

JUEVES 10 DE AGOSTO  
DEL 2023

Año 33. N° 9067  
Precio: S/ 4.00  
Vía aérea: S/ 4.50

# GESTIÓN

P.12 AJUSTA A LA BAJA SU PROYECCIÓN PARA EL 2023 POR POSIBLE IMPACTO DE EL NIÑO

## Economía crecería solo 1.1%, según Credicorp Capital

Recorte responde a anomalías climáticas, pero también a menor crecimiento de China y política monetaria de EE.UU.

Otras entidades calculan expansiones de solo 0.8% (IPE) y 1% (Macroconsult). Citi también prevé recorte de su proyección.

Miércoles 22 de febrero del 2023 GESTIÓN

DESTAQUE 3



gunas minas estuvieron atentas a lo que podría pasar, no acelerando producción ni acumulando inventarios", indicó.

**Un sur más golpeado**  
Díaz explicó que hay una divergencia entre la zona sur, centro y norte en la demanda por energía. La primera se ha

### IMPACTO EN LOS RESULTADOS

## Otros soportes para el sector energético

Diego Díaz, de Macroconsult, indicó que otro frente es la refinería de Talara que está incrementando su productividad mes a mes, lo que impacta positivamente la demanda eléctrica.

"El proyecto tiene un plan de autoabastecimiento de electricidad y, por lo tanto, va a contar con una planta de cogeneración eléctrica, pero hasta que esta entre en operación, va a estar impactando en los resultados de la demanda eléctrica nacional en buena parte de este año", indicó. Asimismo, señaló que la mayor ocupación de oficinas, dejando



de lado la modalidad home office, también aumenta en el indicador de demanda eléctrica. "Ahora hay más gente trabajando en las oficinas y, por ejemplo, muchas de ellas tienen aire acondicionado entre otros artefactos que demandan electricidad. La intensidad energética de que una persona trabaje en oficina es mayor a lo que sucede en el hogar", apuntó el economista.

visto más golpeada en la demanda de energía.

Lo anterior podría anticipar una caída de su PBI en enero y febrero contra similares meses del 2022, anotó.

"La dinámica del consumo de energía da señal de lo que pasará con la economía. Lo más probable es que el PBI de la zona sur no crezca o caiga durante los dos primeros meses. En general, va haber un crecimiento diferenciado por actividad, donde la minería en

febrero aparentemente registraría una caída en su PBI por los impactos que se están viendo en la producción de operaciones relevantes", aseveró.

Destacó, además, la mayor dificultad logística para que las fábricas del sur puedan abastecerse de insumos y de la energía misma.

"Vemos una caída consistente en la demanda eléctrica en la zona sur, mientras que en el centro y norte crece. Esto refleja una dinámica en donde se está trasladando producción de la parte sur a las plantas de la zona centro y norte. Por ejemplo, en productos alimenticios como leche o gaseosas o, por otro lado, de cemento", apuntó.

El economista agregó que esta dinámica también estaría pasando en el turismo.

"El incremento que estamos viendo en el consumo eléctrico en el sector hotelero probablemente refleje un mayor nivel de turismo que se está orientando en el centro o norte, pues la zona sur tiene un menor flujo (deturistas) por la coyuntura (conflictos sociales)", anotó.

## ENTREVISTA

**Jaime Luyo Kuong**

Viceministro de Electricidad

Un factor que también nos preocupa es que este año haya una fuerte sequía e impacte en la producción hidroeléctrica, que tiene menor costo".

## Minem prevé que consumo de energía suba 3% en el 2023

En entrevista con Gestión, el viceministro de Electricidad del Minem, Jaime Luyo Kuong, reiteró que el consumo de electricidad es el mejor indicador de cómo va la marcha de la economía.



Mayor costo. A menor producción hidroeléctrica, entran fuentes más caras como el gas y el diésel, anotó Luyo.

¿En cuánto prevé que aumentará la demanda de electricidad este 2023? La tendencia es que este año el consumo eléctrico suba 3%. Lo que me preocupa es que, generalmente, la economía crece dos puntos menos que este consumo. Los economistas lo reconocen y nosotros también lo afirmamos, que la tasa de crecimiento del consumo de electricidad es el mejor indicador de cómo va la marcha de la economía.

¿Eso quiere decir que el PBI, según la demanda de energía, crecería 1%? Relacionándolo, la economía crecería 3%, o un poco más. Si la tasa de consumo de electricidad baja, el crecimiento de la economía baja. Lo que se percibe es que el crecimiento de la demanda crezca 3%, que para nuestro criterio es poco.

¿La demanda podría crecer más de 3%? Solo si hay una inversión considerable. Rápido es retroceder en el ritmo de inversión, pero para recuperarlo es lento, demora más

tiempo. El contexto internacional también condiciona la demanda, como la guerra de Rusia y Ucrania, que nos afecta a través del precio del petróleo, de la gasolina, alimentos y granos.

¿Qué otros factores impactan al sector?

La guerra comercial que se acentúa entre China y Estados Unidos. Los últimos 20 años China ha contribuido a bajar la inflación mundial abaratando los productos de consumo. Pero, ahora Estados Unidos le sube los aranceles para limitar la importación y eso influye en los precios (inflación), lo cual nos impacta, porque el precio del gas está indexado a la inflación del país del norte. Por ello, con la ley para la competencia en el mercado eléctrico,

se va a compensar estos posibles aumentos.

¿Qué otro factor incide en el sector?

Otro factor que también nos preocupa es que este año haya una fuerte sequía e impacte en la producción hidroeléctrica que tiene menor costo. A menor producción hidroeléctrica, entran fuentes más caras como el uso del gas y el diésel. Si hubieran más fuentes renovables no convencionales, ello compensaría, pero no las hay.

¿En qué va la propuesta de modernización del sector?

La pusimos a consulta pública al Ministerio de Economía y al de Ambiente, y ahí se demora. También vamos a enviar una copia al Congreso, para que la tomen en cuenta.