

“Perspectivas para el sector de la cogeneración en 2017: Renovación y nuevos cupos.”

28 de Febrero de 2017 - GENERA 2017 - Sala N-109/110 Recinto Ferial IFEMA

10h00 – 10h15 Bienvenida e inauguración:

- **D. Julio Artiñano**, Presidente de COGEN España
- **D. Antonio Pérez Palacio**, Presidente de ACOGEN
- **D. Francisco Javier Abajo Dávila**, Director General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad de Madrid.

10h15 – 11h15' Sesión1: Paquete (de invierno) de medidas sobre energía limpia.

Moderador: Juan Antonio Alonso. Director de Servicios Energéticos de Grupo Ortiz.

- **El entorno europeo: Reglas de ayudas de estado.** Fernando Calancha, Socio, Landwell - PricewaterhouseCoopers Tax & Legal Services, S.L.
- **Implicaciones y perspectivas para la competitividad empresarial de la propuesta de la UE sobre energía limpia.** Pedro González, Vicepresidente de la Comisión de Asuntos Industriales de BusinessEurope, CEOE.
- **La cogeneración en las propuestas UE “Clean Energy for all Europeans”. Retos y oportunidades para España.** Javier Rodríguez, Director General, Acogen.
- **El poder del calor. La base de la competitividad de la cogeneración.** José María Roqueta, Presidente de AESA y Presidente Honorífico de COGEN España.
Preguntas / coloquio

11h15 – 12h30' Sesión2: Plan de Renovación Tecnológica del sector

Moderador: Pablo García. Jefe de Explotación Cogeneración, Dirección de Operaciones, Gas Natural Fenosa Renovables, S.L.U.

- **Licitaciones de nuevos cupos de capacidad para cogeneración.** Blanca Perea, Responsable de Energía en FTI Consulting España.
- **Visión de las CCAA sobre Renovación del parque instalado y necesidades asociadas a las industrias y la eficiencia.**
 - ✓ David Villar, Jefe de la Unidad de Prospectiva Energética y Sostenibilidad, Instituto Catalán de Energía (ICAEN).
 - ✓ Aitor Oregi Baztarrika, Director de Energía, Minas y Administración Industrial, Gobierno del País Vasco.
 - ✓ Ricardo González, Director General de Energía y Minas de la Junta de Castilla y León.

Preguntas / coloquio

12h30– 13h00 Pausa

13h00 – 13h30 Sesión 3: Implementación de códigos de red eléctricos.

- **Reglamento 2016/631. Requisitos para generadores.** Rosalía Rivas, Jefa del Departamento de Fiabilidad del Sistema Eléctrico, REE.
- **La problemática de la aplicación del Reglamento 2016/631 en la cogeneración.** Rodrigo Álvarez, Director de Regulación, ACOGEN.

Preguntas / coloquio

13h30 – 15h15 Pausa

15h15 – 16h00 Sesión 4: Aspectos ambientales

Moderadora: Maj-Britt Larka, Subdirectora General de Calidad del Aire y Medio Ambiente Industrial, Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente.

- **Regulación Ambiental - GIC & MIC.** Alberto Larrea, Medio Ambiente, COGEN España.
- **Transición ambiental en 2017: LLD & PNT.** Fernando Ortega, Director de Cuentas Estratégicas, GE Power & Water.
- **Revisión EU ETS.** Alejandro del Fresno, Departamento de Medio Ambiente, Lonjastec.

Preguntas / coloquio

16h00 – 18h30 Sesión 5: Actualización del mercado

Moderador: Diego Contreras, Vocal Junta Directiva COGEN España.

16h00 – 17h15: Mesa 1: Retos (pendientes) del mercado

- **Autoconsumo.** Virginia Guinda, Socio, Energía Local.
- **Alternativas de Coberturas y Tolling en plantas de cogeneración.** Antonio Canseco, Responsable productos estructurados, Axpo Iberia, S.L.
- **Optimización en la gestión de productos estándar de capacidad.** Raúl Fernández, Director de gas, AME, S.A.
- **Mercados Gasistas.** Verónica Rivièrè. Directora General, Gasindustrial.
- **Gestión activa de plantas de Cogeneración, coberturas de costes e ingresos.** Angie Soto, Manager of Renewable Energy Producer en Nexus Energía.

Preguntas /coloquio

17h15 – 18h30: Mesa 2: Soluciones Eficientes

- **Soluciones Rolls-Royce Power Systems en cogeneración a gas.** Carlos Zubizarreta, Sales Manager España y Portugal RRPS/BE SL.
- **Plantas híbridas para el desarrollo de la Energía Renovable.** Íñigo Viani, Vice President, Renewables & Storage, División de Energy Solutions del Grupo Wärtsilä.
- **Análisis preliminar para la sustitución de motogeneradores de mayor eficiencia eléctrica.** Melika Aali-Taleb Fernández, Directora del Departamento de Ingeniería de Proyectos, Caterpillar Energy Solutions, S.A.
- **Maximización de la eficiencia energética en cogeneración con la Tecnología Siemens,** José Luis Morán, Director de Desarrollo de Negocio de Power & Gas, Siemens.
- **Soluciones presentes y futuras de MAN Diesel & Turbo para cogeneración y plantas híbridas,** Elena Martínez, Sales Manager Power Plants MDT España.

Preguntas / coloquio

18h30 Clausura.