

INFORME DE LA SUPERINTENDENCIA DE BANCA

Se disparan en 62% deudores que deben más de US\$ 5,000

Endeudamiento de estas personas representa el 84% del total de créditos.

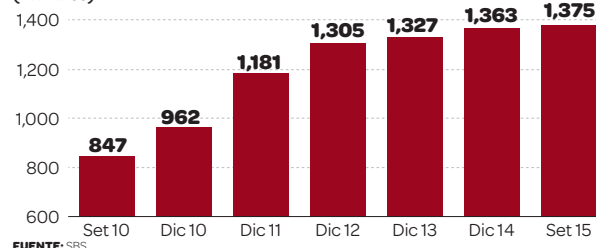
El monto adeudado se incrementó en 81% en los últimos cinco años.

En el país, más de 1.3 millones de personas tienen préstamos en el sistema financiero mayores a US\$ 5,000.

Sin embargo, un reporte de Equifax/Infocorp señala que ocho de cada diez créditos son pagados a tiempo. Aunque en el mes pasado hubo un repunte de la morosidad bancaria. **P.2,28**

NÚMERO DE PERSONAS CON DEUDAS MAYORES A US\$ 5,000

(En miles)

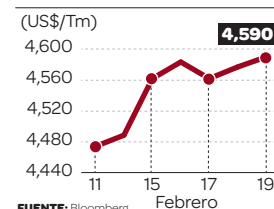


FUENTE: SBS



LOS DATOS

LONDRES: PRECIO DEL COBRE



FUENTE: Bloomberg

ADEMÁS

Míneras vuelven a los contratos de estabilidad
Las empresas temen que haya un cambio en el sistema tributario con el próximo Gobierno. **P.22**

Concytec espera 100 proyectos de innovación
Ya existen 20 empresas que han iniciado los trámites para acogerse a beneficio tributario. **P.20**

Freno a obra pública puede durar todo el año
Capeco dice que la aplicación de la nueva ley de contrataciones del Estado paraliza inversión pública. **P.21**

Evo Morales pierde referéndum en Bolivia
Se aferra a empate técnico, aunque las dos primeras proyecciones indican que fue derrotado. **P.25**

ALQUILER
Almacenes Industriales

Ubicación:
Callao / Cercado / VES

994271336
colliers.com/peru



NEGOCIOS

Descuentos impulsan a Mifarma **P.4**



Edmundo Yáñez.

Komatsu invertirá US\$ 20 mlls. **P.10**



José Marín.

DURACIÓN DE DESEMPLEO ES DE 2 SEMANAS

Empleo formal en Lima está al nivel más bajo en 6 meses

Aumenta número de independientes. **P.19**

ENCUESTA NACIONAL IPSOS

Keiko cae 16 puntos en el centro y Acuña siete en el norte

Guzmán hará campaña 9 días en el sur. **P.30,32**

JUAN MIGUEL CAYO



“Hay que limpiar tarifas eléctricas de subsidios que no sean tan necesarios”

Gerente de Fenix Power plantea retirar del cálculo al gasoducto del sur y al FISE. **P.18**

¿Problemas con SUNAT?
Abogados & Contadores solucionan tus problemas

Soluciones Tributarias al: ☎ 221- 8999

Grupo Verona
SOLUCIONES TRIBUTARIAS
☎ 970 304 004

ENTREVISTA Juan Miguel Cayo, gerente general de Fenix Power

“Hay que limpiar las tarifas eléctricas de subsidios que no son tan necesarios”

—Advierte que la tarifa seguirá subiendo aún, por lo que se debe sacar de ella el gasoducto al sur, el FISE, etc., aunque reconoce que es complicado resolver este tema.

ELÍAS GARCÍA
 egarcia@diariogestion.com.pe

Se habla que hay muchos subsidios que distorsionan el mercado eléctrico, ¿cómo percibe el mercado?

La intervención del Estado en el sector eléctrico ha sido inorgánica, desordenada, sin planificación, y eso ha generado este exceso de oferta que ha deprimido mucho los precios del mercado mayorista (de generación) donde el precio, entre US\$ 10 a US\$ 12 por megavatio hora (MW.h), no refleja el costo real de la generación, pues con eso no se paga ni el combustible usado para generar. Mantener esos precios no es sostenible a largo plazo.

¿Dónde están las mayores distorsiones?

Hoy día la mitad de generación eléctrica es con gas natural, y si bien por los contratos take or pay con Camisea ese combustible representa un costo fijo, los generadores que usan ese gas tienden a subdeclarar el precio real aun cuando el mercado mayorista (spot) supone que los costos de producción son fundamentalmente variables, esa es una distorsión importante.

¿Y los contratos take or pay -que causan tal distorsión-, cuándo vencen?



Juan Miguel Cayo. Descarta críticas sobre que hay un oligopolio en el mercado de generación eléctrica.

HOJA DE VIDA

Nombre: Juan Miguel Cayo.
Estudios: Bachiller en economía y master en Arts in Economics de U. Georgetown.
Cargos anteriores: Grte. de Regulación en Edelnor. Exviceministro de Energía.

Los primeros, pactados a 15 años, vencen recién el 2019.

Entonces, allí tenemos una traba para que tal distorsión se elimine ahora...

El tema es muy complicado, no se trata de rescindir contratos, sino de encontrar maneras en las que Camisea mantenga una predictibilidad en sus ingresos, y que el

gas sea (a precio) variable para el sector eléctrico. Se podría separar el precio al que se despacha el gas de lo que son costos marginales.

¿Cómo afectan estos temas a las tarifas eléctricas?, ¿qué se puede hacer para que bajen?

La seguridad energética que hoy tenemos cuesta, pues tenemos un sistema mucho más seguro y robusto, y eso implica pagar inversiones, pero, por otro lado, hay cosas que no deberían estar en la tarifa. Hay que limpiar las tarifas de cosas (subsidios) que no son tan necesarias.

¿Por ejemplo?

Una de ellas es el Gasoducto Sur Peruano (GSP), que no tiene por qué ser pagado por el usuario eléctrico, sino que

debería incluirse en el presupuesto público como una asociación público-privada (APP).

¿Se espera que la tarifa eléctrica suba aún más?

Es probable de que siga subiendo, pues el GSP se va a ir pagando de manera creciente, y mientras más demore en llenarse el ducto, más tarifa vamos a pagar.

¿Qué más se debe sacar de la tarifa?

Otra cosa que se debe sacar es el FISE (Fondo de Inclusión Social Energético), que subsidia los balones de gas, que debería estar en el Midis. Cuando se empieza a confundir la política energética con la social, estamos en problemas.

Generadoras piden al MEM no abrir mercado de corto plazo

♦♦ El Ministerio de Energía y Minas (MEM) tiene listo para su aprobación el reglamento de la ley que permite abrir el mercado de generación de corto plazo para que más clientes libres puedan contratar con generadoras, pero la mayor parte de empresas generadoras le han planteado que postergue la entrada en vigencia de dicha apertura, según indicó Juan Miguel Cayo, gerente general de Fenix Power.

Explicó que el pedido de las empresas es que tal postergación se dé hasta

que el mercado eléctrico deje de estar distorsionado, para lo cual el Gobierno aún tiene que adoptar diversas medidas.

Si ahora se abriera ese mercado (que tiene precios de la energía más bajos que el precio regulado, cercanos a US\$ 12 por MW.h), se podrían romper contratos entre generadoras con distribuidoras y clientes libres, donde el precio hoy día llega hasta US\$ 50 por MW.h.

Indicó que la decisión a adoptar está en la cancha del MEM.

“Este es un mercado muy competitivo, rechazo que haya algún oligopolio, acá hay seis o siete empresas”.

Se acaba de incluir un grupo de proyectos con energías renovables (RER) por 1,700 gigavatios. ¿Son necesarios habiendo ya sobreoferta?

A partir del 2018, en que esas máquinas RER entran en operación, tienen un subsidio que paga la diferencia entre el costo marginal del sistema y su precio garantizado, y como hoy el costo marginal está bajo, la prima

que se les debe pagar sube, por lo que el costo que se traslada al usuario regulado sube, es decir, no hay duda de que la tarifa va a seguir subiendo. Esto añade distorsión al mercado y es algo que el próximo Gobierno tiene que reordenar.

En el propio sector se critica que el mercado está distorsionado porque se concentra en pocas empresas y que impide la entrada de nuevos actores.

Este es un mercado muy competitivo, rechazo que haya algún oligopolio. Acá hay seis o siete empresas grandes y medianas, que compiten fuertemente por el mercado. Una prueba clara de que no hay impedimento de entrada es el ingreso de Colbún.