

Kioto ya penalizó a HC Energía con casi 40 millones de euros por sus emisiones de CO2

Servicios



Enviar esta página



Imprimir esta página



Contactar

[Anterior](#)

[Volver](#)

[Siguiente](#)

Las cuatro grandes térmicas asturianas tuvieron sobrecostes el pasado año

Oviedo

La factura de la asturiana HC Energía por Kioto se acerca a los 40 millones de euros (más de 6.500 millones de pesetas). Desde que el pasado año comenzaron a aplicarse a la industria las limitaciones de emisión de dióxido de carbono y otros gases de efecto invernadero, la eléctrica que preside Manuel Menéndez ha tenido que aprovisionar 28 millones correspondientes al año 2005 y 11 millones más para el primer trimestre de 2006 para el pago de derechos de emisión complementarios. Desde el pasado año, instalaciones industriales como las térmicas de carbón tienen asignadas las cantidades máximas de CO2 que pueden soltar a la atmósfera. Son los derechos gratuitos de emisión. En la medida en que las empresas excedan esos límites, se ven obligadas a adquirir más derechos en el llamado «comercio de emisiones», una especie de mercado donde la cotización de la tonelada de dióxido de carbono fluctúa como las acciones en Bolsa. Ya estaba previsto que para el funcionamiento de las térmicas de carbón las eléctricas deberían afrontar sobrecostes derivados de Kioto. Estos, además, se han acentuado este año con los cambios regulatorios que, también sobre los derechos de emisión, ha introducido el Gobierno.

Durante 2005, la intensa actividad de las centrales térmicas, debido a la sequía y al menor funcionamiento de las presas hidroeléctricas, ya agravó los sobrecostes vinculados a Kioto del sector del kilovatio. Todas las centrales asturianas -Aboño y Soto de Ribera, de HC Energía; Lada, de Iberdrola, y Soto de la Barca, de Fenosa- sobrepasaron sus derechos de emisión.

HC ha achacado el retroceso de sus resultados económicos en el primer trimestre de este año, con una caída de beneficios del 73 por ciento, a Kioto y a los cambios introducidos por el Gobierno en el mercado mayorista de la electricidad.