



las 10 ciudades más contaminadas en Latinoamérica, cinco son chilenas, un dato sumamente preocupante para el cumplimiento de nuestros objetivos medioambientales, y que constituye una problemática que no ha mostrado mejoría. Estas cinco ciudades, ubicadas en el sur del país, cuentan con niveles de material particulado fino en el aire hasta 5 veces mayor a lo recomendado por la OMS. La principal causa de esto es el uso de la leña en los hogares. Así, y ante la falta de una acción decidida para su reemplazo, esta fuente es responsable del casi 85% de las emisiones en la zona centro sur, lo que provoca, entre otros efectos, cerca de 4.500 muertes prematuras al año por contaminación atmosférica, según datos del Ministerio de Medio Ambiente y del Lancet Countdown South America. Es imperioso avanzar en opciones para el reemplazo de este combustible derechamente letal, sin descartar ninguna opción, más aún en un contexto en que el desafío ambiental de Chile es doble: contribuir avanzando en la reducción de emisiones de Gases Efecto Invernadero (GEI) y, al mismo tiempo, proteger la salud de la población disminuyendo las emisiones de contaminantes locales como el PM 2.5.

**CARLOS CORTÉS SIMÓN**  
PRESIDENTE EJECUTIVO ASOCIACIÓN DE EMPRESAS DE  
GAS NATURAL DE CHILE

### Chile, top 5 en contaminación

Señor Director:

Un informe de la consultora IQAir arrojó que, de