



CLUSTER
ENERGIA
Comunidad Valenciana



“Innovación y eficiencia energética en procesos y servicios”

La Comisión Europea está definiendo estrategias y políticas de producto que faciliten o contribuyan al avance e implantación de la Economía Circular en la Unión Europea. En ella se están analizando varios grupos o familias de productos, siendo el juguete, entre otros, (sector de relevancia debido a la localización intensiva de esta industria en la región de la foia de Castalla) y siendo el plástico uno de los materiales más afectados por las futuras normativas en materia de sostenibilidad (en especial los plásticos de un solo uso).

Incluida en la Estrategia Europa 2020, la iniciativa emblemática “Una Europa que utilice eficazmente los recursos” sitúa a la Unión Europea en la senda de esta transformación económica y establece los vínculos entre el uso eficiente de los recursos (materias primas, agua, energía, suelo, aire, residuos) y la economía circular.

En la jornada, conoceremos la visión del gobierno de la Generalitat y, de la mano de expertos, las últimas soluciones y tecnologías innovadoras aplicables al sector.

La visión, ayudas y soluciones que se presentarán en la jornada son perfectamente extrapolables a cualquier sector industrializado.



Jornada Gratuita previa inscripción: info@clusterenergiacv.com o [inscripciones](#)

Viernes 24 de Septiembre de 2021 | 9.30 – 11.40 h

- 9:30 Inauguración Institucional**
D^a. Celsa Monros
Directora General de Canvi Climàtic
Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica. GVA
- 9:50 Clúster Valle del Juguete**
D. Jorge Ramis
Gerente ACTECO S.L. Presidente Clúster de Valle del Juguete
- 10:00 La sostenibilidad como elemento diferenciador estratégico**
D. Enrique Bayonne Sopo
Director. Clúster de Energía de la Comunitat Valenciana
- 10:10 Retos del Valle Industrial del Juguete**
 - 10'** **Sostenibilidad y mejora de procesos en la Empresa MINILAND S.A**
D. Rafael Rivas
Managing Director
 - 15'** **Reducción de Consumos y Huella de Carbono. Reto/Obligación pendiente**
D. Luis Manuel Gonzalez
Director de Consultoría y Auditor ISO 50001 de Gestión de la Energía en la empresa ACTECO S.L
- 10:35 Soluciones Innovadoras**
 - 15'** **Revalorización de residuos multicomposición de las industrias del calzado, juguete y textil / Valorización de residuos animales para obtener un biodiesel ecoeficiente**
D. Enrique Año Montalvá *Responsable Área Medio Ambiente. AIJU*
Dña. Elena Marchante *Técnico Área Energía. AIJU*
 - 15'** **Digitalización del sector, desde las nuevas tendencias de trabajo colaborativas (modern workplace) hasta la relación con clientes 4.0, pasando por la digitalización de procesos y entornos industriales**
D. Roberto Milan
Director Comercial General. Nunsys
 - 15'** **industria 4.0: Robótica y visión artificial para soluciones automáticas de manipulación, control de calidad y logística**
D^a. Mónica Pérez
Responsable del Área de Desarrollo de Negocio. Nutai
 - 15'** **Electrificación del calor y frío en procesos industriales**
D. Fernando Ripoll Cots
Jefe de Calor Industrial – Región Este. Iberdrola
- 11:20 Programas de Ayudas de IVACE para Eficiencia Energética**
D. José Vicente Latorre
Jefe Departamento Eficiencia Energética. IVACE. Generalitat Valenciana
- 11:40 Preguntas y Respuestas**