

Las energías renovables han venido para quedarse. Ya alcanzan la segunda posición en el ranking mundial de generación de electricidad gracias, en parte, al desarrollo de su curva de aprendizaje que ha resultado en un increíble descenso de sus costes. El auge de estas fuentes de energía limpia está espoleando las concepciones tradicionales de los sistemas energéticos.

Y parece que el Brexit o los posibles cambios en las políticas de los Estados Unidos van a cambiar los compromisos adquiridos con la firma del Acuerdo de París que ha entrado en vigor, tras la ratificación de la Unión Europea, el pasado mes de diciembre de 2016.

Europa quiere seguir a la cabeza de la transformación del sistema energético y con este objetivo ha publicado, a finales del año pasado, su "Paquete de energía limpia para todos los europeos", también conocido como "Paquete de invierno".

El paquete de invierno es, en palabras del propio Comisario Europeo de Energía y Clima, la mayor revolución legislativa en materia de energía de la historia de la Unión Europea, y está destinado a completar el mercado interior de electricidad y a implementar la Unión Energética europea.

Tres son las prioridades de este paquete: situar a la eficiencia energética en primer lugar, convertir a la Unión Europea en líder mundial en energías renovables y ofrecer un trato justo a los consumidores. Y, para ello, la Comisión propone la máxima integración posible en el mercado y un terreno de juego nivelado para todos los participantes.

España, a su vez, está atenta a estos desarrollos que podrían traducirse en nuevos retos y compromisos a futuro. Cómo se adaptará España a las nuevas normas europeas y cómo podrían impactar en los distintos negocios de la cadena de valor son algunas de las cuestiones que se discutirán durante dos intensas jornadas.

Los participantes de este curso de verano tendrán la oportunidad de analizar las últimas tendencias energéticas y las nuevas oportunidades de negocio en este sector. A través de una serie de mesas redondas podrán profundizar en los puntos de vista más relevantes, conociendo de primera mano tanto las experiencias de los responsables de gestión de compañías energéticas como la visión de las Instituciones, el regulador y la Administración.

www.uimp.es



UIMP

Universidad Internacional
Menéndez Pelayo

Santander 2017

INFORMACIÓN GENERAL

→ **Hasta el 16 de junio de 2017**

Santander

Campus de Las Llamas
Avda. de los Castros, 42
39005 Santander
Tel. 942 29 87 00 / 942 29 87 10
Fax 942 29 87 27
informacion@sa.uimp.es

Madrid

C/ Isaac Peral, 23
28040 Madrid
Tel. 91 592 06 31 / 91 592 06 33
Fax 91 592 06 40 / 91 543 08 97
alumnos@uimp.es

Horario

de 9:00 a 14:00 h
de 16:00 a 18:00 h (excepto viernes)

PLAZOS

→ **Plazo de solicitud de becas**

Hasta el día 17 de mayo, para los cursos que comiencen antes del 7 de julio de 2017

Hasta el día 12 de junio, para los cursos que comiencen a partir del día 10 de julio de 2017

→ **A partir del 19 de junio de 2017**

Santander

Palacio de la Magdalena
39005 Santander
Tel. 942 29 88 00 / 942 29 88 10
Fax 942 29 88 20

Horario

de 9:00 a 14:00 h
de 15:30 a 18:00 h (excepto viernes)

→ **Apertura de matrícula**

Desde el 24 de abril de 2017
(Plazas limitadas)

© Eduardo Arroyo,
A+V Agencia de Creadores Visuales, 2017



Encuentro

Revolución en el sistema energético: energías renovables, consumidores activos y mercado

Francisco Rodríguez López

Santander
17 y 18 de julio de 2017

www.uimp.es

→ Código 6316 | Tarifa: C | ECTS: 0,5 NO ADMITE SOLICITUDES DE BECAS

Con la colaboración y el patrocinio de



Revolución en el sistema energético: energías renovables, consumidores activos y mercado

Dirección

Francisco Rodríguez

Director General de Regulación y Relaciones Institucionales de Viesgo

17 y 18 de julio de 2017

Lunes 17

10:45 h | Introducción y presentación del Encuentro

Francisco Rodríguez

11:00 h | Sesión inaugural

Miguel Ángel Revilla

Presidente del Gobierno de Cantabria

María Fernández Pérez

Vicepresidenta Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC)

Miguel Antoñanzas

Presidente y CEO de Viesgo

12:15 h | El liderazgo de Europa en materia de energías renovables

José Blanco

Eurodiputado

Ponente de la Directiva de Renovables

Moderación

Pedro Aresti

Director de Informativos SER Cantabria

13:05 h | La Ley de Transición Energética y Cambio Climático

Pedro González

Director de Regulación y Asuntos Económicos de UNESA

Juan Virgilio Márquez

Director General de la Asociación Empresarial Eólica-AEE

José Donoso

Director General de UNEF

Moderación

Íñigo Noriega

Director de *El Diario Montañés*

16:00 h | Las infraestructuras ante el nuevo modelo energético

Francisco de la Flor

Director de Asuntos Regulatorios Internacionales de ENAGÁS

Pedro Martínez

Director de Comunicación y RRII de CLH

Miguel Duvison

Director General de Operación de REE

Moderación

Alberto Martín

Socio Director Energía KPMG

17:00 h | Los retos para España en materia de energía - Debate y coloquio

Pilar Lucio

GP Socialista

Guillermo Mariscal

GP Popular

Melisa Rodríguez

GP Ciudadanos

Josep Vendrell

GCUP-EC-EM

Moderación

Arcadio Gutiérrez

Director General Enerclub

Martes 18

09:00 h | Tecnología e innovación, ejes de la revolución energética

José Manuel García

Google Cloud Director

Manuel Sánchez

Director General de Redes de Viesgo

Alberto Amores

Socio Director Deloitte

Moderación

Gerardo Sisniega

Jefe de Informativos de COPE Cantabria

10:30 h | La visión del consumidor

José María González

Director General de APPA Renovables

David Robinson

Senior Research Fellow

The Oxford Institute for Energy Studies

Javier Anzola

Director General de Mercados Liberalizados de Viesgo

Moderación

Francisco Rodríguez

12:00 h | Clausura

Miguel Antoñanzas

Presidente y CEO de Viesgo

Gema Igual

Alcaldesa de Santander