

## INFORME DE 100 DÍAS DE GOBIERNO DE LA ADMINISTRACIÓN CHAVES ROBLES Y SU RELACIÓN CON EL GRUPO ICE

El día de ayer, miércoles 16 de agosto, al ser las 7:00pm en el Centro Nacional de Cultura en San José, el presidente de la República presentó su informe de 100 días de gobierno, a través del cual rindió cuentas de lo actuado a la fecha, trazando a la vez el rumbo que su administración piensa seguir.

Desde ASDEICE hacemos de conocimiento de las y los trabajadores del Grupo ICE, de la ciudadanía patriótica, y de la opinión pública en general, aspectos que, desde nuestra organización, consideramos centrales para la reflexión, al respecto del contenido del informe de 100 días de gobierno, y su relación con el rol del ICE y sus subsidiarias en la realidad nacional.

### Conectividad 5G:

#### • Lo que dice el informe:

*“El primer día de mi mandato, giré instrucciones al Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones, así como al Grupo ICE, para que se realizaran las gestiones necesarias que pondrán de nuevo a disposición del pueblo las frecuencias del espectro radioeléctrico, con el fin de desarrollar la infraestructura que el país requiere en conectividad 5G. Me complace anunciar que ya estamos en la ruta correcta. Recuperaremos las frecuencias del espectro que están subutilizadas o no utilizadas del todo por parte del Grupo ICE, para que puedan ser subastadas por la SUTEL, tan rápido como puedan hacerlo. Queremos que esta subasta sea abierta, para brindar oportunidad de participar a otros potenciales inversionistas en nuestro país y a nivel internacional, y que los usuarios de la conexión 5G puedan moverse entre uno u otro operador sin problemas. En el marco de estos esfuerzos, el ICE iniciará, el próximo año, con la comercialización de redes privadas de 5G para el uso en la industria y soluciones tecnológicas que requieren altas velocidades para el trasiego de información” (p7).*

#### • Lo que el informe llama:

A) La discusión por la recuperación de frecuencias para el desarrollo de la conectividad 5G, no solo resulta estéril, sino que es una discusión que tecnológica-

mente fue superada. Basta dar un vistazo a lo sucedido en países como España, Italia, Reino Unido, Japón y Malasia, para enterarse que a nivel internacional está en tendencia mundial formatos de compartir infraestructura para el robusto desarrollo de redes 5G. Imponer la devolución de frecuencias para apostar por la subasta es abordar la conectividad 5G con modelos de mercado de la tecnología anterior que poco a poco quedará desfasada.

B) La vía más eficiente y eficaz, para que el país se implemente y ponga en operación la conectividad 5G lo antes posible, no es el camino de la recuperación de frecuencias, la subasta y los plazos del proceso de licitación (misma que para entrar en operación requeriría un tiempo no menor a dos años).

C) La opción de una sola red neutra administrada por el Grupo ICE, que sirva para todos los operadores, es la alternativa más viable, de menor costo, siendo esta la ruta que permite menores tiempos de entrega y menores costos, para beneficiar al usuario final de la tecnología 5G. Para ello no hace falta la recuperación de las frecuencias del espectro con que cuenta el Grupo ICE.

D) ASDEICE en el marco de la Federación FIT y sus organizaciones, ha planteado con sólidos argumentos técnicos, la propuesta de la red neutral mencionada en el punto anterior; sin embargo a la fecha, y a pesar de haber solicitado audiencia formal en casa

presidencial, el diálogo social sobre esta iniciativa con el poder ejecutivo, permanece en punto cero (de manera similar a con el gobierno anterior), ya que ni el despacho presidencial, ni las oficinas del MICITT han dado audiencia para abordar el tema, apostando por la imposición.

## **Modelo Eléctrico Nacional y sus logros ICE:**

### **• Lo que dice el informe:**

*“En octubre tendremos una rebaja de las tarifas eléctricas, lo que ayudará a contener el aumento del costo de los productos y servicios que todos consumimos.*

*Esta rebaja se da gracias a que nuestra electricidad se produce con energía renovable, parte de la cual el ICE exporta a Centroamérica, lo que le permite generar ingresos que van directo a los abonados en forma de un recibo eléctrico más bajo” (p4).*

### **• Lo que el informe llama:**

A) Datos publicados por la revista económica mensual Forbes Centroamérica, en abril del presente año, posicionan a Costa Rica como el país con el costo más bajo de la electricidad a nivel centroamericano. Además, su apuesta a una matriz eléctrica basada en fuentes renovables, nos hace no depender de hidrocarburos para la generación eléctrica, aspecto que ha permitido que el costo de los recibos eléctricos (producto del encarecimiento del precio internacional de los hidrocarburos ante el conflicto en Ucrania) no aumente como sí ha sucedido en otras latitudes. Todos estos beneficios que se suelen omitir del modelo han sido posible gracias al aporte del ICE al

En lo que al ICE concierne los 100 días de Gobierno, han quedado en mucho debiendo en materia de diálogo social con el Presidente de República, y los Ministros del MINAE y del MICITT. Sobre la venta de otros activos profundizaremos en próximo comunicado, adelantando que no cuenten con ASDEICE para estar pasivo ante este tema, antesala de desmantelamientos aún mayores.

Desde ASDEICE llamamos a las y los trabajadores del ICE, y a la ciudadanía patriótica del país, a estar atentos a la defensa del ICE y de la Institucionalidad Pública y del Estado Social de Derecho. Porque el ICE, ni se vende, ni se rinde.

modelo eléctrico nacional, estatal, universal, de servicio al costo, solidario y basado en fuentes renovables.

B) Beneficios como los mencionado en el punto anterior, que quienes habitan nuestra República, reciben del modelo eléctrico nacional verticalmente integrado, gracias al aporte que el ICE hace al mismo debido a su mandato constitutivo.

C) A pesar de lo mencionado en el punto anterior, el MINAE, según declaraciones dadas por su jerarquía ministerial, plantea una ruta para despojar a ICE – Electricidad, de herramientas que le han permitido aportar al Sistema Eléctrico Nacional, múltiples beneficios para las y los costarricenses. Tanto el Ministro de Ambiente (ex candidato a vicepresidente por parte del Movimiento Libertario), como un Viceministro de Energía (que pareciera haber olvidado sus raíces), han dado declaraciones al respecto de que el MINAE promoverá quitar la rectoría técnica, y la planificación eléctrica al Grupo ICE, además de sustraerle al Instituto, el centro nacional de control de energía (CENCE).

D) Desde meses atrás, ASDEICE ha alertado a las y los trabajadores del ICE, y a la comunidad nacional, las graves consecuencias que tal ruta trazada por los jercas del MINAE tendrían no sólo para el ICE, sino también para el modelo eléctrico costarricense y por ende para sus usuarios. Por ello desde julio anterior solicitamos a casa presidencial formal audiencia para abordar este tema, sin embargo, a la fecha, tal solicitud sigue sin ser atendida por el presidente Chaves, por su ministra de la Presidencia, o por el MINAE y sus ministros.

**JUNTA DIRECTIVA ASDEICE**

**ASDEICE**  
**Más cerca de la gente**

17/8/2022