

Escala Crítica/Columna diaria

*En Tabasco puede estar la clave para recuperar el gas *El martes próximo se votará la reforma a la ley de CFE *En curso, una sacudida al sistema energético nacional

Víctor M. Sámano Labastida

UN LLAMADO a la población para que ayuden gastando menos electricidad, hizo el presidente Andrés Manuel López Obrador ayer, como parte de las medidas para responder a la falta de gas que derivó en una serie de apagones primero en Nuevo León, Tamaulipas y Chihuahua; posteriormente tuvieron que realizarse interrupciones programas del servicio en por lo menos 23 estados del país. El objetivo es mantener el balance de carga-generación en estos días.

El ahorro de energía debería ser parte de nuestra cultura de consumo. No sólo en la electricidad, también en las gasolinas e inclusive en recursos como el agua. De esta manera, no sería necesario el racionamiento obligado, como tampoco sería traumático y propicio a las especulaciones...siempre y cuando se garantizara que lo que ahorran unos no lo desperdician otros.

Nuevamente, como al inicio y en el transcurso de la epidemia COVID-19 se plantea el tema de la empatía, la solidaridad y el ejemplo. Pero el ahorro también no es sólo no gastar, sino más bien usar de manera eficiente los recursos.

LUZ Y MÁS LUZ

EN EL TEMA de la energía, como le mencioné ayer, la comisión de Energía de la Cámara de Diputados –que encabeza el tabasqueño Manuel Rodríguez González- convocó a una reunión ordinaria que se realizará este viernes para discutir y votar la reforma propuesta por López Obrador la Ley de la Industria Eléctrica. Será sometido al pleno el martes y seguramente aprobada.

En este contexto sucede el debate en torno a la operación de la Comisión Federal de Electricidad, las condiciones en que fue dejada la empresa y el abasto de gas.

En una colaboración anterior me referí al potencial que México tiene en gas. Actualmente Tabasco encabeza la lista de “productores” de gas natural, recurso que también se encuentra en Veracruz, Chiapas, Puebla, Tamaulipas, San Luis Potosí, Nuevo León y Coahuila. Hay un

potencial inexplorado e inexplorado por las políticas de compra al extranjero en las administraciones anteriores que pretextaron los altos costos en México; además que sobre todo los gobiernos de Vicente Fox, Felipe Calderón y Enrique Peña prefirieron darle prioridad a la extracción y exportación de crudo. Hace unos días el presidente López Obrador insistió en la necesidad de ser autosuficientes en gas y en gasolinas. Esto tendría que ir acompañado de un consumo eficiente.

Ahora recuerdo que en los años ¿70s-80s?, hubo en México una campaña que tenía como lema “Ayuda un poco, apagando un foco”. Ahora que se asoma una crisis de energía este mismo lema se vuelva a tomar y seguramente con esta promoción volverán otras que se necesitan para apuntalar –como le decía- una nueva cultura del consumo. Digamos que no puede haber un cambio de modelo de derroche (neoliberal) hacia uno más justo (de bienestar), sin otros hábitos.

Pero, ¿tenemos gas? En septiembre de 2019 publiqué en PRESENTE una información que me parece oportuna retomar y que complementa otra que referí en una entrega reciente.

LA TIERRA PROMETIDA

RESULTA que de acuerdo a fuentes consultada hace más de año y medio en materia petrolera “es posible y necesario reactivar la extracción en Cinco Presidentes, que ahora junto al campo Rodador forma parte del Activo Integral de Producción Bloque Sur, no sólo por razones históricas sino porque unos de los campos tiene 200 pozos atractivos para los inversionistas”.

A partir del testimonio y los datos que proporcionó el ingeniero Fernando Olivera Zavaleta, con tecnologías mexicanas patentadas en Estados Unidos se realizó una nueva prospección exploratoria en el activo “Cinco Presidentes”, determinando al menos diez nuevos campos productores de aceite ligero.

Esta tecnología ya ha sido utilizada en otros yacimientos demostrando su eficacia. Desarrollada por ingenieros mexicanos “permite identificar campos petroleros homólogos de los grandes yacimientos descubiertos en una zona geológica específica”.

En la información de referencia se hizo énfasis en el potencial de aceite, pero también se mencionaba la disponibilidad del gas existente –por ejemplo- en Macuspana, la tierra del actual Presidente. A raíz de mi comentario el miércoles pasado (“Los apagones, el gas de Macuspana y la necesidad de mirar al sureste”), el ingeniero Olivera me envió el siguiente mensaje: “Es posible sacar en sólo diez días 30 millones de pies cúbicos perforando un bloque de Narvárez”. Se refería al potencial que ha descubierto en la zona. Me remitió a lo publicado en septiembre de 2019: hay un “potencial de más de 151 millones de barriles de petróleo crudo equivalente en 11 nuevos campos y bloques en Macuspana (Usumacinta, Hormiguero, Colomo). (...) es posible continuar el desarrollo óptimo del Campo Tepetitán, así como el Narvárez”.

“En este último –proseguía el reporte- con cuatro bloques que podrían aportar 40 millones de

pies cúbicos diarios. En 2016, como resultado de la reforma energética, una zona de 348 kilómetros cuadrados en el municipio de Macuspana, fue marcada como el Área 12, para ser licitada dentro en Ronda Dos anunciada entonces por la Secretaría de Energía (Sener)”.

Añadía: “En ese perímetro se localizan 20 pozos que abarcan Zopo Medellín, Tepetitán y Cobo con reservas de aceite ligero, superligero y gas seco”.

AL MARGEN

¿QUÉ SE NECESITA? Recursos –no muchos- y decisión. ¿Arriesgar? Al fracasado proyecto de aguas profundas le destinaron ¡ocho mil millones de dólares!, sin una gota de aceite. No soy técnico ni especialista, pero este tipo de informaciones fácilmente pueden ser validadas o desechadas por expertos en la materia de los cuales México llegó a tener entre los primeros del mundo. El tiempo es también un adversario. (vmsamano@hotmail.com)