



# Comunicado de prensa

De : Consorcio Eurobserv'ER  
Asunto : Publicación de nuevo barómetro: **barómetro eólico**

Descarga gratuita disponible en <http://www.eurobserv-er.org/downloads.asp>

(PDF, 28 páginas, en inglés/francés, 2.5 MB)



Fecha : Marzo de 2010  
Páginas : 2

## ***“Barómetro eólico” publicado por el consorcio EurObserv'ER: la capacidad operativa en 2009 en la Unión Europea es de 75 gigavatios***

*La capacidad eólica total instalada en la Unión Europea (UE) es de 75 gigavatios (GV), según Eurobserv'ER. El consorcio estima que la capacidad eólica instalada durante 2009 se sitúa en 9739 megavatios (MW).*

### *Otros temas en los barómetros recién presentados*

Además de las realizaciones de 2009, otros temas que se tratan in el barómetro:

- Reseñas de países seleccionados
- Políticas de energía renovables
- Perspectiva industrial
- Pronóstico para el año 2010

El **siguiente Barómetro** Eurobserv'ER se espera para principios de **abril 2010** y se centra en la **energía fotovoltaica**.

## El barómetro de EurObserv'ER

El barómetro de EurObserv'ER consiste en una publicación periódica dirigida a la prensa europea que contiene unos indicadores que reflejan la actualidad de las energías renovables (energía solar, eólica, hidroeléctrica, geotérmica y de la biomasa) en el mundo y en Europa.

EurObserv'ER envía **notificaciones** de cada publicación del Barómetro al correo electrónico. Suscríbase introduciendo su dirección de correo electrónico, y así se le informará de futuras publicaciones. Consulte <http://www.eurobserv-er.org>

El barómetro de EurObserv'ER es un proyecto financiado por la Comisión Europea en el marco del programa "Energía Inteligente-Europa" de la DG Tren. La Ademe, la Agencia del medio ambiente y del control de la energía, también se encarga de la financiación del proyecto.

Intelligent Energy  Europe

## Descarga gratuita

Los barómetros bilingües (francés/inglés) del EurObserv'ER pueden descargarse en formato PDF en la siguiente página web:

<http://www.eurobserv-er.org>

Nota: en la EurObserv'ER base de datos interactiva de la página web (haga clic en 'Interactive EurObserv'ER Database'), puede descargar los datos del Barómetro por separado. Así podrá crear sus propias gráficas para incluirlas en sus publicaciones.

---

## Nota para los editores, no publicar

Para más información relativa al barómetro, póngase en contacto con:

D. Frédéric Tuillé o D. Gaëtan Fovez  
Observ'ER  
146, rue de l'Université  
75007 Paris - France  
Tel: 33 (0) 1 44180080  
Fax: 33 (0) 1 44180036  
E-mail: [observ.er@energies-renouvelables.org](mailto:observ.er@energies-renouvelables.org)



Petición al editor: si utiliza este comunicado de prensa para un artículo, el consorcio agradecería una pequeña referencia al mismo. La referencia se puede enviar a la dirección de correo electrónico mencionada anteriormente.

Si introduce un enlace web en un artículo del Barómetro, emplee <http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro195.asp> en lugar de un enlace al archivo PDF mismo.

*Este documento representa un trabajo de investigación y estudio realizado bajo la responsabilidad de los autores. La Comisión Europea no se considera responsable del uso que pueda hacerse de la información contenida en este documento.*

