

Asumir la crisis energética

Por Jorge A. Olmedo *

A principios de 2003, al publicar la “**Nueva Agenda Energética**” el IAE postuló **adoptar una nueva política energética** para superar los serios problemas de fondo existentes.

En los primeros meses de 2004, el desajuste entre oferta y demanda comenzó a ser evidente. Se fue agravando por un efecto combinado de una creciente demanda energética impulsada por la recuperación económica y una insuficiente oferta de gas natural para hacer frente a los requerimientos.

En ese momento, el IAE hizo público que la Argentina ingresaba en **una crisis energética de características estructurales**, que de no ser adecuadamente tratada comprometerá en el mediano plazo el normal abastecimiento interno de servicios públicos esenciales (gas y electricidad), con afectación a los países vecinos.

Hace más de tres años, señalamos lo siguiente:

- Superar esta crisis demandará tiempo y un sólido plan de medidas gubernamentales.
- La reducción significativa del horizonte de reservas de gas abre serios interrogantes sobre un abastecimiento sustentable y competitivo a mediano y largo plazo, poniendo en riesgo la autonomía y seguridad alcanzadas en el pasado.
- Argentina que había asumido un rol de “exportador neto” de petróleo, gas y electricidad, se verá obligada a convertirse en “importador” creciente.
- Debemos evitar que la Energía se convierta en **un limitante del crecimiento económico y del desarrollo sostenido**.

Lamentablemente el Gobierno Nacional no alcanzó a comprender ese “alerta temprano”, compartido por otras voces especializadas. No pudo traducirlo en un discurso claro y en acciones efectivas, y comenzó a negar la existencia del problema.

Los indicadores de abastecimiento se fueron agravando, mientras los **precios y tarifas energéticos se retrasaban significativamente** con respecto a sus costos económicos y a los precios vigentes en el MERCOSUR, lo que impulsa el consumo y desalienta el ahorro. A esto se suma una **alta incertidumbre sobre las reglas de juego sectoriales** que generan un clima negativo para la inversión privada.

En el 2007 se ha entrado en **una fase de restricciones generalizadas al suministro** (gas, electricidad, combustibles líquidos) que nos afectará por varios años. Esto origina importantes perjuicios a los sectores productivos y hace postergar proyectos de nuevas inversiones. Hay una **creciente preocupación e incertidumbre** en todas las regiones del país.

Las autoridades nacionales siguen negando esta realidad. Es más, en el afán de minimizar la crisis y de soslayar sus responsabilidades, se limita la información y se descalifican las opiniones especializadas disidentes con la visión oficial.

El IAE prosigue en su accionar de transparentar la problemática, generar conciencia sobre la gravedad de la situación y, a la vez, proponer **un plan de acciones concretas** para resolverla (ver su página Web).

En esa línea, reiteramos nuestro reclamo al Gobierno Nacional en cuanto a:

- **Asumir la crisis energética** y hacer público un panorama claro y confiable de su alcance real y de sus perspectivas para los años próximos, así como el programa de medidas que adoptará.
- **Administrar la “situación de emergencia” con un criterio racional y equitativo**, asignando entre los usuarios y las regiones esfuerzos compartidos y los costos de las restricciones, priorizando preservar las actividades productivas y el trabajo.

<ul style="list-style-type: none">• Adoptar “un nuevo enfoque estratégico” con un horizonte de largo plazo, orientado hacia los siguientes Grandes Objetivos:
--

- REESTRUCTURAR EL ESTADO para ejercer sus roles indelegables.
- Avanzar hacia UNA MATRIZ ENERGÉTICA MAS DIVERSIFICADA.
- Aplicar una POLITICA DE USO RACIONAL DE LA ENERGIA.
- GARANTIZAR UN FLUJO DE INVERSION GENUINO hacia el sector energético.
- Asegurar las condiciones para EL FINANCIAMIENTO SECTORIAL SUSTENTABLE, en base a un sistema coherente y eficiente de precios, tarifas, subsidios y fondos públicos con asignación específica.

* Vicep. 1º del IAE General Mosconi.

**Revista
PROYECTO ENERGÉTICO
Junio – Julio 2007.**