

# Circular informativo

Fuente:

**SENER, Energy Saver**



[www.energysaver.com.mx](http://www.energysaver.com.mx)

Publicación 2  
Abril 09.

## ESTRUCTURA TARIFARIA EN MEXICO

Por motivos de planeación y operación del Sistema Eléctrico Nacional, la Comisión Federal de Electricidad (CFE) divide al país en nueve áreas de Generación y Transmisión. Así, los sistemas eléctricos regionales comparten recursos de capacidad y un funcionamiento económico y confiable más eficiente en su conjunto. De esta manera, así, se logra a enlaces del área Noroeste hasta el Norte y Occidente del país, sin embargo, las dos regiones de la península de Baja California, permanecen como sistema aislados, ya que hasta el momento, su interconexión con el resto de la red nacional no se justifica desde el punto de vista técnico y económico.

El Sistema Eléctrico Nacional comprende nueve áreas eléctricas: Noroeste, Norte, Noreste, Occidental, Central, Oriental, Peninsular, Baja California y Baja California Sur. Con excepción de las Baja Californias.

Las siguientes tablas muestran el cargo por zona:

### MARZO

Región	Cargo por kilowatt de demanda facturable	Cargo por kilowatt - hora de energía de punta	Cargo por kilowatt - hora de energía intermedia	Cargo por kilowatt - hora de energía de base
Baja California	\$ 224.15	\$ 1.6225	\$ 0.7246	\$ 0.5694
Baja California Sur	\$ 215.44	\$ 1.3019	\$ 1.0057	\$ 0.7117
Central	\$ 155.36	\$ 1.5553	\$ 0.8026	\$ 0.6708
Noreste	\$ 142.85	\$ 1.4363	\$ 0.7452	\$ 0.6104
Noroeste	\$ 145.88	\$ 1.4447	\$ 0.7395	\$ 0.6198

Norte	\$ 143.53	\$ 1.4467	\$ 0.7524	\$ 0.6122
Peninsular	\$ 160.51	\$ 1.5215	\$ 0.7539	\$ 0.6211
Sur	\$ 155.36	\$ 1.5230	\$ 0.7670	\$ 0.6380

### ABRIL

Región	Cargo por kilowatt de demanda facturable	Cargo por kilowatt - hora de energía de punta	Cargo por kilowatt - hora de energía intermedia	Cargo por kilowatt - hora de energía de base
Baja California	\$ 225.58	\$ 1.6579	\$ 0.7535	\$ 0.5921
Baja California Sur	\$ 216.82	\$ 1.3303	\$ 1.0458	\$ 0.7401
Central	\$ 156.35	\$ 1.5892	\$ 0.8346	\$ 0.6976
Noreste	\$ 143.76	\$ 1.4676	\$ 0.7749	\$ 0.6348
Noroeste	\$ 146.81	\$ 1.4762	\$ 0.7690	\$ 0.6445
Norte	\$ 144.45	\$ 1.4782	\$ 0.7824	\$ 0.6366
Peninsular	\$ 161.54	\$ 1.5547	\$ 0.7840	\$ 0.6459
Sur	\$ 156.35	\$ 1.5562	\$ 0.7976	\$ 0.6635

Fuente: CFE

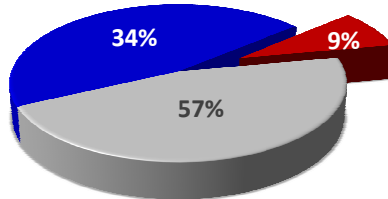
**Mes por mes van incrementando los cargos en cada horario, por ende es notorio el aumento en sus gastos energéticos; ¿sus ganancias han incrementado en la misma proporción?**

Con las siguientes graficas le presentamos en porcentaje la situación real en consumo energético de una empresa.

El tiempo de duración del horario punta, es relativamente poco (9%). Sin embargo la diferencia de tarifa y el costo de la demanda de ese horario ocasionan que este periodo impacte a la facturación total entre un 25% y un 35%. (Rango de variación que depende de tarifa y zona).

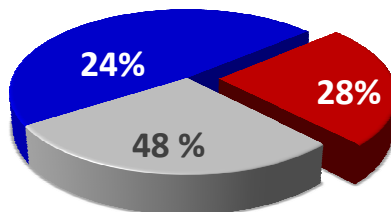
### TIEMPO

■ Punta ■ Intermedia ■ Base



### COSTO

■ Punta ■ Intermedia ■ Base



Fuente: Esaver

Es tiempo de hacer eficiente el uso de la energía eléctrica. Ese recurso tan indispensable para toda actividad industrial.

Según el ingreso Federal para 2009, se prevé un aumento del **20.1%** adicional al incremento anual establecido para cada tarifa, esto representará una inestabilidad económica en la Industria, misma que podría ser enfrentada con acciones preventivas a tiempo.

Si su empresa ya está pasando por esta situación, lo invitamos a que mediante diferentes técnicas, y a la par reducir costos de energía, el reaprovechamiento de recursos energéticos (gases, vapores, aire, agua, etc....) conozca de nuestros servicios en ahorro energético y juntos enfrentemos los altos costos de energía eléctrica, que

están provocando que cada vez más Industrias disminuyan sus horas de trabajo para contrarrestar este alto impacto de horario punta, siendo así que la producción disminuye y por lo tanto sus ganancias se vuelven menores.

El autoabastecimiento de electricidad permite generar la energía propia a un costo menor que el de suministro eléctrico (CFE) reduciendo la facturación mensual hasta un 23 %.

Este y otros servicios de Energy Saver, ven por la calidad en su energía eléctrica.

Aún está a tiempo de prevenir el impacto que le provocarán estos incrementos en su facturación de electricidad pronosticados para este año.

**Contáctenos para ofrecerle las mejores y redituables opciones de ahorro energético.**

Más informes, escribanos o contáctenos:

[info@energysaver.com.mx](mailto:info@energysaver.com.mx)

Tel.: (871) 715.22.22

PM