

# La nacionalización del gas influye en el vaivén energético

Ubican a la medida del Gobierno, a la agitación en África y al terrorismo en Oriente como causas de una crisis energética.

## ENERGÉTICOS

Agitación en África, terrorismo e insurgencia en el Medio Oriente, presiones de Rusia, el programa nuclear de Irán. A estas situaciones que aparecen como causantes de una crisis energética y de una incertidumbre mundial, expertos y medios de comunicación internacionales han sumado la nacionalización de los hidrocarburos decretada hace una semana por el gobierno de Evo Morales en Bolivia.

Una de las mayores preocupaciones de los últimos tiempos ha sido la actividad de Irán -el cuarto productor mundial de crudo y el segundo país más rico en reservas de gas natural- en torno al enriquecimiento de uranio. Y a ello se ha atribuido el alza constante de los precios del petróleo hasta alcanzar récords.

Pero un amplio espectro lóbrego se esparce como una gran mancha por otros puntos del mapa de la energía. "En África, la violencia asola a Nigeria, Chad y Sudán. En el Medio Oriente, existe insurrección y terrorismo en Irán. Las tensiones étnicas y geopolíticas persisten en la región del Mar Caspio. Más de una cuarta parte de los 80 millones de ba-

## Reservas de gas en el mundo y la región

Después de Venezuela, Bolivia ocupa el segundo lugar en Sudamérica y el tercero en Latinoamérica en cuanto a reservas de gas natural. Los principales mercados para el gas boliviano son Brasil y Argentina. Venezuela proyecta un megagasoducto para abastecer a la región.

### Reservas de gas natural

Principales naciones, en trillones de m<sup>3</sup> (pies cúbicos); estimados al 1 de enero del 2006.

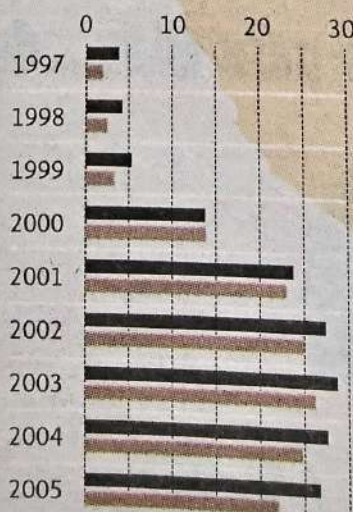
Venezuela	4.3 (151.4)
Trinidad y Tobago	0.7 (25.9)
Bolivia	0.7 (24.0)
Argentina	0.5 (18.9)
Brasil	0.3 (11.5)

### Reservas de gas en Bolivia

Bolivia posee las segundas reservas de gas natural más grandes de Sudamérica (después de Venezuela).

En trillones de pies<sup>3</sup>:

■ Comprobada ■ Probable



### Venezuela ocupa la novena posición a nivel mundial

Reservas mundiales de gas natural al 1 de enero del 2005.



Fuente: Energy Information Administration

rriles de crudo extraídos diariamente en el mundo proceden de regiones o países en los que la producción podría correr peligro.

La situación es más alarmante con el gas: la mitad de la producción mundial podría verse afectada por conflictos. Agencias