

## La producción de energía renovable alcanza el 45% en marzo

**Durante el pasado mes la generación procedente de fuentes de energía renovable, incluyendo la hidráulica, la solar y la eólica, alcanzó el 45,1% de la producción total, aportando esta última el 18,7%.**

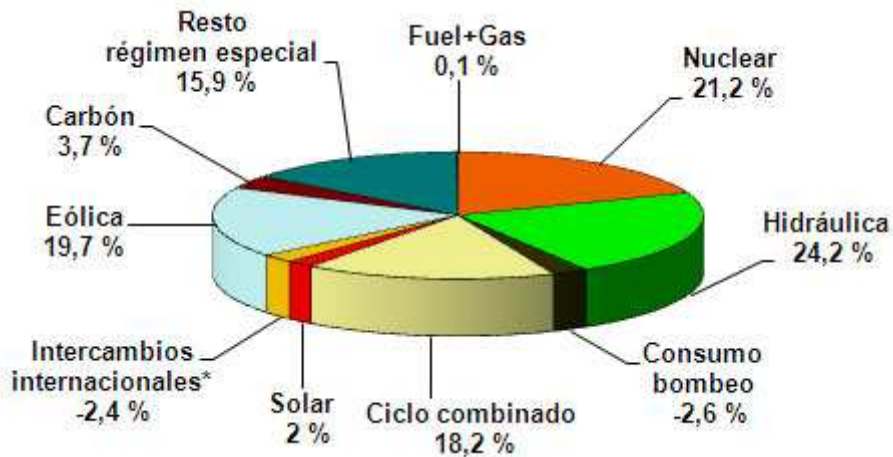
**Madrid, 8 de abril de 2010.-** La demanda de energía eléctrica peninsular fue de **22.695 GWh** en el mes de marzo, lo que supone un aumento del **8,9 por ciento** respecto al mismo mes del año anterior. Corregidos los efectos de la laboralidad y de la temperatura, la demanda ha crecido un **4,5 por ciento**, según datos de **Red Eléctrica de España**, el operador del sistema eléctrico de España.

En total, en el primer trimestre del año el consumo eléctrico ha alcanzado los **68.116 GWh**, un **4,6 por ciento** más que en el mismo periodo del 2009. Corregidas la laboralidad y la temperatura, el aumento de la demanda en este periodo es del **2,9 por ciento**.



Gráfico: REE

Asimismo, durante el tercer mes de 2010 la generación procedente de fuentes de energía renovable, incluyendo la hidráulica, la solar y la eólica, alcanzó el **45,1 por ciento** de la producción total, aportando esta última el **18,7 por ciento**.



**Cobertura de la demanda del mes de marzo. Fuente: REE**

Para más información:

Departamento de Comunicación AEE

Tno. 91 745 12 76

[comunicacion@aeolica.org](mailto:comunicacion@aeolica.org)

[www.aeolica.org](http://www.aeolica.org)