

Grupo Ricardo Zuloaga

A los Venezolanos

Septiembre 2016

El Grupo Ricardo Zuloaga a la Sociedad Venezolana

La Crisis Eléctrica sigue impactando negativamente a la sociedad venezolana y el deterioro del Sistema Eléctrico Venezolano (SEV) se profundizó a tal punto que la población sufrió, producto del pésimo estado de operatividad del parque térmico de generación, un racionamiento de magnitudes inéditas en el primer semestre de 2016. Estos racionamientos alcanzaron lapsos de hasta 20 horas afectando, cada día, a más de 20 millones de personas, así como actividades industriales, comerciales, de la administración pública y escolares.

La política económica actual ha llevado a una muy importante paralización del sector productivo nacional, trayendo como consecuencia que a mediados del presente mes de septiembre, la demanda nacional se ubique en valores similares a los del año 2004, y en el caso de la zona de Guayana a valores de la década de los años 80. A pesar de ello, el actual sistema no es capaz de suplir los requerimientos de energía eléctrica, lo que evidencia que sería imposible que el mismo sirva de soporte a cualquier plan de recuperación económica.

La desastrosa gestión del sector, a pesar de contar con recursos excesivos para el mantenimiento y las necesidades de crecimiento, generó, adicional a la falta de servicios básicos, la imposibilidad de crecimiento económico, causando a la economía nacional un costo, que, aplicando la metodología internacionalmente usada a tales fines, un monto estimado de 400.000 Millones de US\$, en los últimos 8 años, de los cuales unos 50.000 Millones corresponden a los racionamientos y los restantes 350.000 millones al estrangulamiento de la economía

La crisis eléctrica representa una mayor pérdida de calidad de vida para la sociedad venezolana y constituye un escollo crucial que se debe solventar con urgencia para poder acometer la recuperación económica de la nación.

El Grupo Ricardo Zuloaga (GRZ) ha señalado que:

1. Venezuela padece una crisis energética al estar seriamente afectados el sector de los hidrocarburos y el de la electricidad.
2. La crisis eléctrica en Venezuela es resultado de acciones y decisiones dirigidas a la implantación de un modelo de gestión asociado a la ideología política que ha venido ejerciendo funciones de gobierno desde 1999 y por consiguiente la crisis eléctrica seguirá profundizándose mientras se mantenga dicho modelo de gestión.
3. La opacidad oficial esconde a la sociedad venezolana la real magnitud de la crisis y la problemática interna que padece el sector eléctrico
4. La solución a la crisis pasa por un cambio en la dirección política del país y requiere que la nueva dirección política confíe la recuperación de los sectores eléctrico y de hidrocarburos a profesionales con conocimiento, experiencia, capacidad gerencial y ética que logren, en el menor tiempo, el restablecimiento de la seguridad energética integral de la nación.
5. La acción prioritaria que deberá acometer un nuevo equipo de gobierno, es la de minimizar, en el menor tiempo posible, la situación de cortes y racionamientos existente y disponer a la brevedad de una oferta eléctrica que permita iniciar rápidamente la reactivación económica del país.

Con base en lo antes expuesto nos permitimos señalar aspectos que consideramos relevantes en relación con un nuevo proyecto Ley Orgánica del Sector Eléctrico (LOSE).

Si bien, se necesitará una ley que establezca el marco regulatorio de un nuevo modelo de gestión para el sector eléctrico, dicha ley será conveniente promulgarla una vez se hayan adelantado las acciones necesarias para recuperar la infraestructura. Estas acciones son factibles de realizar, aún con las incongruencias que presenta el marco legal vigente.

Los problemas que se pueden resolver en el marco de la ley vigente son:

- Infraestructura deteriorada e insuficiente
- Mantenimiento deficiente y carencia de equipos de reposición
- Obras rezagadas y obras inconvenientes
- Insuficiencia de gas para la generación térmica
- Contratación colectiva onerosa e insostenible
- Burocracia excesiva
- Personal con adiestramiento insuficiente
- Partidización de Corpoelec
- Agentes foráneos en el Sector

La nueva LOSE sería necesaria en el mediano plazo, una vez se hayan sentado las bases para acometer ese nuevo modelo del sector eléctrico. Por consiguiente, lo conveniente sería que esa nueva (LOSE) se formule una vez se tenga consenso sobre cuál es el nuevo modelo de gestión que le conviene al país, bajo una visión de largo plazo, y que en nuestra opinión conlleva cambios de paradigmas importantes y necesarios.

Este nuevo modelo de gestión debe abordar los siguientes problemas:

- Situación económica-financiera deficitaria
- Sistema tarifario improvisado y rezagado
- Institucionalidad del sector, Estatismo y Centralización

Consideramos que el borrador de LOSE, recibido y revisado, propone una serie de articulados inconvenientes e imprácticos y por tanto nos permitimos solicitar a las autoridades de la AN que dicho proyecto de LOSE sea pospuesto.

Venezuela necesita de un sector eléctrico que permita acometer la recuperación del sector industrial y recuperar la calidad de vida de los venezolanos. Sin un análisis en profundidad de este sector, realizado y consensuado por todos los actores involucrados e interesados, será cuesta arriba lograr el sector eléctrico que apalanque la impostergable recuperación económica.

Ing. José Aguilar

Ing. Ciro Portillo

Ing. Nelson Hernández

Ing. Miguel Lara G.

Ing. Leopoldo Baptista

Ing. Iñaki Rouse

Ing. Efraín Carrera S.

Lic. Florinda Morales