

Hoja de Ruta para la Cogeneración en España publicada en el marco del proyecto Europeo CODE2



COGENERATION OBSERVATORY
AND DISSEMINATION EUROPE

NOTA DE PRENSA

Fecha: 3 Dic. 2014

Hoy ha sido publicada la Hoja de Ruta para la cogeneración en España en el marco del proyecto CODE2 (Cogeneration Observatory and Dissemination Europe), cofinanciado por el programa Intelligent Energy Europe de la Comisión Europea. Este proyecto tiene como objetivo el desarrollo de 27 hojas de ruta para la cogeneración en diferentes Estado Miembros de la Unión Europea, así como una Hoja de Ruta Europa.

Estas hojas de ruta, además de subrayar el potencial sin identificar, las condiciones del mercado, la concienciación y las barreras, y el marco de las políticas existentes, también proponen el camino a seguir para alcanzar los objetivos europeos para 2020 y 2030 en materia de energía y clima en lo que respecta a cogeneración.

Hoy han sido publicadas simultáneamente en toda Europa las 27 hojas de ruta para la cogeneración.

En el caso de España, las recomendaciones principales de la hoja de ruta elaborada por el proyecto CODE2, son las siguientes:

- Establecimiento de una regulación específica para la cogeneración de calor y electricidad, que identifique las características únicas de la cogeneración en lo que respecta al costo, eficiencia y beneficios.
- Consideración de la identificación de medidas inmediatas para detener el cierre de las plantas de cogeneración al nivel actual e implementar políticas que mantengan los ahorros energéticos y la modernización de las plantas y que prevengan las decisiones de los cierres irreversibles de las plantas.
- Revisar el plan de remuneración e impuestos aplicados a la generación de electricidad para permitir la operación económica viable y favorecer nuevas inversiones.

La Hoja de Ruta para España del proyecto CODE2, muestra que es posible alcanzar en 2030 un ahorro en energía primaria de 4TWh/a y 2 Mton/a de reducción en las emisiones de CO₂, a través de la actualización y renovación de las plantas actuales.

Prestando especial atención a la implementación de la Directiva Europea de Eficiencia Energética, el proyecto CODE2, traza el camino hacia la comprensión del potencial de la cogeneración en Europa, y busca la aceleración de la penetración de la cogeneración en la industria mediante la acentuación de los mercados clave y de las interacciones en las diferentes políticas en torno a la cogeneración.

El proyecto CODE 2 finaliza en 2014 y por lo tanto todos sus resultados finales e informes están siendo publicados en la página web del proyecto (www.code2-project.eu).

The Cogeneration Roadmaps will be presented in the Final Dissemination Workshop of the CODE 2 project that will take place on the 11th December 2014 in Brussels. For further information please [click here](#)

For more information please contact:

Dr Fiona Riddoch, Managing Director
Tel: +32 2 772 8290
Fax: + 32 2 772 5044
Email: fiona.riddoch@cogeneurope.eu

Maria Gomez-Reino, Project Officer
Tel: +32 2 772 8290
Fax: + 32 2 772 5044
Email: maria.gomezreino@cogeneurope.eu



Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union

The sole responsibility for the content of this publication lies with the authors. It does not necessarily reflect the opinion of the European Union. Neither the EACI nor the European Commission are responsible for any use that may be made of the information contained therein.