

URGENTE [El Ibex baja un 1,18% y cierra la sesión en los 10.866 puntos 17:35 h](#)

## Escenario propuesto

# El ex presidente de REE cifra en 100.000 millones el coste del nuevo 'mix' energético

¿Te interesa? [Si](#)

Compartir: [f](#) [G](#) [+](#) [t](#) [más opciones](#)



Temas relacionados: [Energía eléctrica \(producción y distribución\)](#)

### Agencias - Madrid - 24/03/2010

El mix energético para 2020 incluido por el Gobierno en su propuesta de pacto político para la recuperación económica tendrá un coste en los próximos diez años de 100.000 millones de euros, aseguró ayer el ex presidente de Red Eléctrica de España (REE), Pedro Mielgo.

Mielgo aportó esta cifra durante la presentación de los resultados de un estudio encargado por la Fundación Funciva a varios expertos.

El ex presidente aseguró que el escenario propuesto por el Ejecutivo dispararía de 5.800 millones en 2009 a 19.500 millones anuales en 2020 el coste de las primas a las renovables. "Si las primas se rebajasen de media un 30%, seguirían generando un gasto de 15.000 millones anuales", añadió.

El escenario propuesto supone un mix en 2020 con 74.547 megavatios (MW) renovables, frente a los 39.721 MW de cierre de 2009, de los que 40.000 MW serán eólicos y 15.685 MW solares, frente a 4.165 MW actuales. La nuclear perderá 460 MW, hasta 7.256 MW, por el cierre de Garoña.

La propuesta de Funciva, explicó Mielgo, contemplaría "40.000 millones menos de inversión" y consiste en "menos renovables, un poco más de nuclear, con dos centrales nuevas y mantenimiento de Garoña y más utilización de los ciclos combinados".

### Sectores relacionados

[Energía](#)

### Publicidad por Google

[Master Energia Renovables](#)

[Master Universitario en Renovables Bolsa de Trabajo Y Prácticas + Info](#) [www.PostgradosMasters.es/Renovables](http://www.PostgradosMasters.es/Renovables)

[La mejor inversión solar](#)

desde 100Kw a 1,2Mw Rentabilidad de 10,55 a 11,70 [www.fotona.es](http://www.fotona.es)