

La nueva política de renovables en España: Objetivos y regulación 26 de noviembre de 2012

El mix de generación español se ha transformado profundamente en la última década y seguirá haciéndolo en los próximos años al ir incorporando la producción de energías renovables necesaria para alcanzar los objetivos de reducción de emisiones de CO₂ y reducción de la dependencia energética.

La integración en el sistema de la nueva capacidad de origen renovable conlleva implicaciones a nivel regulatorio, técnico y económico que deben ser analizadas.

En este contexto, la Escuela Técnica de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Madrid y Energía y Sociedad quieren presentar un conjunto de seminarios enfocados a debatir y analizar estas tres dimensiones.

En esta ocasión presentamos una primera jornada que tendrá lugar el próximo 26 de noviembre en las instalaciones de la Escuela Técnica de Ingenieros Industriales en Madrid, que tiene por objetivo crear un foro de encuentro entre los expertos y los agentes relevantes del sector energético para dialogar en torno a los objetivos de desarrollo de renovables a 2020 y la regulación que permitiría hacerlos tangibles.



Inscripción gratuita. Plazas limitadas.
Reserva energiaysociedad@etsii.upm.es
(indicar nombre, apellidos, empresa/institución)

Lugar:
Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.
Universidad Politécnica de Madrid
C/ José Gutiérrez Abascal, 2
28006 Madrid
<http://www.etsii.upm.es>

Colabora:



Agenda de la jornada

9.00h. - Inauguración de la Jornada

D. Jesús Féliz Mindán, Catedrático de Universidad y Director, ETSII-UPM
Dña. María Jesús Sánchez Naranjo, Profesora Titular de Universidad y Subdirectora de Asuntos Económicos, Planificación e Infraestructuras, ETSII-UPM
D. Germán Cueva Perotti, Socio, PwC España

9.30h. - Objetivos y situación actual de las energías renovables en España

D. Jordi Sevilla, Senior Advisor, PwC España y ex Ministro de Administraciones Públicas

10.00h. - Hacia la competitividad de las tecnologías renovables

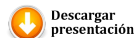
Moderador: Dña. Blanca Perea, Directora, PwC España

D. Julio Lumbreras Martín, Profesor Titular de Universidad y Subdirector de Calidad y Responsabilidad Social, ETSII-UPM

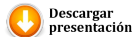
D. Ramón Gavela, Director General Adjunto y Director del Departamento de Energía, CIEMAT

Dña. Anna Czajkowska, Clean Energy Policy, Senior Analyst, Bloomberg

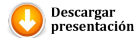
Dña. Ángeles Santamaría, Directora de Prospectiva y Tecnología de Renovables, Iberdrola



Descargar presentación



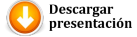
Descargar presentación



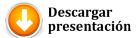
Descargar presentación



Descargar presentación



Descargar presentación



Descargar presentación

11.30h. - Pausa café

12.00h. - Instrumentos regulatorios para un desarrollo eficiente del régimen especial

Moderador: D. José Antonio Castro, Subdirector de régimen especial, CNE

D. Heikki Willstedt, Director de políticas energéticas, Asociación Empresarial Eólica

D. José Donoso, Director General, Unión Española Fotovoltaica

D. Óscar Arnedillo, Director, NERA Economic Consulting en España

D. Luis Palacios Castañeda, Vicepresidente de Credit Market, Banco Santander

D. Juan José Alba, Director de Regulación, Endesa

13.30h. -Conclusiones: Factores clave para la definición de una política de EERR a 2020

Dña. Blanca Perea, Directora, PwC España