

20 de octubre Lunes	PEAK OIL: DE LA GEOLOGÍA AL MUNDO ECONÓMICO Y POLÍTICO
08.00 – 09.00	Recepción y registro de asistentes
	DÍA UNO. Below Ground (Bajo Tierra)
09.00 – 10.00	Daniel Gómez Presidente de AEREN ASPO Spain <i>Bienvenida</i>
	Kjell Aleklet Presidente de ASPO. Profesor de la Universidad de Uppsala. <i>Presentación de la Conferencia.</i>
	Josep Huguet Conseller del Departamento de Innovación, Universidades y Empresa. Generalitat de Catalunya <i>Apertura oficial. La Innovación</i>
10.00-11.30	Kjell Aleklet Presidente de ASPO. Profesor de la Universidad de Uppsala. <i>El cenit del petróleo y el crecimiento económico en África</i>
	Carlos de Castro Universidad de Valladolid. (UVa) Profesor As. Dept. de Física Aplicada <i>Modelos energético-económicos para los combustibles fósiles</i>
	Salvador Pueyo Instituto Catalán de Ciencias Climáticas <i>Un sencillo modelo “epidémico” del agotamiento del petróleo</i>
11.30 - 11.45	INTERMEDIO Y CAFÉ
11.45 – 13.15	Jean Laherrere y Jean-Luc Wingert Fundador de ASPO. Consultor y autor de <i>La vie apres le petrole</i> Previsión de la producción de líquidos combustibles en relación con las intensas restricciones económicas
	Luis de Sousa ASPO Portugal. The Oil Drum <i>Las exportaciones mundiales de petróleo</i>
	MESA REDONDA Y DEBATE
13.15 – 14.15	COMIDA
14.15 – 16.00	Hon. Edward Schreyer Ex Gobernador General de Canadá. Presidente interino de ASPO Canadá <i>Recursos Energéticos en Norteamérica. Uso y abuso. Prioridades pospuestas y/o invertidas.</i>
	Mariano Marzo Profesor de Recursos Energéticos. Universidad de Barcelona <i>La seguridad del suministro de gas natural en España</i>
	Andrew McKillop Consultor de IMH Associates Miembro Fundador, de la Asociación de Economistas Energéticos, capítulo asiático. Experto en Política Energética de la DG XVII de Energía de la Comisión Europea en Bruselas <i>Transición energética y energías alternativas</i>
16.00 – 16.15	INTERMEDIO Y CAFÉ
16.15 -18.00	Chris Skrebowski Consultor Editor de la revista Petroleum Review Director de Peak Oil Consulting Limited <i>A las puertas del cenit del petróleo</i>
	Ugo Bardi Profesor. Universidad de Florencia. ASPO Italia. <i>Los recursos minerales de la Tierra: un análisis energético</i>
	Marcel Coderch Consell Assesor per al Desenvolupament Sostenible <i>El espejismo nuclear</i>
	MESA REDONDA Y DEBATE

	Cena social
21 de octubre Martes	
	DÍA DOS. Above Ground. (Sobre Tierra). Renovables, soluciones locales y aspectos sociales
09.00 – 10.45	Cristina Castells Directora de la Agencia de la Energía de Barcelona <i>Derroche energético en las grandes ciudades</i>
	Albert Morcego Jefe de Programa de Prospectiva Energética del ICAEN <i>Plan de Energía de Cataluña</i>
	Colin Campbell Presidente Honorario de ASPO <i>Introducción. El cenit del petróleo: una encrucijada para la Humanidad.</i>
	Luca Barillaro Studio Barillaro. Agente bursátil <i>Agentes y productos financieros: de cómo el comportamiento especulativo manipula el Mercado de la energía. Problemas y soluciones</i>
	Jérôme Guillet Director de Energía. Dexia Plataformas eólicas marinas: Alternativas en “Project Financing”
10.45 – 11.00	INTERMEDIO Y CAFÉ
11.00 -13.00	Charles A. S. Hall Profesor. Universidad de Syracuse (NY. USA) <i>Implicaciones económicas de las Tasas de Retorno energético cambiantes</i>
	Mario Giampietro Universidad Autónoma de Barcelona. Metabolismo Social <i>Una puesta a tierra de la factibilidad y conveniencia de los combustibles como alternativa a los combustibles fósiles</i>
	Bob Lloyd Director de Estudios Energéticos de la Universidad de Otago Dunedin, Nueva Zelanda <i>La ilusión del crecimiento: Por qué no queremos creer en el cenit del petróleo y el Cambio Climático</i>
	MESA REDONDA Y DEBATE
13.00 -14.00	COMIDA
14.00 – 15.30	Gonzalo Piernavieja Izquierdo Director de la División de R&D del Instituto Tecnológico de Canarias <i>Central Hidro-Eólica para la isla de El Hierro. Objetivo: 100% Energías Renovables</i>
	Richard Meyer Responsable de Análisis Técnico de la Energía Solar de Concentración de EPURON GmbH <i>El potencial de la energía solar para reemplazar la tasa decreciente de extracción de combustibles fósiles</i>
	José Luis García Ortega Greenpeace Spain <i>Revolución renovable</i>
15.30 – 15.45	INTERMEDIO Y CAFÉ
15.45 -17.30	Antonio Ruiz de Elvira Profesor. Universidad de Alcalá de Henares. Foro Europeo del Clima <i>Cambio Climático y Cenit del Petróleo</i>
	Juan Requejo Liberal Consultor de planificación. Arenal Grupo Consultor. Asistencias Técnicas Clave <i>La recuperación del factor territorial en un escenario de energía basada en recursos locales</i>
	Pedro A. Prieto Vicepresidente de AEREN ASPO Spain

	<i>Solar y Eólica en España y el mundo ¿Podrán cubrir la brecha creciente?</i>
17.30 -17.40	<i>Anuncio especial</i>
17.40 -18.00	Kjell Aleklett <i>Discurso de Clausura y conclusiones</i>
	OTROS ACTOS
	<i>Proyección del documental Apocalypse Now?</i>
	Gabriel Tobar. Miembro de AEREN <i>Humor y cenit del petróleo. Exposición de viñetas sobre el tema.</i>