

**COMUNICADO DE PRENSA****EL INSTITUTO ARGENTINO DE LA ENERGÍA "GENERAL MOSCONI"****ANTE LA INEXPLICABLE DEMORA EN LA DIFUSIÓN DE LOS DATOS****SOBRE RESERVAS DE HIDROCARBUROS POR PARTE DEL GOBIERNO NACIONAL**

A poco más de dos meses de terminar el año 2011, aún no se conocen las cifras oficiales del inventario de reservas de hidrocarburos a diciembre de 2010. Este es un hecho inusual y preocupante, porque se suma a otros hechos que conspiran contra la transparencia de los actos de gobierno y ocultan información sensible para apreciar la verdadera marcha de la gestión del Estado.

Durante 2011, el discurso oficial abundó en referencias imprecisas a los "recursos de hidrocarburos no convencionales" como el shale gas y el tight gas, mientras que ignoró sistemáticamente lo real: la verdadera evolución de las reservas comprobadas de petróleo y gas natural, que la Secretaría de Energía publica habitualmente a mediados de cada año, y que –inexplicablemente- aún no se encuentra disponible al público.

Según el artículo II del Anexo VII del Decreto 1172/2003<sup>1</sup>, sobre el acceso a la información pública, los organismos, entidades, empresas, sociedades, dependencias y todo otro ente que funcione bajo la jurisdicción del Poder Ejecutivo Nacional, *"en cuyo poder obre la información deben prever su adecuada organización, sistematización y disponibilidad, asegurando un amplio y fácil acceso. (...) Asimismo deben generar, actualizar y dar a conocer información básica, con el suficiente detalle para su individualización, a fin de orientar al público en el ejercicio de su derecho."*

Sin embargo, aunque la Resolución 324/2006<sup>2</sup> de la Secretaría de Energía establece: *"en su presentación anual, a efectuarse hasta el 31 de marzo del año siguiente al que se certifica, los permisionarios y concesionarios deberán incluir las reservas comprobadas, probables y posibles y los recursos de petróleo crudo y gas natural, según corresponda, tanto hasta el final del período de cada concesión, como hasta el final de la vida útil de cada yacimiento."*, estando los permisionarios y concesionarios obligados a presentar estos datos, la ciudadanía no cuenta hoy con información oficial sobre estos indicadores.

En un contexto de caída sostenida de la producción nacional de hidrocarburos, que se registra desde el año 1998 en el caso del petróleo, y desde 2004 en el caso del gas natural, cuya causa no es otra que la sostenida caída de las reservas y la disminución de la inversión exploratoria, que obliga -para satisfacer una demanda creciente- a efectuar costosísimas y no planificadas importaciones de gas natural y derivados<sup>3</sup>, distorsionando el balance comercial externo y el propio presupuesto nacional con subsidios insostenibles, es imprescindible conocer la situación real de nuestras reservas para tomar decisiones que devuelvan la sostenibilidad al sector energético argentino.

Ello es aún más preocupante cuando se tiene en cuenta que, según datos oficiales publicados<sup>4</sup> sobre 2009, las reservas comprobadas de gas natural han disminuido en 2009 un 5% respecto del año anterior, situándose en 378.862 MMm<sup>3</sup>, valor poco menor que la mitad de las reservas disponibles al comienzo de la década. A su vez, se

<sup>1</sup> Decreto 1172/2003 <http://infoleg.gov.ar/infolegInternet/anexos/90000-94999/90763/norma.htm>

<sup>2</sup> Resolución SE 324/2006 <http://infoleg.gov.ar/infolegInternet/anexos/110000-114999/114769/norma.htm>

<sup>3</sup> IAE "General Mosconi", Informe de Coyuntura del Sector Energético, datos al mes de agosto de 2011 <http://bit.ly/nsVDA7>

<sup>4</sup> IAE "General Mosconi", Evolución de las reservas de hidrocarburos en Argentina en la década de 2000 <http://bit.ly/8ZByyX>

conoce que las reservas comprobadas de petróleo al 31 de diciembre de 2009 eran de 398.213 Mm<sup>3</sup>, 16% menores que a fines de 2000. A pesar del silencio oficial sobre estos indicadores para 2010, no hay nada que indique que esta tendencia se haya revertido. El documento elaborado por los ex Secretarios de Energía, "**La caída en las reservas de hidrocarburos: El problema más importante del sector energético argentino**", disponible en el sitio web <http://www.exsecretarios.com.ar/2011/05/la-caida-de-las-reservas-de.html>, profundiza sobre el tema de la caída de las reservas de hidrocarburos y sus consecuencias para la Argentina.

Lejos de acabar con el problema, la falta de transparencia en cuanto a la publicación de estadísticas vitales para el sector, como los inventarios de reservas de hidrocarburos, alimenta el clima de incertidumbre de un país que cuenta con un acceso cada vez más restringido a los indicadores de su realidad.

20 de octubre de 2011