creep de materiales termoplásticos avanzados

Udane Astobitza Investigadora Leartiker

10:25h

OpenSMC2: Proceso experto de transformación de SMC, en moldes poliméricos para fabricación flexible, para obtener componentes en el sector de transporte, con acabado en Clase A

Paco Martínez General Manager Inertim Research

10:35h

TeraMAT2: Desarrollo de una plataforma abierta de certificación para garantizar la trazabilidad de materiales plásticos reciclados mediante Blockchain e inspección en el rango de los terahercios

Ponente pendiente de confirmación

10:45h

Cómo la tecnología RFID ayuda a la industria a cumplir sus retos de digitalización: ejemplos de los proyectos FlotaAGVUS y TraRFDIOT

Marc Gascón Responsable Proyectos RFID&IoT Tagtio

11:00h

Cierre del evento

INSCRÍBETE

Colaboran

