



PROGRAMA DEL CEP | 12 de marzo | Auditorium

9:30h

El sector de los plásticos en España

Marc Monnin Director General Centro Español de Plásticos

El sector de los plásticos en España se encuentra en una fase de transformación, impulsada por la adopción de prácticas más sostenibles y la adaptación a nuevas regulaciones. Aunque enfrenta desafíos significativos, también presenta oportunidades para innovar y liderar en la economía circular. En esta sesión, Marc Monnin presentará los indicadores económicos claves más actualizados de nuestra industria procedentes de la edición 2025 del estudio del sector del CEP antes de concluir con un repaso de nuestros principales retos.

SESIÓN PLÁSTICOS EN AUTOMOCIÓN

10:00h

El futuro del reciclaje de los plásticos técnicos

Rubén Zamora Innovation & Quality Director Birziplastik

Birziplastik examinará la evolución del reciclaje de plásticos técnicos a lo largo de los años, destacando los desafíos enfrentados en la industria; ofreciendo un análisis del estado actual de las prácticas de reciclaje, así como de las tecnologías emergentes que están revolucionando el sector. Y cómo las tendencias actuales, apuntan hacia la utilización de residuos postconsumo como fuente principal, para garantizar volúmenes sustanciales de material reciclado. Una transición que no solo es esencial para la sostenibilidad ambiental, sino también para la competitividad de la industria del reciclaje de plásticos técnicos en un futuro cercano.

10:20h

Economía Circular en el sector automoción

Maria López Blanc Técnica del Departamento de Fomento de la Valorización. Área de Economía Circular Agència de Residus de Catalunya

El sector de la automoción presenta grandes oportunidades de un uso más eficiente de los recursos y de optimización de la prevención y gestión de los residuos. Nuevas normativas, nuevos modelos de negocio y nuevas oportunidades en el marco de la economía circular.

10:40h

Debate

Moderado por **Javier Nadal Farré** Founder Nadal&Asociados

SESIÓN MATERIALES

11:00h

Materiales y packaging sostenibles con alto desempeño

Lorenzo Lizcano Diversificación y Nuevos Materiales Viscofan

Los objetivos de sostenibilidad de materiales auspiciados por consumidores o por clientes y definidos por los legisladores, suponen enfrentarse a importantes retos regulatorios, técnicos, logísticos y económicos. Los envases plásticos para alimentación representan un sector paradigmático atendiendo, entre otros aspectos, al gran volumen, al uso final que les dan los consumidores y a la innegociable garantía de seguridad alimentaria requerida. Para abordar este desafío, el reciclaje de plásticos supone una buena estrategia, sin embargo, por sí solo no parece que pueda garantizar el cumplimiento de los objetivos. Como estrategia complementaria al reciclado de plásticos, gracias a su conocimiento y experiencia en moldeo de proteínas, polisacáridos y termoplásticos, Viscofan trabaja en soluciones para sus clientes y el mercado desarrollando biomateriales, bioplásticos y películas compostables para envases de alto desempeño, calidad y seguridad, empeñándose en ofrecer el valor y coste-beneficio óptimo requerido en el mercado.

11:30h

Upcycling: el rol crítico de los aditivos en el compounding de economía circular

Sergio Moriano Owner S4P Consulting

Sergio Moriano hablará en esta sesión de los aditivos avanzados, y de sus papeles claves en la formulación de compuestos, girando siempre en torno al concepto de revalorizar al máximo los materiales dentro del loop de reciclaje de cada polímero/sector.

SESIÓN IPNR

12:00h

Novedades del Impuesto sobre Envases de Plástico No Reutilizables y aspectos prácticos para una devolución exitosa del Impuesto

Faysal Assakale Tax Manager **Ayming**

El Impuesto sobre Envases de Plástico No Reutilizables es un tributo indirecto que grava la utilización en España de envases no reutilizables que contienen plástico, ya sea que se presenten vacíos o conteniendo mercancías. Este impuesto entró en vigor el 1 de enero de 2023 y está regulado por la Ley 7/2022, de 8 de abril, de residuos y suelos contaminados para una economía circular. Desde su implementación, la Dirección General de Tributos (DGT) ha emitido más de 300 resoluciones para aclarar diversas cuestiones relacionadas con este impuesto. La introducción de este impuesto ha supuesto un desafío para las empresas, que han tenido que adaptarse a nuevas obligaciones fiscales y administrativas. En esta sesión, Faysal Assakale nos va a hacer el balance de los dos primeros años de funcionamiento

REGISTRO P&R 2025

Colaboran



ayming



birziplastik
bizi birzikla

