

ECONOMÍA & Negocios

SEGÚN DIONISIO ROMERO [B5]

Por recesión en EE.UU., PBI peruano se podría reducir en 2% durante el 2008

PAMELA RODRÍGUEZ, CANTANTE [B2]

"Nadie me puso nada con una varita mágica, hay mucho trabajo detrás de cada triunfo"



DÓLAR: Paralelo ◊ Compra 2,990 Venta 3,010 • Interbancario ◊ Compra 3,015 Venta 3,016 • Bancario ◊ Compra 2,950 Venta 3,070 • EURO: Interbancario ◊ Compra 4,421 Venta 4,521

PRINCIPALMENTE EN EL NORTE Y SUR DEL PAÍS

Falta de líneas de transmisión presiona alza de tarifas eléctricas

■ Gobierno pretende detener incrementos a través de un decreto de urgencia

■ Generadoras que venden electricidad en el norte son las más afectadas

MANUEL MARTICORENA SOLÍS

La frecuente congestión en la línea de transmisión Lima-Paramonga-Chimbote (que une el sistema eléctrico del centro con el del norte) ha ocasionado en las últimas semanas que para cubrir la creciente demanda del norte del país se deba prender equipos de generación eléctrica a diésel en esa zona. Algo que no tendría nada de extraño si no fuera porque el costo de esa energía puede incluso duplicar al de la energía enviada desde Lima y porque ese mayor costo es el que luego deberían pagar los usuarios del norte.

El problema radica en que la generación eléctrica se ha concentrado en el centro del país, principalmente en Lima, donde las generadoras se pueden abastecer de gas natural —importante insumo para la producción de electricidad barata—. Y es de Lima desde donde la energía se lleva a diferentes partes del país a través de líneas de transmisión que cada vez disponen de menos capacidad de transporte, por la mayor demanda que tienen las provincias ante su despigue económico.

La congestión de la línea Lima-Paramonga-Chimbote, por ejemplo, ha ocasionado que no se pueda enviar más energía barata de Lima al norte, y hoy se debe usar generadoras de energía eléctrica caras de Tumbes, Piura y Trujillo,



FALTA DE PREVISIÓN. La insuficiencia de las líneas de transmisión eléctrica que llevan energía barata al sur y al norte del país ocasiona pérdidas a algunas empresas generadoras. La presión sobre las tarifas será mayor.

EN PUNTOS

Piden aumentar tarifas en provincias

■ El COES, que agrupa a las generadoras, ha presentado su propuesta de tarifas para el período mayo 2008-abril 2009 en la que pide un incremento del precio en barra, que es el componente de la tarifa final que les corresponde como pago por la generación, de 8,3% para Lima y de 47% para la zona sur del país.

■ Esto tendría un impacto de 3,5% en la tarifa final del usuario residencial de Lima, de 16,64% en el Cusco y de 13,34% en Arequipa.

■ El gerente de regulación tarifaria del Osinergmin, Víctor Or-

meño, evitó precisar de cuánto es el pedido para el norte del país, aunque señaló que las generadoras deberán modificar su propuesta debido a que en ella no se han considerado los efectos que tendrá el decreto de urgencia del Ejecutivo dado el pasado domingo.

■ En ese sentido, adelantó que esta disposición impedirá que las tarifas eléctricas se eleven de manera significativa.

■ Las observaciones a la propuesta del COES las formalizará el Osinergmin el 2 de enero próximo.

las cuales han incrementado, en las últimas semanas, el precio de comercialización de la energía de unos 25 dólares el megavatio/hora (MW/h) a 50 dólares.

Felizmente, comenta Carlos Ariel Naranjo, gerente general de Red de Energía del Perú, se viene reforzando la línea de transmisión Lima-Paramonga-Chimbote, y su construcción culminará en mayo próximo, con lo que se volverá a llevar energía eléctrica eficiente al norte. Sin embargo, nadie se pregunta quién asumirá los mayores costos hasta ese momento.

TAMBIÉN EN EL SUR

Y el problema no solo se concentra en el norte del país. La misma situación está por darse en el sur, debido a que la línea de transmisión Mantaro-Socabaya (que une los sistemas eléctricos del centro y del sur) está próxima a saturarse y aún no se ha empezado con el

reforzamiento de la línea (se prevé iniciarlo recién dentro de dos años). Ariel Naranjo indicó que la congestión del norte y del sur no solo presionaba los precios, sino que también ocasionaría pequeños problemas en la calidad del servicio eléctrico en ambas zonas en un futuro próximo.

En ese contexto, un ejecutivo de una generadora que pidió no ser identificado reveló que el problema ya afectaba económicamente a las generadoras del sector que tienen clientes en el norte del país. "Al no poder enviar energía barata a nuestros clientes, para cumplir nuestros contratos debemos comprar electricidad a generadoras regionales de Tumbes y Piura a precios muy altos, lo que nos ocasiona pérdidas", contó.

Ante esta situación, las generadoras, a través de su gremio (el Comité de Operación Económica del Sistema Interconectado Nacional), han solicitado al Osinergmin que incluya este problema en la evaluación de las tarifas eléctricas para el mercado regulado (residenciales), de tal forma que el mayor costo en el que deben incurrir para dotar de energía a las distribuidoras lo paguen los usuarios finales.

El Gobierno, sin embargo, ha tenido una idea más 'creativa' para resolver la crisis. El domingo emitió un decreto de urgencia por el cual retira del mecanismo de fijación de precios a las generadoras eléctricas a diésel que funcionen como consecuencia de la congestión en las líneas de transmisión. Con ello, aunque no estén de acuerdo las generadoras a diésel (pues perderán dinero en caso ope- ren), al menos las demás no pagarán precios excesivos por la falta de energía barata en el norte.

La medida atenúa por el momento la preocupación, pero no pone fin a la improvisación y falta de planificación en el desarrollo del sector eléctrico peruano. ■

EN SENADO DE EE.UU.

Entre 65 y 70 votos a favor darían al TLC

■ Estiman que votación final se realizaría el 11 de diciembre y que Bush promulgaría la ley el 14

El Perú lograría entre 65 y 70 votos del Senado estadounidense —compuesto por 100 parlamentarios— en el proceso de ratificación del tratado de libre comercio (TLC) con EE.UU., adelantó ayer el embajador peruano en Washington, Felipe Ortiz de Zevallos.

En el marco del Décimo Octavo Congreso Nacional de la Empresa Privada organizado por la Confiep, Ortiz de Zevallos detalló ayer en Lima que la Cámara Alta está formada por 51 demócratas y 49 republicanos. En ese sentido, estimó que en el Senado se podrían conseguir 25 votos demócratas y unos 46 republicanos a favor del acuerdo comercial entre ambas naciones.

En cuanto al tema de los plazos, comentó que el debate del TLC sería el martes 11 de diciembre por la carga de temas pendientes en el Senado. De ocurrir ello, proyectó que el presidente de EE.UU., George W. Bush, promulgaría la norma de implementación del acuerdo el siguiente viernes 14.

En tanto, luego del largo feriado por el Día de Acción de Gracias, la rutina legislativa retornó ayer al Capitolio. Los diplomáticos peruanos reanudaron contactos con los senadores para saber la fecha exacta en que el TLC podría ser puesto al voto, según informó el corresponsal de El Comercio en Washington, Miguel Vivanco. También sostuvieron coordinaciones con los responsables de realizar 'lobby' a favor del Perú para insistir con los asesores de los senadores en la importancia de ratificar el acuerdo comercial.

Una vez ratificado el tratado, continuará el proceso de implementación del TLC en el Perú. "Lo más conveniente sería que esa tarea concluya en junio o julio del 2008", comentó Ortiz de Zevallos a los asistentes. ■

El mejor regalo para esta Navidad

ShoppingCard

SOLES

Regale una tarjeta Shopping Card a las personas que más quiere y ellos podrán elegir lo que realmente les guste o necesiten, en cualquiera de nuestras tiendas Wong.

Shopping Card, la tarjeta más útil !

Para regalar, para no cargar efectivo y por ser práctica.



Wong
Donde comprar es un placer

Shopping Card es recargable.