



JORNADA-DEBATE

Sostenibilidad, Reciclado y Valorización de los Plásticos: Innovación, clave del ahorro de recursos y energía

Valencia · Martes, 20 de noviembre de 2012

ORGANIZAN



COLABORAN



Objetivos

Analizar y **debatir** las últimas **innovaciones, tendencias y oportunidades** en el sector de los plásticos desde el punto de vista de la sostenibilidad, la prevención, el ecodiseño, el ahorro de recursos y el reciclado material y energético al final de su vida útil.

La Jornada - Debate será un punto de encuentro entre la Administración Pública y los principales especialistas del sector industrial, económico y científico, para dar respuesta con un **enfoque práctico y dinámico**, a las inquietudes y retos tanto legislativos como tecnológicos que presenta el escenario actual.

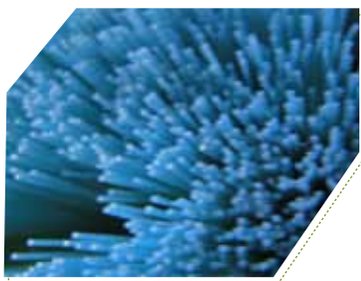
La jornada dará respuesta a preguntas tales como:

- ¿Hacia dónde se dirigen las **políticas europeas en materia de residuos**? ¿Es posible agilizar y armonizar los trámites administrativos en España para conseguir una gestión integral de los residuos? ¿Tenemos capacidad industrial suficiente?
- ¿Puede la **innovación** abrir nuevos mercados de plástico reciclado?
- ¿Cómo **reducir los plásticos de nuestros vertederos** y aprovechar su valor?
- Reciclabilidad como factor de Sostenibilidad. ¿Qué recomiendan los **análisis de ciclo de vida** para avanzar hacia una sociedad más comprometida con el medio ambiente?
- En un escenario de crisis, ¿pueden los plásticos **ahorrar recursos y energía**?
- ¿Podemos considerar la energía de los residuos como otra **energía renovable**?

JORNADA-DEBATE

Sostenibilidad, Reciclado y Valorización de los Plásticos:

Innovación, clave del ahorro de recursos y energía



Dirigido a

Administración Pública nacional, autonómica y local, empresas del sector industrial y tecnológico, universidades, centros tecnológicos y, en general, responsables de medio ambiente de asociaciones y empresas vinculadas a la producción y transformación de plásticos y reciclado y valorización de residuos.

Lugar de Celebración

Cámara de Valencia

Escuela de Negocios Lluís Vives
Parque Tecnológico de Paterna - Valencia

Más información

Email: info@jornadadelplasticosostenible.com

Teléfono de contacto: 96 136 60 40 · Ext. 142

www.jornadadelplasticosostenible.com

Organizan



Inscripción

Aforo limitado.

Tarifas:

Socios de Aimplas o Cicloplast: 100€

No socios: 150 €

[→ Inscribirse aquí](#)

Colaboran



[→ Ventajas de ser colaborador](#)

PROGRAMA PROVISIONAL

09.00	Recepción y entrega de acreditaciones
09.30	BIENVENIDA E INAUGURACIÓN
	D. Jaime Pujol, Presidente de AIMPLAS
	D. Víctor Zapata, Presidente de CICLOPLAST
	Ilmo. Sr. D. José Monzonís, Secretario Autonómico de Economía, Industria y Comercio de la Generalitat Valenciana
10.00	El papel de los plásticos y su reciclado en el debate europeo sobre la eficiencia de los recursos <i>Dr. D. Helmut Maurer, Departamento Residuos, DG Medio Ambiente de la Comisión Europea</i>
10.30	SESIÓN 1: Ecodiseño, sostenibilidad y ahorro de recursos
	Moderador: <i>D. Carlos Cachán, Periodista Medioambiental y Profesor en la Universidad Nebrija de Madrid</i>
	Residuos como recursos en la normativa Española. Presente y futuro <i>D^a Margarita Ruiz, Subdirectora General Adjunta de Residuos del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente</i>
	Análisis del Ciclo de Vida: una herramienta clave para medir la sostenibilidad <i>D. Pere Fullana, Director de la Cátedra de Unesco de Ciclo de Vida y Cambio Climático de ESCI-UPF</i>
	Los envases y la sostenibilidad: 15 años de logros <i>D^a Esther Colino, Jefe Departamento Envases y Sostenibilidad de Ecoembes</i>
	Plásticos: un enfoque diferente sobre la energía <i>D^a Patricia Vangheluwe, Directora Técnica y Directora del Programa de Eficiencia Energética de PlasticsEurope</i>
	Hacia la sostenibilidad y el ahorro de recursos desde el sector de la distribución <i>D^a Adela Torres, Gerente de Medio Ambiente de Mercadona</i>
11.25	Coloquio abierto al público
12.00	Pausa café
12.20	SESIÓN 2: El valor de los plásticos al final de su vida útil
	Moderador: <i>D. Ibon Linacisoro, Director de la Revista Plásticos Universales</i>
	La transformación de reciclados plásticos en productos innovadores y sostenibles <i>D. Julián Escarpa, Presidente y CEO de Sp-Berner - D. Jorge Escarpa, Director General Operaciones de Sp-Berner</i>
	La iniciativa Recovynl, un ejemplo del compromiso voluntario de la industria <i>D^a Claudia Ribeiro, Agente Local de la Región Ibérica de Recovynl</i>
	El valor de los residuos plásticos como combustible para la industria cementera <i>D. Dimas Vallina, Director Gerente de la Fundación Laboral del Cemento y Medio Ambiente (CEMA)</i>
	Enerplas. Oportunidades y retos para una planta de CSR a partir de residuos <i>D. Daniel Gambús, Director General de Sabic Marketing Ibérica</i>
	Alternativas para convertir los residuos plásticos en recursos <i>D. Vicente Hernández, Coordinador de Polietileno en la Dirección de Tecnología de Repsol</i>
	Trámites para la implantación de un sistema de valorización en pymes <i>D. Enrique López, Jefe de Sección de Gestión y Planificación Medioambiental del Área de Residuos de la Generalitat Valenciana</i>
13.25	Coloquio abierto al público
14.00	Comida
15.30	SESIÓN 3: Casos prácticos de nuevos mercados de plástico reciclado
	Moderador: <i>D. Abel Campos, Periodista Medioambiental de Canal 9</i>
	Asfalto modificado con plástico reciclado para carreteras más sostenibles. Resultados de la investigación Cicloplast- Ditecpesa/ Ferrovial 2010-2012 <i>José Miguel Martínez, Jefe de Explotación de Ditecpesa</i>
	Proyectos de innovación en plástico: casos de éxito <i>D^a Eva Verdejo, Responsable de la Línea de Reciclado y Medio ambiente de AIMPLAS</i>
	CDR: combustible alternativo a partir de residuos <i>D. Hermann Kraeling, Director General de Tecpol</i>
	Proyecto europeo Prowaste: como convertir residuos plásticos difíciles en productos con alto valor <i>D. Alberto Caldeiro, Director Técnico de CICLOPLAST</i>
	Proyecto Recytube: Reciclado de plástico con nanotubos de carbono para aplicaciones técnicas <i>Dr. D. Michael Mainil, Departamento I+D, Nanocyl</i>
	El Ecoetiquetado: una herramienta ambiental presente en los planes de contratación pública <i>D. Josep M^a Massip, Jefe de Sección de Sistemas de Calificación Ambiental del Departamento de Territorio y Sostenibilidad de la Generalitat de Catalunya</i>
16.25	Coloquio abierto al público
17.00	CONCLUSIONES Y CLAUSURA
	D ^a Teresa Martínez, Directora General de CICLOPLAST
	D. José Antonio Costa, Director Gerente de AIMPLAS
17.30	Fin de la jornada