

## ENERGÍA

# Berriell asegura que implantar el gas es "clave" para reducir la contaminación en las Islas

El Ejecutivo autonómico prepara un plan de actuaciones para mejorar la calidad del aire en el Archipiélago

LA PROVINCIA/DLP  
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

El consejero de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio del Gobierno de Canarias, Domingo Berriell, advirtió ayer que "lo que es clave" para reducir la contaminación atmosférica en el Archipiélago a corto plazo es implantar el uso del gas. Así lo manifestó el consejero en comisión parlamentaria, en la que anunció que en julio se remitió un documento preparatorio del plan de acciones para mejorar la calidad del aire a las empresas Endesa y Cepsa y al Ayuntamiento de Santa Cruz de Tenerife, para que presenten las aportaciones oportunas, así como al Ministerio de Medio Ambiente, informa Efe.

El citado plan será sometido a información pública durante este mes, según dijo el consejero, quien detalló que se ha instalado una red de estaciones de seguimiento de la calidad del aire, de las que dos se han situado en Arafo (Tenerife) y en Telde.

## Trabajo a medias que llega tarde

La diputada socialista Gloria Gutiérrez respondió ayer al consejero de Política Territorial, Domingo Berriell, que no puede felicitarle porque ha hecho el trabajo a medias y tarde, y consideró que Berriell no es una excepción en la actitud de los responsables políticos de escudarse en la atmósfera al hablar de la contaminación del aire. "Canarias no tiene que cambiar de clima sino de responsables políticos, para que sean sensibles a este tipo de problemas", argumentó Gutiérrez, quien consideró que identificar a las centrales eléctricas y a la refinería como causas de la contaminación no es nada nuevo, informa Efe.

Además, próximamente saldrá a licitación la segunda fase de la red con cuatro nuevas estaciones, que se ubicarán en Tenerife, Gran Canaria y Lanzarote, mientras que en 2008 habrá otras dos nuevas instalaciones en Tenerife y en Fuerteventura. El presupuesto de esta red asciende a 1.545.000 euros, y también el Ministerio de Medio Ambiente tiene previsto situar una estación de medición de la calidad del aire en La Palma.

La Consejería prevé integrar en un centro de evaluación todos los datos procedentes de sus estaciones, que también se pondrán a disposición del público en una página en internet, actualmente en preparación.

El consejero coincidió en que prácticamente toda la contaminación del aire tiene un origen antropogénico, causada por el hombre, aunque también en Canarias hay muchos componentes naturales que contribuyen a ello, como la humedad, los aerosoles marinos y el polvo sahariano.