

Inauguración turbogenerador de Empresa Eléctrica de Magallanes, Edelmag
PUNTA ARENAS, 25 de marzo de 2004.

Hemos llegado hasta acá a participar en la entrega de este nuevo elemento tan importante y esta inversión, que implica reducir considerablemente los riesgos de falla en las unidades generadoras de energía en la ciudad.

Aquí lo que se está haciendo, como se ha recordado tanto por el presidente del directorio como por el ministro Rodríguez, es una historia importante en la región. Una historia que tiene que ver con los esfuerzos a finales del siglo XIX, con la extensión desde aquí a lo que es Natales y Porvenir, en la década del 20 y luego, recientemente, a la incorporación de Puerto Williams, como usted bien dice, haciendo honor a lo que planteamos, que era la necesidad de regularizar los servicios básicos, tanto desde el punto de vista del agua, del punto de vista sanitario, eléctrico y también del gas.

Aquí lo que se ha hecho, fundamentalmente, es un esfuerzo importante del sector privado por estar a la altura de lo que son las nuevas demandas. En todo país que quiere crecer, las capacidades del sector energético son el cuello, muchas veces, de botella fundamental para poder mantener ese ritmo de crecimiento. Un país que crece al 5, al 6%, va a necesitar un aumento de su capacidad energética de 1 o 2 puntos más a lo menos.

En consecuencia, la necesidad de poder tomar las medidas para asegurar, desde el punto de vista energético, lo que son las demandas del país, pasa a ser fundamental. Lo es también aquí, y por esa razón quisiera reiterar que así como con este elemento estamos asegurando el abastecimiento eléctrico, quisiera reiterar lo que señalé en enero, que como resultado de otros elementos, el gas a nivel residencial durante el año 2004, no va a aumentar. Y no va a aumentar por un hecho muy simple, porque hemos tenido una reducción sustancial en el tipo de cambio, de 750 pesos por dólar al orden de los 600 pesos por dólar. Y, por lo tanto, los aumentos que hubo durante el año pasado, tienen que ver con un doble elemento, el aumento del tipo de cambio y la necesidad de los cobros que tiene que hacer Enap si queremos que Enap sea una empresa eficiente, como todos esperamos.

Pero, como dije en enero, estoy en condiciones de decir que durante el año 2004 no habrá aumento de gas a consumo residencial. De hecho, en el mes de enero, en el mes de febrero, en el mes de marzo y también en abril, los costos a nivel residencial han disminuido respecto de los mismos meses del año anterior.

Y eso tiene que ver también con cómo entendemos que se administra un país, porque es precisamente por una buena política macroeconómica, porque no gastamos más allá de lo que podemos gastar, aunque a veces sea difícil decir "no" a un determinado gasto, es que podemos tener una situación macroeconómica lo suficientemente sólida como para tener, en consecuencia, un tipo de cambio que nos permite hacer aquí hoy día en Punta Arenas, una reiteración de lo que dijimos en enero, cuando estuvimos acá, en mi anterior visita.

Lo segundo que quisiera señalar, es que la seguridad energética del país y la necesidad de generar las condiciones para el aumento de la inversión en este sector han alcanzado una culminación al aprobar el año pasado el Parlamento la así denominada "ley corta

eléctrica". Más de alguna vez pensé si la ley corta tomó lo que tomó, ¿cuánto va a tomar la ley larga? Pero esperemos que no tenga que ver con el tiempo que toma una legislación, sino, más bien, por la extensión y contenido de su articulado.

Pero gracias a esa "ley corta" se han producido elementos significativos que me parecen importantes señalar. Primero, gracias a esa ley corta, en este momento se están haciendo inversiones significativas para la transmisión de energía entre Charrúa y Quillota, que permita fortalecer el desplazamiento del sistema eléctrico central, y eso tiene que culminar a mediados del mes de julio, coincidiendo, o un poquito antes, coincidiendo con la entrada en servicio del Embalse Ralco. Ralco va a significar, como ustedes saben, más o menos la incorporación de 570 a 580 megas, esperamos que el embalse Ralco esté completo, dependiendo de las condiciones atmosféricas, hacia el mes de julio y, por lo tanto, vamos a estar en condiciones, para poder aprovechar la transmisión al Chile central de Ralco, coincidiendo con las inversiones que se están haciendo por parte de Transelec para poder, esa mayor potencia, incorporarla al desplazamiento de la zona central.

Entonces, lo que quiero decir con esto es que la seguridad energética de la zona central está doblemente garantizada una vez que Ralco entre en ejecución, si somos capaces, al mismo tiempo, de mejorar la capacidad de transmisión que va a llegar aproximadamente a 1.300 mega en el sector de la zona entre Charrúa y Quillota, en la zona central de Chile.

Conjuntamente con eso, esperamos llamar a la construcción y fortalecimiento de la transmisión de Charrúa a Temuco, y eso tiene que hacerse próximamente, en donde se llamará a licitación, por lo que debiera ser una inversión del orden de los 50 millones de dólares, y de esa manera poder consolidar una situación en la transmisión, en donde ahora tenemos algunos cuellos de botella de Charrúa a Temuco.

Estas inversiones son resultado de la nueva ley corta eléctrica y eso es lo que nos permite mirar con tranquilidad lo que dice relación con la seguridad energética en Chile.

Por eso nos ha parecido que al llegar hasta acá, en donde el esfuerzo que se está haciendo por la Empresa Eléctrica de Magallanes, es un esfuerzo significativo, la inversión de 8 millones de dólares, como ha dicho su presidente, para la magnitud del desafío, es un desafío que tiene que ver también con la apuesta que se hace al desarrollo futuro de la región.

Hacía bien el ministro al recordarnos qué es lo que significan los acuerdos internacionales y cómo esos acuerdos internacionales tienen que ver con lo que son hoy aquí las posibilidades de poder mantener un ritmo de crecimiento acelerado.

A ratos perdemos de perspectiva la visión de lo que tenemos, las tareas cotidianas nos hacen colocarnos en determinados temas. Recuerdo haber estado en esta región como ministro de Obras Públicas, haber ido a Porvenir, y en donde la demanda de los amigos de Porvenir era qué es lo hacemos para poder crear fuentes de trabajo: "vea usted, señor ministro, lo que está ocurriendo, tenemos un exceso de casas que no se habitan, porque la gente se está yendo de Porvenir". Hoy día me da la impresión que es exactamente lo contrario, y ahora cuando vamos con el señor ministro de Vivienda la demanda es "cuándo hacemos construcciones mayores de viviendas en Porvenir, porque tenemos

problemas de vivienda en Porvenir".

Y la experiencia me dice que cuando a usted le plantean que hay problemas de vivienda en algún lugar, es porque ese lugar está en proceso de expansión y no en proceso de contracción. Y lo que hoy día tenemos en Porvenir es una demanda de mano de obra, condiciones de cesantía muy baja. ¿Y eso gracias a qué? Gracias, de una parte, a las exportaciones que estamos haciendo, trátese del cordero magallánico, trátese de todo lo que tenemos en el ámbito de la pesca y la merluza de profundidad, etc.

Todo esto requiere más y mejor energía, y toda esta expansión requiere, en consecuencia, mayores seguridades y todo esto requiere también la forma de poder retribuir adecuadamente, porque si ustedes tienen situaciones como expansión, obliga a poder hacer inversiones como ésta.

En suma, creo que esta inversión que aquí se hace es una inversión significativa respecto del avance de la XII Región, en sus distintos frentes. En último término, la energía no es sino la suma del resultado final de las distintas actividades productivas, sean actividades desde el punto de vista de la ganadería, desde el punto de vista de la pesca, desde el punto de vista industrial, desde el punto de vista de la actividad turística, en cada una de estas tareas, en definitiva, es más demanda energética la que se requiere. Y, por lo tanto, creo que aquí, al hacer esta inversión, lo que se hace es una forma de demostrar que el sector privado, cuando hay normas claras, está en condiciones de responder adecuadamente y previsoramente, de suerte que la seguridad energética, que es un elemento central de la política del país, pueda cumplirse adecuadamente.

Quiero felicitar a Edelmag, a sus empresarios y a sus trabajadores por este esfuerzo y felicitar también a esta región, porque con el aumento de la demanda energética estamos simplemente constatando el aumento del crecimiento en la región.

Les deseamos mucho éxito y esperamos que esto que acá ocurre sea un ejemplo también en el resto del país. Muchas gracias.