

IV SIMPOSIO EMPRESARIAL INTERNACIONAL FUNSEAM EL SECTOR ENERGÉTICO FRENTE A LOS RETOS DEL 2030

**Parc Científic de Barcelona. Baldiri Reixac 4-8. Auditorio
1 de febrero de 2016**

AVANCE DE PROGRAMA

8:30 – 9:00

REGISTRO DE ASISTENTES- Coffee

9:00 – 10:00

INAUGURACIÓN

- D. Dominique Ristori, Director General for Energy de la COMISIÓN EUROPEA
- PATRONATO DE FUNSEAM
- Presentación: D. Antonio Llardén, Presidente de FUNSEAM y de ENAGÁS
- Conferencia: D. Pedro Miró, Presidente del CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA y Vicepresidente de CEPSA

10:00 – 10:40

LOS RETOS DEL SECTOR ENERGÉTICO

- Dña. Teresa Ribera, Directora del Instituto para el Desarrollo Sostenible y las Relaciones Internacionales (IDDRI)
- Preside la sesión: Dña. María Teresa Costa Campi, Directora Cátedra Sostenibilidad Energética de la UB

10:40 – 11:00 Coffee Break

11:00 – 12:30

MESA 1. EL OBJETIVO DE LA SOSTENIBILIDAD EN LAS EMPRESAS ENERGÉTICAS

- Eficiencia energética en la logística de los hidrocarburos: D. José Luis Conde Álvarez, Director General de Operaciones de CLH
- Proyecto de reducción de emisiones de CO2 en refino: D. José Francisco Vázquez González, Director Ejecutivo de Refino de REPSOL
- Sostenibilidad Energética y Regulación renovable: D. Jorge Casillas, Director de Regulación y Mercados de EDP Renováveis
- Fórmulas de fomento de la eficiencia energética. Los certificados frente a la aportación económica a un fondo. D. José Antonio Guillén Marco, Regulación en Gas Natural FENOSA
- Eficiencia energética relativa al refino: D. Carlos Navarro Navarro, Director de Desarrollo de Refino de CEPSA
- Preside la sesión: a determinar

12:30 – 14:00

MESA 2. SOSTENIBILIDAD E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

- El valor y el coste de la gestionabilidad y la firmeza de las tecnologías de generación con fuentes renovables: el papel del almacenamiento y la Supergrid: D. José Alfonso Nebrera, Director General de ACS Servicios, Comunicaciones y Energía
- Shale gas and tight oil: D. Álvaro Racero, Director ejecutivo de Desarrollo Técnico de REPSOL
- La innovación en servicios y mercados de GNL: D. Fernando Impuesto, Director de Servicios Técnicos y Comerciales de ENAGÁS
- El futuro energético de las ciudades en el siglo XXI: Dña. Virginia Ocio de la Fuente, Responsable de Nuevas Iniciativas de la Dirección de Sostenibilidad de ENDESA
- Innovación tecnológica en Energías Renovables: D. Oliver Beclé, Responsable de Power Generation Services de SIEMENS
- Preside la sesión: D. Diego Pavia, Chief Executive Officer, KIC- InnoEnergy

14:00 – 15:15 Lunch

15:15 – 16:30

MESA 3. LA ESTRATEGIA ENERGÉTICA 2030: HACIA UN NUEVO MODELO ENERGÉTICO

- El papel central de los consumidores en el nuevo modelo energético: Dña. Patricia de Suzzoni, Chair del CEER Customer and Retail Markets Working Group
- La aportación de la electricidad a la transición energética: D. Rafael Sánchez, Subdirector de Estudios y Análisis Energéticos de ENDESA
- Nuevos modelos de empresas energéticas: Dña. Carlota Pi, Socia Fundadora de HOLALUZ
- D. Rafael Mateo, CEO de ACCIONA
- Preside la sesión: D. Joan Batalla, Director de FUNSEAM

16:30 – 17:30

MESA 4. EL OBJETIVO DE SOSTENIBILIDAD EN AMÉRICA LATINA

- El objetivo de la sostenibilidad en América Latina: D. Sergi Aranda, Director general de Latinoamérica de Gas Natural FENOSA
- Sostenibilidad energética y ambiental: Retos para Latinoamérica: D. Pablo Adrián Hardy, Asesor de Economía y Empresa de la Secretaría para la Cooperación Iberoamericana (SEGIB)
- Cambio climático y energía en América Latina: D. José Javier Gómez, Oficial de Asuntos Ambientales de la División Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos de CEPAL
- Preside la sesión: D. Ignacio Corlazzoli, Director Adjunto de la Oficina del BID en Europa

17:30 – 18:30

CEREMONIA DE CLAUSURA

- Conferencia de clausura: D. Francisco Salazar, World Energy Council
- Preside la sesión: D. Antoni Brufau, Presidente de REPSOL