



“Innovación y Eficiencia en Consumidores Intensivos de Energía”

La energía representa un coste importante en sectores industriales con altas exigencias, por ejemplo **el sector cerámico**. Por ello, es fundamental el poder disponer de unos precios competitivos de energía y hacer un uso eficiente de la misma, incorporando tecnologías y soluciones que permitan **minimizar el consumo y coste energético**.

Por ello, buscar soluciones encaminadas a la disminución del coste y consumo energético, así como a la reducción de emisiones, es fundamental para seguir siendo competitivos y asegurar la sostenibilidad.

En la jornada, conoceremos la visión del gobierno de la Generalitat en cuanto a energía y transición ecológica y ayuda en materia de eficiencia energética disponibles. De la mano de expertos conoceremos soluciones y tecnologías innovadoras para diversificar la generación de energía, aumentar la eficiencia de su consumo, reducir las emisiones y, en definitiva, conseguir rebajar los costes energéticos en las empresas.

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

Participan:



TOTS A UNA veu



- 9:30 Inauguración**
D. Javier Rodríguez Zunzarren
Presidente
 COIICV-Castellón
Ilma. Sra. Rebeca Torró
Secretaria Autonómica
 Consellería de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo. GVA
- 9:55 El Clúster de Energía y los Sectores Consumidores Intensivos de Energía**
D. Enrique Bayonne Sopo
Director. Clúster de Energía de la Comunitat Valenciana
- 10:05 Soluciones Innovadoras aplicables a Sectores Energéticamente Intensivos**
- Gases renovables como alternativa a la electrificación del gran consumidor**
D. Javier Cervera Alonso
Director Desarrollo Negocio Corporativo. Genia Global Energy
- Electrificación e Hidrógeno Verde para descarbonizar la producción cerámica**
D. Roque Bernadó Ibáñez
Responsable de Desarrollo Hidrogeno Verde para el sector cerámico. Iberdrola
- Hidrógeno y Digitalización Energética**
D/D^a. Pendiente definir
 ITE – Instituto Tecnológico de la Energía
- 10:50 Programas de Ayudas de IVACE para Eficiencia Energética**
D. José Vicente Latorre
Jefe Departamento Eficiencia Energética
 IVACE. GVA
- 11:05 La estrategia de la Transición Ecológica de la Generalitat Valenciana**
D. Pedro Fresco Torralba
Director General Transición Ecológica
 Consellería de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica. GVA
- 11:25 Mesa Redonda. Como no perder Competitividad con los Costes Energéticos**
 Modera: **D. Enrique Bayonne. Director Clúster Energía Comunitat Valenciana**
- **D. Javier Rodríguez Zunzarren. Presidente COIICV-Castellón**
 - **D^a. Victoria Zaera Hidalgo. Responsable del Área de Medio Ambiente ASCER**
 - **D. Ibán Molina. Delegado Comunidad Valenciana Iberdrola**
 - **D. Víctor Ribes. Director Técnico Amizalsa (Grupo Azuliber)**
 - **D. Arturo Belles. Responsable Administración Amizalsa (Grupo Azuliber)**
- 12:00 Preguntas y Respuestas**

Jornada **online gratuita** previa inscripción en [este formulario](#)

Miércoles 30 de junio de 2021