

Mercado inmobiliario

El metro cuadrado en algunas calles del centro de A Coruña alcanza los 7.500 euros

PÁGINA 49

economía

La Opinión
Viernes, 8
de junio
de 2007 45

EMISIONES CO₂ // CLIMÁTICA
GALICIA

Contaminar no sale muy caro. Pese a las restricciones impuestas por el Plan Nacional de Asignaciones, muchas de las compañías que tienen un límite en sus emi-

siones de gases con efecto invernadero se han quedado muy por debajo de la cuota asignada por el Ministerio de Medio Ambiente y han podido acudir a la bolsa eu-

ropea de CO₂ para sacar partido a sus excedentes. ¿Consecuencia? El valor de la tonelada de dióxido se ha desplomado, con el respiro que supone para las otras

firmas, las que tienen que comprar derechos por rebasar su cuota. En Galicia son ocho, sobre todo las grandes eléctricas, Unió Fenosa y Endesa

El exceso de CO₂ cuesta a las empresas gallegas poco más de un millón de euros

El precio de la tonelada de dióxido de carbono, con un valor medio en los últimos meses de 0,54 euros, toca mínimos históricos en el mercado de emisiones por el excedente de derechos

Julio Pérez

A CORUÑA

Desde hace un par de años, las empresas que lanzan a la atmósfera más gases de los que les corresponden en el Plan Nacional de Asignaciones (PNA), una de las armas del Gobierno central para controlar la contaminación y acercarse al cumplimiento del Protocolo de Kioto, tienen la posibilidad de acudir a un mercado para comprar derechos de emisión de dióxido de carbono (CO₂). Un mercado que funciona de una forma muy parecida a un parque bursátil. En horas bajas este ejercicio, con los precios de la tonelada de CO₂ por los suelos, tanto, que para las compañías con exceso de emisiones no será un quebradero de cabeza la adquisición de derechos. Lo saben muy bien las firmas asentadas en Galicia y que no cumplieron el PNA durante 2006. Poco más de un millón de euros han desembolsado por pasarse de cuota.

De las 55 empresas con derechos de emisiones que hay registradas en Galicia, sólo ocho superaron la asignación contemplada en el PNA elaborado por el Ministerio de Medio Ambiente. Un grupo pequeño, pero suficiente para que Galicia rebasara en un 20% la cuota de gases de efecto invernadero que le correspondía. La clave está en las dos centrales térmicas asentadas en la comunidad. La de Encesa en As Pontes y la de Unión Fenosa en Meirama, con 1.887 y 1.294 millones de toneladas de dióxido de más en sus emisiones. Junto a ellas, la central de fuel, también de Fenosa, en Sabón, con un exceso de 255.530 toneladas.

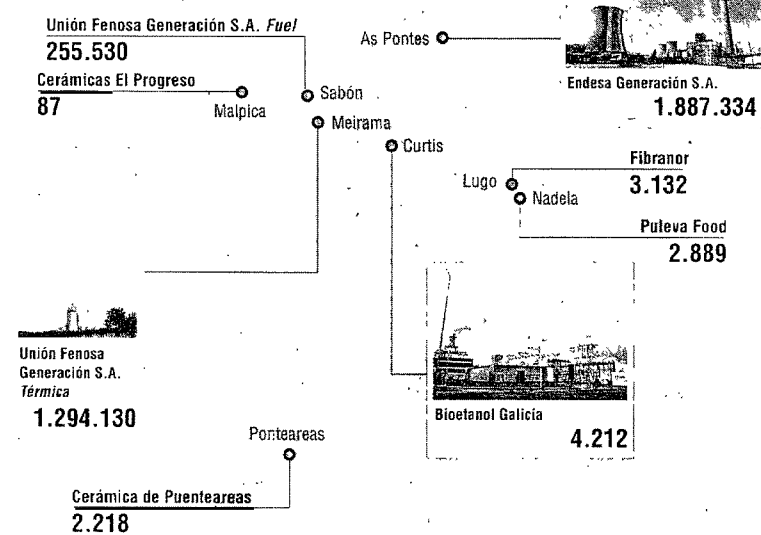
Emisiones

Las térmicas de Encesa y Unión Fenosa rebasaron la cuota de emisiones en 1.887 y 1.294 millones de toneladas, respectivamente

das sobre su cuota. Y en menor proporción, Bioetanol Galicia, ubicado en Curtis, con 4.212 toneladas; Fibranon, de Lugo, con 3.132; dos cerámicas, la de Pontearreas (2.218 toneladas) y la malpicana El Progreso (87); y a fábrica de Puleva en Nadela, con casi 3.000 toneladas de CO₂. En total, 2,7 millones de toneladas de dióxido de carbono emitidas por encima de lo permitido.

INSTALACIONES GALLEGAS QUE SUPERARON LAS EMISIONES ASIGNADAS

Toneladas emitidas por encima del PNA



Nuevo PNA

Un recorte del 16%

El Gobierno aprobó en noviembre del pasado año la nueva revisión de cuotas de gases con efecto invernadero, el nuevo PNA que entrará en vigor el próximo año hasta 2012. A la disminución del 16% en las emisiones que Medio Ambiente aplicó en su reparto con respecto al plan anterior, la Comisión Europea añadió en febrero otro recorte de 422.271 toneladas, un 0,3% menos de derechos de los que estaban previstos.

En total, se reduce la asignación a las empresas de derechos de emisión hasta los 152 millones de toneladas al año, frente a los 182.175 millones de toneladas por ejercicio concedidas entre 2005 y 2007. El sector de generación eléctrica, el más contaminante, pasará de tener 85,4 millones de toneladas a 54 millones de toneladas anuales en el nuevo Plan Nacional de Asignaciones.

La industria española reduce sus emisiones

Las emisiones de dióxido de carbono de las instalaciones industriales de España que participan en el sistema europeo de comercio de emisiones bajaron un 2,7% el año pasado, pese a que la economía creció un 3,9% durante el mismo periodo, según los datos hechos públicos ayer por la Comisión Europea. En contraste, en el conjunto de la UE las emisiones de la industria aumentaron un 0,8% en 2006, cifra que se reduce al 0,3% si se tienen sólo en cuenta la entrada de nuevas instalaciones en el sistema. Ambos porcentajes se sitúan en todo caso muy por debajo del 3% de crecimiento del PIB en la UE que se registró el año pasado.

De acuerdo con la información recogida en los registros de los Estados miembros y trasladada al Diario independiente de transacciones comunitario (CITL), en sus siglas en inglés, en toda la UE sólo un 1% de las instalaciones superaron los permisos que tenían adjudicados y no adquirieron la diferencia en el mercado a fecha del 1 de mayo de 2007.

“Es importante destacar que la subida del año pasado fue muy limitada y muy inferior a la tasa de crecimiento económico”, dijo el comisario de Medio Ambiente, Stavros Dimas, en referencia a los datos globales de la UE. Se mostró convencido que los “topes estrictos” que se han impuesto a la industria para el segundo periodo de vigencia del comercio de emisiones entre 2008 y 2012 “contribuirán notablemente a reducir nuestras emisiones y a alcanzar los objetivos del protocolo de Kioto”.

El sistema de comercio de emisiones obliga a las industrias a enviar sus datos verificados de emisiones a los registros de los Estados miembros, que los mandan al CITL. El año pasado, el número total de emisiones verificadas producidas por la industria en la

UE-25 se situó en 2.026 millones de toneladas de CO₂, es decir, un 0,8% más que los 2.010 millones de 2005. Si se ajusta esta cifra teniendo en cuenta la entrada de 300 nuevas empresas, el incremento entre 2005 y 2006 es únicamente del 0,3%.

En el caso de España, el número de emisiones verificadas ascendió a 178 millones de toneladas, un 2,7% menos que los 183 millones registrados en 2005, y ello pese a que el año pasado se añadieron al sistema de comercio 144 nuevas instalaciones, lo que situó la cifra total en 944. Pese a esta reducción España sigue siendo el país de la UE que más se aleja de sus compromisos, según el protocolo de Kioto.

De las 10.605 instalaciones que participaron en el sistema el año pasado en el conjunto de la UE, 380 no presentaron el número de permisos necesario para cubrir sus emisiones verificadas a 1 de mayo de 2007.

¿Y cuánto cuesta comprar esas 2,7 millones de toneladas en el mercado de CO₂? Pues 1,350 millones de euros. La tonelada cotiza actualmente a 0,28 euros, y durante abril y mayo —los dos meses en los que las empresas suelen acudir al mercado de CO₂ para reajustar sus emisiones—, el precio osciló entre el 1,30 euros y los 28 céntimos. Un valor medio de 0,54 euros. Muy lejos de los 30 euros a los que llegó a moverse hace un año. Según los expertos, las asignaciones de dióxido de carbono a las empresas siguen siendo “muy generosas”. Lo que provoca que muchas de los grupos in-

dustriales que están sujetos al PNA consigan llegar a final de año con excedente de derechos —para ejemplo, las 47 gallegas, que tienen límites en sus emisiones y que se han quedado por debajo y acuden en masa a venderlos al mercado de CO₂. Con esos precios, lanzar CO₂ a la at-

mósfera sale muy, muy barato a las empresas, en comparación con la multas previstas para los excedentes de dióxido de carbono. Unos 40 euros por tonelada para el actual 2007, que se elevarán hasta los 100 euros desde el próximo año y hasta 2012, cuando se revisarán de nuevo las asignaciones.

mosfera sale muy, muy barato a las empresas, en comparación con la multas previstas para los excedentes de dióxido de carbono. Unos 40 euros por tonelada para el actual 2007, que se elevarán hasta los 100 euros desde el próximo año y hasta 2012, cuando se revisarán de nuevo las asignaciones.