

CLIMAVAL ²⁰₁₆

IV EDICIÓN CONGRESO NACIONAL DE SOLUCIONES ENERGÉTICAS Y ECONOMÍA CIRCULAR EN LA INDUSTRIA

Instalaciones Inteligentes y Energía de Futuro

19 de octubre 2016

Las Naves. C/ de Juan Verdeguer, 16 – Valencia

Registro www.avaesen.es/climaval

Organiza



Con apoyo:



Patrocina



Media partners



CLIMAVAL 2016

CONGRESO NACIONAL DE SOLUCIONES ENERGÉTICAS Y ECONOMÍA CIRCULAR EN LA INDUSTRIA

Instalaciones Inteligentes y Energía de Futuro

El sector de la Industria ha sido, tradicionalmente, el mayor consumidor de energía en España, hoy en día es el responsable del 31% del consumo de energía en nuestro país.

CLIMAVAL 16 PRESENTARÁ LA VANGUARDIA DE LAS SOLUCIONES ENERGÉTICAS Y MODELOS DE NEGOCIO PARA EL SECTOR INDUSTRIAL DE ESPAÑA.

En su IV edición, bajo el lema “Instalaciones inteligentes y Energía de Futuro”, CLIMAVAL pondrá en el centro del debate la experiencia de las empresas más innovadoras del sector energético español, y cómo están llevando a cabo la transformación del sector industrial (industrias de procesamiento: textil, plástica, cementera, alimentaria, papelera, automotriz, cerámica, etc.) hacia un modelo energético sostenible.

¡Participa en una jornada interactiva donde destacadas empresas, industrias, consumidores e instituciones financieras (banca pública, privada, fondos de inversión) debatirán el contexto técnico, económico y financiero entorno a la gestión eficiente de la energía en el sector industrial para una economía nueva y regenerativa!

Organizan



Con apoyo



Patrocina



Media partners



CLIMAVAL²⁰¹⁶ PROGRAMA

19 de octubre de 2016

Las Naves. C/ de Juan Verdeguer, 16 - Valencia

09:00 - 09:30 REGISTRO y entrega de documentación

09:30 - 10:00 APERTURA

- D. **Diego Macía**, Director Gral. Industria y Energía GVA
- D. **Manuel Palazuelos**, Smart Specialisation Thematic Platform on Energy, Comisión Europea
- D. **Jordi Peris**, Concejal de Innovación y Gestión del Conocimiento Ayto. de Valencia y Vicepresidente de InnDEA
- D. **Marcos J. Lacruz**, Presidente Asociación Valenciana de Empresas del Sector de la Energía (AVAESEN)

10:00 - 10:15 PONENCIA INAUGURAL

- D. **Andrés García Reche**, Dtor Consell Valencià de la Innovació. El futuro de la industria Valenciana

10:15 - 11:00 CASOS DE ÉXITO

¿Por qué es rentable implantar medidas de ahorro energético?

- Dña. **Leonor Saiz**, Dir. Relaciones Internacionales y Externas de EMBUTIDOS MARTINEZ

- D. **Antonio Ferragud**, Ingeniero Industrial de DULCESOL

- D. **Vicente Albert**, JEANOLOGIA, industria textil

- D. **Juan de Dios**, HIMIESA, industria textil

Modera: Dña. **Elisa del Río**, Dir. Departamento Técnico de la Confederación Empresarial Valenciana (CEV)

11:00 - 11:30 CAFÉ NETWORKING

11:30 - 11:50 PONENCIA I

- D. **Enric Almirall Montserrat**, Gerente de eficiencia energética de ACCIONA SERVICE. *Eficiencia energética en la industria*

11:50 - 12:45 PANEL DE EXPERTOS I

Potencial de aislamiento en la industria: de la idea al éxito comercial. Casos prácticos

- Dña. **Manuela Manzano**, Jefe de Producto Industria de ISOVER. *Ahorro energético y Protección del Clima con rápida amortización*

- D. **Alejandro Padilla**, Jefe de Proyectos de AITESA. *Optimización energética en la industria: casos prácticos.*

- D. **Luis Miguel Navarro**, Dir. Técnico de SUAVAL. *Estudio de Pérdidas Térmicas*

Modera: D. **Rafael Vázquez**, Presidente ATECYR Comunitat Valenciana

12:45 - 13:00 PONENCIA II

- D. **José Javier Celdrán**, Director Delegado de VEOLIA. *Generación de valor e innovación en la industria*

13:00 - 13:45 PANEL DE EXPERTOS II

Tecnología y modelos de negocio. Factories of the future

- D. **Cesar Pardo**, Director Gral de INNERGY. *Generación de calor*

- D. **Paco Vidal**, Gerente de BOREALIS. *Desarrollo térmico*

- D. **Enrique Gomez**, CARRIER. *Climatización y refrigeración en la industria*

- D. **Juan Jesus García**, Depto. Comercial de SEINON. *Big Data para el control energético*

Modera: D. **Víctor Cloquell**, Prof. Dpto. Proyectos Ingeniería, UPV

13:45 - 15:00 PONENCIA III

- Dña **Elisa Martín Garijo**, Directora Tecnología e Innovación IBM. *El impacto de la digitalización en el cambio climático e Industria 4.0*

14:00 - 15:15 ALMUERZO Y EXPOSICIÓN

15:30 - 16:15 ENTREVISTA

¿Por qué la comunidad inversora es fundamental para la modernización industrial?

- D. **Manuel Illueca**, Director General del Instituto Valenciano de Finanzas (IVF)

- D. **Juan Viesca**, Dir. Fondos Europeos de FINNOVA

- D. **Ricardo J. Borrás**, Director Pymes Levante de BANKIA

- D. **Marcos J. Lacruz**, Presidente AVAESEN y CEO de NRG Investment

Modera: D. **Sergi Pitarch**, Redactor Jefe de Economía, Levante-EMV

16:15 - 17:00 MESA REDONDA

Transición hacia una economía circular en la industria: energía, agua y residuos

- D. **Joan Piquer**, Director General de Calidad Ambiental y Cambio Climático de la GVA.

- D. **José Lluch**, Business Developer de GRUPOTEC. *Sistemas de autoconsumo en industria*

- D. **José Guillermo Berlanga**, Director I+D+i de GRUPO GIMENO

- Dña. **Lorena Jurado**, Directora RESIDUORECURSO.com

Modera: D. **José Ramón Narejos**, periodista de i-Ambiente

17:00 - 17:45 GALERÍA DE INNOVACIÓN, Estilo *Pecha Kucha*

- CYSNERGY, Galardón Instrumento PYME, Comisión Europea. *Eficiencia Eléctrica*

- WITRAC, startup Climate-KIC. *Industria 4.0*

- RANK, start-up Climate-KIC. *Micro-cogeneración industrial*

- KERIONICS, start-up Climate-KIC. *Producción de oxígeno en procesos térmicos*

- MICROBIOTECH, start-up Climate-KIC. *Tecnología planar*

Modera: Dña. **Marta Esteve**, Dir. Comunicación Climate-KIC Spain

17:45 - 18:00 CONCLUSIONES Y CLAUSURA

18:00 - 19:00 NETWORKING COCKTAIL