

FUNDACIÓN PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA Y AMBIENTAL – FUNSEAM

**SIMPOSIO EMPRESARIAL INTERNACIONAL FUNSEAM
INNOVACIÓN Y SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA**

Lugar: Parc Científic de Barcelona. Baldiri Reixac 4-8. Auditori.

Fecha: 27 de enero de 2014

PRESENTACIÓN

¿Cómo incide la innovación en el negocio energético? ¿Qué objetivos tienen las empresas energéticas en temas de innovación y desarrollo tecnológico?, ¿Cuáles son las iniciativas innovadoras más importantes en el sector energético en Latinoamérica? ¿Cuál es el verdadero valor de la innovación para el sector energético? ¿Es la Innovación un aspecto clave para el cumplimiento de los compromisos relacionados con el cambio climático?

La Unión Europea, en el ROADMAP 2050, ha fijado importantes objetivos que exigen al sector energético afrontar procesos innovadores de gran relevancia. En este segundo simposio internacional, la Fundación para la Sostenibilidad Energética y Ambiental, FUNSEAM, debate de la mano de reconocidos expertos mundiales el papel de la innovación en la industria energética, su efecto en la lucha contra el cambio climático y, en general, su aportación a la sociedad. En este evento se presentan las principales líneas de actuación de las empresas y las iniciativas institucionales de fomento para su desarrollo.

Participan las más importantes empresas energéticas y las empresas suministradoras de tecnología con proyección internacional. Todas ellas presentan los proyectos de referencia más innovadores que se están llevando a cabo en distintas partes del mundo. FUNSEAM tratará con especial interés en una sesión monográfica las actividades que se realizan en Latinoamérica en Innovación y desarrollo tecnológico.

Agenda:

8:30-9:00	REGISTRO DE ASISTENTES- Coffee
9:00-9:20	<p>INAUGURACIÓN</p> <p>AUTORIDADES</p> <p>PATRONATO DE FUNSEAM</p> <p>Presentación del Evento</p> <p><i>D. Antonio Llardén Carratalá. Presidente de FUNSEAM y de ENAGÁS.</i></p>
9:20-9:45	<p>La problemática general del sector energético en España</p> <p><i>Rafael Villaseca. Presidente Club de la Energía.</i></p>
9:45-10:45	<p>EL SECTOR ENERGÉTICO: LA INNOVACIÓN Y EL DESARROLLO TECNOLÓGICO</p> <p>R&D and INNOVATION in the Energy sector: a challenge for policy makers</p> <p><i>Laura Diaz Anadon. Assistant Professor of Public Policy; Associate Director, Science, Technology, and Public Policy Program; Co-Faculty Chair, Energy Technology Innovation Policy research group. Harvard University, John F. Kennedy School of Government.</i></p> <p>Another look at the 2020 Vision from a Regulator's Perspective</p> <p><i>Lord Mogg, President of the Energy Regulators of the European Union (CEER); Chairman of Board of Regulators (The Agency); Chairman, International Confederation of Energy Regulators (ICER); Special Adviser to Chair (Ofgem).</i></p> <p>Preside la sesión:</p> <p><i>Dña. Maria Teresa Costa Campi. Directora Cátedra Sostenibilidad Energética de la UB.</i></p>

10:45-11:10	Coffee Break
11:10-13:30	<p>MESA 1. PROYECTOS INNOVADORES EN DESARROLLO.</p> <p>Solar D. José Alfonso Nebrera. Director General ACS Servicios, Comunicaciones y Energía.</p> <p>Micro Redes Dña. Blanca Losada. Directora del Negocio de Distribución Electricidad España. Gas Natural- FENOSA.</p> <p>CCS Carbon Capture and Storage D. Juan Carlos Ballesteros Aparicio. Subdirector de I+D España y Portugal. Endesa Generación.</p> <p>Bioenergy D. Valentín Ruiz Santaquiteria, Director de Tecnologías de Nuevas Energías de Repsol.</p> <p>Hacia una nueva fuente de energía: El Proyecto de fusión nuclear ITER D. Carlos Alejaldre. Deputy Director General. ITER.</p> <p>Energy –Storage - Energy Efficiency D. Luis Santos Moro. Dirección de Innovación. EDP HC Energía.</p> <p>Hidrocarburos D. Miguel Angel Calderón Bueno. Director de Tecnología. CEPSA</p> <p>Redes de hidrocarburos eficientes D. Basilio Navarro. Director General de Tecnología e Innovación. CLH</p> <p style="text-align: center;">Preside la sesión: D. José Arrojo. EUROELECTRIC.</p>
13:30-14:45	<p>MESA 2. PROVEEDORES DE TECNOLOGÍA.</p> <p>Innovación Schneider D. Francisco Barceló. Vicepresidente de Energía Zona Ibérica. Miembro Comité de Dirección. Schneider Electric.</p> <p>Innovación Siemens D. Enrique Torres. Director General de Innovación en España. Siemens.</p> <p>Innovación ALSTOM D. Miquel Cabré. Director de Estrategia y Desarrollo de Alstom Wind. Presidente de EolicCat.</p> <p>Innovación Circutor D. Ramon Comellas. Presidente. CIRCUTOR.</p> <p style="text-align: center;">Preside la sesión: D. Martí Parellada. Universitat de Barcelona. Fundació FUNSEAM.</p>
14:45-16:00	Lunch

16:00-16:45	<p>La Innovación y la Sostenibilidad Energética en Latinoamérica. Vectores de desarrollo.</p> <p><i>D. Francisco Salazar. Presidente de la Comisión Reguladora de Energía (C.R.E.) de México y Presidente de la Asociación Iberoamericana de Entidades Reguladoras de la energía (ARIAE)</i></p> <p style="text-align: center;">Preside la sesión: A DEFINIR</p>
16:45-18:00	<p>MESA 3. PROYECTOS DE INNOVACIÓN ENERGÉTICA EN LATINOAMÉRICA. CASOS.</p> <p>MÉXICO <i>D. José Luis Fernández Zayas. Instituto de Investigaciones Eléctricas de México.</i></p> <p>ACCIONA <i>D. Rafael Mateo. Consejero Delegado de ACCIONA ENERGÍA.</i></p> <p>BRASIL. <i>D. Luiz Augusto Horta Nogueira. Profesor de la Universidad Federal de Itajubá.</i></p> <p>ENDESA <i>D. Federico Fea. Director General de Innovación. ENDESA.</i></p> <p>GAS NATURAL FENOSA <i>D. Xavier Vives. Director Servicios Cliente Latinoamérica. GAS NATURAL FENOSA.</i></p> <p>REPSOL <i>D. Álvaro Racero. Director Ejecutivo de Desarrollo Técnico de la DG de Exploración y Producción. REPSOL.</i></p> <p>IBERDROLA <i>D. Agustín Delgado. Director de Innovación, Medioambiente y Calidad. IBERDROLA.</i></p> <p style="text-align: center;">Preside la sesión: <i>D. Jorge Mercado Díaz. Banco Interamericano de Desarrollo. Programa IDEAS.</i></p>
18:00-19:00	<p>CEREMONIA DE CLAUSURA</p> <p>Conferencia de Cierre <i>D. Enrique Iglesias. Secretario General de la Secretaría General Iberoamericana (SEGIB).</i></p> <p>Generalitat de Catalunya.</p> <p style="text-align: center;">Preside la sesión: <i>D. Antoni Brufau. Presidente de REPSOL.</i></p>

Registro e información del evento disponible en la página web www.funseam.com

Lugar: Parc Científic de Barcelona. Baldiri Reixac 4-8. Auditori.