

Nota de Prensa, 6 de junio de 2018

ACOGEN en GENERA

“La cogeneración: Tecnología para el nuevo mix energético”

ACOGEN, en colaboración con Cogen España, organiza la jornada **La cogeneración: Tecnología para el nuevo mix energético**, que tendrá lugar en el marco de GENERA 2018, el 13 de junio de 10:30 a 19 horas.

La inauguración estará presidida por Antonio Pérez Palacio y Julio Artiñano, presidentes de ACOGEN y Cogen España. A continuación, tendrá lugar la mesa redonda **La Ley de Transición Energética y Cambio Climático: Visión al 2050**, que contará con el presidente del **Comité de Expertos para la Transición Energética**, Jorge Sanz.

Además, se celebrarán tres sesiones técnicas. La primera sobre **la visión del mercado**, moderada por Raimon Argemí, director general de AESA, la segunda, **“la visión de otros sectores sobre la cogeneración: industria y servicios”** será moderada por Rodrigo Álvarez, director de Regulación de ACOGEN. Y la tercera **“Actualización del mercado”**, será moderada por Javier Rodríguez, director general de ACOGEN.

La jornada es gratuita y abierta al público, previo registro como visitante a la Feria GENERA.

Programa

10h30 – 10h45 **Bienvenida e inauguración:**

- D. Julio Artiñano, Presidente de COGEN España
- D. Antonio Pérez Palacio, Presidente de ACOGEN

10h45 – 12h00 **Mesa Redonda: La Ley de Transición Energética y Cambio Climático: Visión al 2050.**

Moderador: Juan Antonio Alonso, COGEN España

- Ley de Transición Energética y Cambio Climático, Jorge Sanz, Presidente Comité de Expertos Transición Energética.
- El gas a futuro en la transición energética, Marta Margarit, Secretaria General, Sedigas.
- Referencias europeas para la transición energética, Blanca Perea, FTI Consulting.

Preguntas / coloquio

12h00 – 12h30 **Pausa**

12h30 – 14h00 **Sesión 1: Visión del mercado.**

Moderador: Raimon Argemí, Director General de AESA.

- Participación activa de la cogeneración en el mercado un paso hacia los PPAS, Eduardo Carlos Bornstein, Director de Utilities de Everis.
- Cogeneración: retos y oportunidades en el mercado, Xavier Rodríguez, Dirección de Ingeniería y Cogeneración de Ame.
- Situación de la cogeneración, Pablo García, Jefe de Explotación, Cogeneración, Biomasa y Fotovoltaica. Dirección de Operaciones, Gas Natural Fenosa.
- Escenarios futuros en la contratación de gas, Noemí Millán, Responsable Comercial Industria & Pymes de Galp Energía.

14h00 – 15h15 **Pausa**

15h15 – 16h15 **Sesión 2: La visión de otros sectores sobre la cogeneración: industria y servicios.**

Moderador: Rodrigo Álvarez, Director de Regulación de ACOGEN.

- Soluciones energéticas y digitalización en la Industria, Óscar Arriero, Sales Manager división Power&Gas de Siemens.
- Mecanismos para mejorar la competitividad de la cogeneración, Víctor Fernández, Gestor Productores Energías Renovables de Nexus Energía.
- El agua no es un problema en Cogeneración con la tecnología de Ciclo Higroscópico, Francisco Javier Rubio, Director de Tecnología; y Fernando Soto, Director Industrial de Imasa.
- Alternativas más allá de las obligaciones medioambientales, Verónica Belinchón, Corporate trader de Vertis.

Preguntas / coloquio

16h15 – 18h15 **Sesión 3: Actualización del mercado**

Contacto prensa: Información e Imagen tel. 915 616 826 Luzma Piqueres

luzmapiqueres@informacioneimagen.es Sandra Blázquez sandrab@informacioneimagen.es

Moderador: Javier Rodríguez, Director General de ACOGEN.

- Transferencia térmica al servicio del ahorro de energía, Enrique Aparicio, Director General de Lu-Ve Ibérica.
- Soluciones eficientes y experiencia de MAN Diesel & Turbo en cogeneraciones a gas, Elena Martínez, Sales Manager Power Plants de MAN Diesel & Turbo.
- Repowering en plantas de autoconsumo para depuradoras, Javier Izaguirre, Ingeniero de Ventas de MWM.
- Rolls-Royce Power Systems: Nuevas soluciones y desarrollos para la Cogeneración, Farzad Azarmi, Senior Manager Sales - Onsite Energy de MTU Ibérica Propulsión y Energía S.L.
- MyPlant 2.0, driving digital transformation to CHP, Alfonso Fernández, Regional Sales Director Jenbacher, Distributed Power, GE Power.
- Thermal Storage Applications: Hybrid solutions, Generation and Cogeneration, Doron Brenmiller Vicepresident Business Development de Ren/Bren Energy
- Ventajas de la cogeneración con tecnología térmica renovable (biomasa), Fernando Schwartz, Director de Promoción de Proyectos de Ence Energía y Celulosa.

Preguntas /coloquio

18h15 Clausura

www.acogen.es

Nota de Prensa