



La eólica en España

La energía eólica es la tercera fuente de generación eléctrica en España. En el 2011, cubrió el 15,75% de la demanda eléctrica del país. España es el cuarto país del mundo por potencia eólica instalada, tras Estados Unidos, Alemania y China.

- La potencia instalada a finales de 2011 era de **21.673 MW**.
- La eólica fue la cuarta tecnología en el sistema eléctrico en 2011, con una producción de **41.661 GWh**, y la primera en marzo de 2011.
- Por sólo **1,3 euros al mes** por cada hogar medio, cubre el consumo eléctrico de **10 millones de familias**.
- Más de **30.000 personas** trabajan en el sector en nuestro país.
- Exporta tecnología por valor de **2.106 millones** de euros al año.
- Invierte en I+D más de **150 millones** de euros anuales.
- La eólica aporta directa e indirectamente **2.984 millones de euros al PIB** en el que ya representa el **0,28%**

Wind energy in Spain

Wind energy is the third source of electrical generation in Spain. In 2011, it covered 15.75% of the electrical demand in the country. Spain is the fourth country in the world in terms of installed wind power after the US, Germany and China.

- Installed wind capacity was **21,673 MW** by the end of 2011.
- Wind energy was the system's third technology in 2011, with a generation of **41,661 GWh**, and the first in March 2011.
- With **1.3 euros per month** per each average household, wind energy covers the electricity consumption of **10 million families**.
- Over **30,000 people** work in the sector in Spain.
- The industry exports technology worth over **2 billion** euros per year.
- It invests over **150 million** euros annually in R&D.
- It contributes direct and indirectly over **2,9 billion euros to GDP**, a **0,28%**.

Evolución de la eólica en España Evolution of wind power in Spain

