



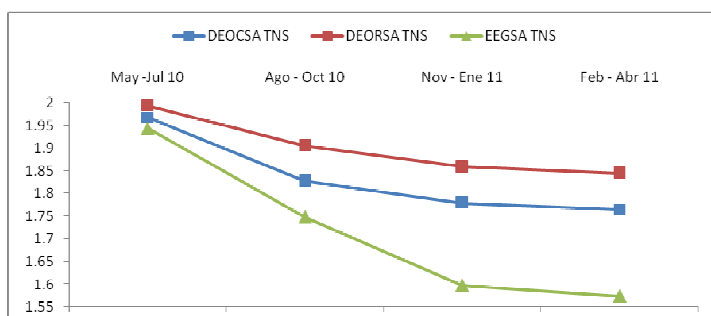
Guatemala, 28 de enero 2011

**BOLETIN DE PRENSA CNEE-01-2011**  
**AJUSTE TARIFARIO TRIMESTRAL**  
**febrero – abril 2011**

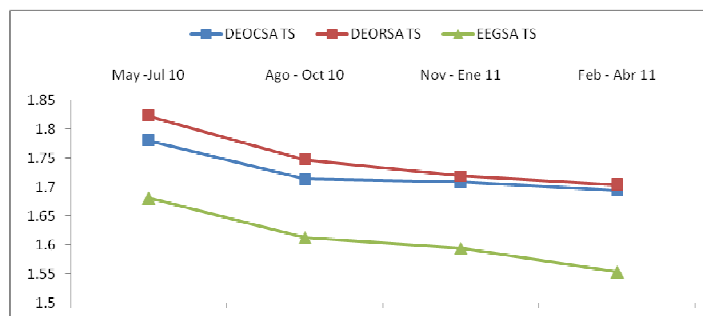
**TARIFAS DE ELECTRICIDAD SE MANTIENEN ESTABLES Y NO TENDRAN INCREMENTO**

La Comisión Nacional de Energía Eléctrica (CNEE) anuncia la tercera reducción consecutiva en las tarifas de energía eléctrica para los usuarios del Servicio de Distribución Final de las Distribuidoras DEOCSA, DEORSA y EEGSA.

**Tarifa No Social**



**Tarifa Social**



Carlos Colom, Presidente de la CNEE manifestó “Las tarifas de electricidad para el trimestre que inicia el 1 de febrero reflejan estabilidad con respecto al trimestre anterior y no tendrán un incremento. Reiteramos a los usuarios de energía eléctrica que la CNEE continúa trabajando en crear un ambiente de inversión y eficiencia, para el Subsector Eléctrico en Guatemala”.

Las tarifas vigentes para los meses de febrero a abril son las siguientes:

TARIFA NO SOCIAL				
Distribuidora	TARIFA	TARIFA	Reducción unitaria	Reducción %
	NOV-ENE 2011	FEB-ABR 2011		
DEOCSA	1.778676	1.764400	(0.014276)	-0.80%
DEORSA	1.858618	1.844214	(0.014404)	-0.78%
EEGSA	1.597806	1.574187	(0.023619)	-1.48%

\* Datos expresados en Q/kWh

TARIFA SOCIAL				
Distribuidora	TARIFA	TARIFA	Reducción unitaria	Reducción %
	NOV-ENE 2011	FEB-ABR 2011		
DEOCSA	1.708875	1.69405	(0.014825)	-0.87%
DEORSA	1.719313	1.704175	(0.015138)	-0.88%
EEGSA	1.594604	1.553699	(0.040905)	-2.57%

\* Datos expresados en Q/kWh.-

\*\* Según información del INDE, los usuarios de estas Distribuidoras, seguirán gozando del Ajuste de Solidaridad, de manera que pagarán 0.50 Q/kWh. (Consumos de 0-50 kWh/mes), 0.75 Q/kWh (consumos de 51-100 kWh/mes). Y 1.45 Q/kWh por los primeros 100 kWh (consumo de 101 a 300 kWh./mes).



Para este ajuste se tomaron en cuenta las compras de energía realizadas durante los meses de octubre a diciembre del 2010, en los cuales los precios internacionales del petróleo registraron una tendencia alcista. Asimismo, la falta de lluvia en los meses de noviembre y diciembre causaron una reducción en los caudales de las centrales hidroeléctricas. No obstante, debido a la gran cantidad de agua recaudada en el invierno pasado, las tarifas para este trimestre presentan una estabilidad.

