

## CON UN DÍA MENOS, FEBRERO MARCÓ UNA NUEVA BAJA DEL CONSUMO ELÉCTRICO

Buenos Aires, 11 de Marzo de 2009. La demanda eléctrica del MEM correspondiente a febrero tuvo un **decrecimiento interanual del 5,6%** contra el mismo mes del 2008. Asimismo, en comparación con el mes de enero, en febrero se consumió un **9,3% menos**.

Cabe aclarar, la **particularidad de este mes de febrero que distorsiona la comparación** por la cantidad de días que incluye este mes: febrero 2009 tuvo 28 días, frente a los 29 días de ese mismo mes del 2008 y los 31 días de enero de 2009. Haciendo la corrección correspondiente, el incremento interanual sería un **-2,2%** respecto de febrero de 2008 y la comparación contra enero pasado daría un consumo **0,4% mayor** para febrero.

En el primer bimestre, en tanto, se acumuló una baja del **3,2%**.

### LOS DATOS DE FEBRERO DE 2009

En Febrero de 2009, **la demanda neta total del MEM** fue de **8.241,6 GWh**; mientras que, en el mismo mes de 2008, había sido de **8.728,8 GWh<sup>1</sup>** (aunque considerando que, el año pasado, febrero tuvo 29 días). **Por lo tanto, la comparación interanual da una baja del 5,6%**.

Haciendo el ajuste correspondiente, el incremento comparativo daría **-2,2%**. A pesar de ello, así como en 2008 la suba fue excesiva por tener un día más que en 2007 (había sido **7% positiva**), ahora es exagerada la baja; pero, para el balance, **corresponde tener en cuenta -5,6%**.

En lo referente a la **comparación intermensual** y dado que en enero se registró un consumo de **9.086,1 GWh**, la demanda de febrero tuvo un **decrecimiento del 9,3%** (con respecto a enero de 2008).

Nuevamente, haciendo la corrección por la cantidad de días, la comparación con un enero de 28 días, daría una suba del **0,4%**.

En cuanto **al consumo de potencia**, la evaluación verificó que el **promedio de picos de demanda diarios de este año fue 1,8% menor al de 2008, -2,1% respecto de 2007, 7,4% más alto que en 2006 y 14,2% superior al de 2005**. Además, se verificó una menor dispersión respecto de la media de los picos diarios del mes. Esto significa que **los picos de consumo diarios fueron más homogéneos respecto del promedio general**.

**Por otra parte, diez fueron las provincias o empresas que aumentaron su demanda de energía al MEM**, siempre en comparación con febrero del 2008, entre ellas: **Santa Cruz (8,6%), Formosa (21,5%), Misiones (7,8%), y Chaco**

<sup>1</sup> Datos Oficiales publicados por CAMMESA

(6,6%). Además, varias provincias cordilleranas que no hicieron el cambio de huso horario (y el año pasado sí), subieron su demanda: **Salta** (7,1%), **Mendoza** (7%), **Catamarca** (0,8%), **San Juan** (10,5%) y **Santa Cruz** (8,6%).

En tanto, **dieciséis bajaron su consumo**, entre ellas, **Chubut** (-33%), el área de **EDEN** (-16,7%), **Santa Fe** (-10,1%), **Neuquén** (8%) y las dos distribuidoras de Capital y GBA, con el peso que implica sobre el registro final: **Edenor** (-7,8%) y **Edesur** (-7,1%).

En cuanto al detalle por regiones y siempre en la comparación interanual, se registraron las siguientes variaciones:

- **CUYO** -San Juan y Mendoza- registró una variación del **7,9%**.
- **NEA** -Chaco, Formosa, Corrientes y Misiones - registró una suba de **5,4%**.
- **NOA** -Tucumán, Salta, Jujuy, La Rioja, Catamarca y Santiago del Estero- tuvo un aumento del **0,8%**.
- **CENTRO** -Córdoba y San Luis- bajó un **-0,9%**.
- **COMAHUE** -La Pampa, Río Negro (norte) y Neuquén- registró un retroceso del **3,5%**.
- **METROPOLITANA** En la Ciudad de Buenos Aires, GBA, La Plata y Gran La Plata- registró una baja: **-7,3 %**.
- **LITORAL** -Entre Ríos y Santa Fe- registró una tasa de decrecimiento del **-8,7%**.
- **BAS** -interior de la provincia de Buenos Aires (sin contar Capital Federal, GBA, La Plata y Gran La Plata)- mostró una baja del **-9,6%**.
- **PATAGONIA** -Río Negro (patagónico), Chubut y Santa Cruz- bajó su consumo en un **26,6%**.

En lo que respecta al detalle de las distribuidoras de jurisdicción nacional (Capital, GBA, La Plata y Gran La Plata), que registraron una baja conjunta de 7,3%, los registros indican: en **EDENOR** una baja del 7,8%, **EDESUR** bajó un 7,1%, mientras que **EDELAP** bajó un 5,5%.

En tanto, si se analiza el crecimiento de la demanda eléctrica del interior del país (**RESTO MEM<sup>2</sup>**), se verifica que el interior del país bajó un **4,4%** (es decir, que bajó un poco menos que en Capital y GBA).

## **TEMPERATURA**

La temperatura media de febrero de 2009 fue de 24,6°C, siete décimas menor a la de febrero de 2008; mientras que la histórica del primer mes de cada año es de 23,7°C.

---

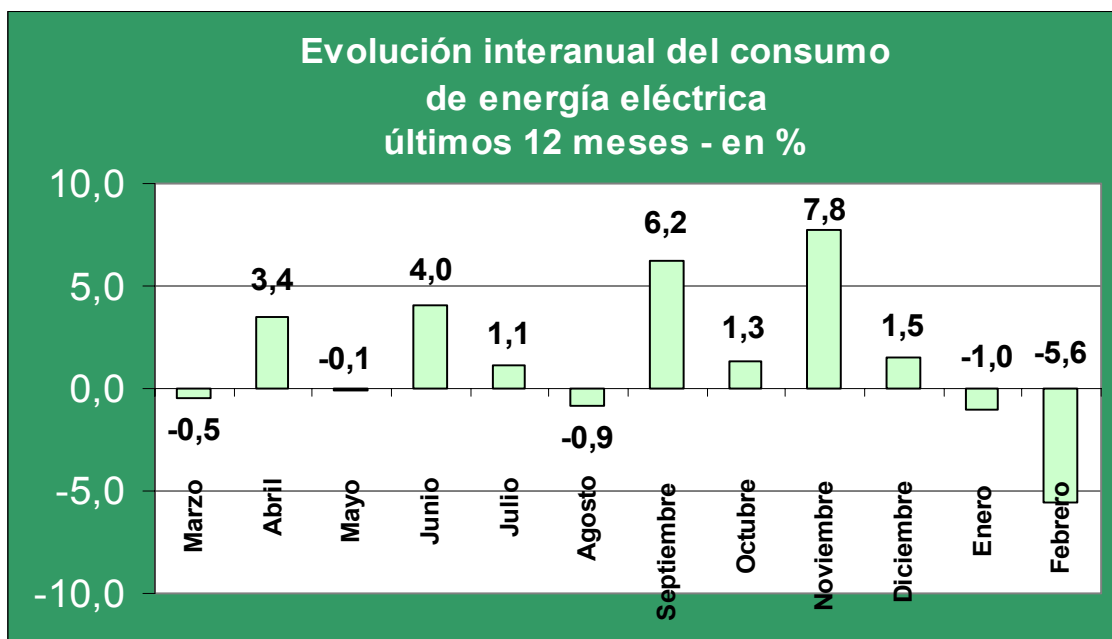
2 Todo el mercado Eléctrico Mayorista sin Capital y GBA., La Plata y Gran La Plata

## DATOS DE GENERACIÓN

Según datos globales de todo el mes, la generación térmica sigue teniendo altos niveles de participación: el 68% de los requerimientos se cubrieron con **generación de origen térmico**, en tanto que el aporte **hidroeléctrico** cubrió el **30,1%** de la demanda, y el **nuclear** el **7,3%**. Por otra parte, la **importación** representó el **0,6%** de la demanda total.

## EL AUMENTO DE TARIFAS Y EL CONSUMO RESIDENCIAL

Según datos del área metropolitana, el **consumo eléctrico residencial** aumentó en el verano un **9 por ciento** respecto al 2008, aunque los mayores incrementos se vieron en los altos niveles de consumo: mientras el consumo bajó un 15% en los usuarios de menos de 300 kWh, y un 5% en los que consumen entre 301 y 650 kWh, subió -en promedio- un 12% para los que gastan entre 651 y 1.000 kWh y 32% entre los que consumen más de 1.000, es decir, entre los que hoy pagan tarifa con mayor incremento.



*FUNDELEC es una institución que trabaja para la difusión del desarrollo del sector eléctrico argentino, teniendo en cuenta las necesidades de la industria eléctrica y de sus consumidores con la finalidad de hacer sustentable el servicio.*