



INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA  
GEOGRAFÍA E INFORMÁTICA

**COMUNICADO DE PRENSA**

**AGUASCALIENTES, AGS.**

**6 DE DICIEMBRE DE 2004**

**NÚMERO 172/2004**

**PÁGINA 1/3**

## **INDICADORES REGIONALES DE LA PRODUCCIÓN MANUFACTURERA Y EL CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA DURANTE AGOSTO DE 2004**

- El INEGI da a conocer a través del Sistema de Indicadores Regionales de Coyuntura, los resultados de la Producción Manufacturera y del Consumo de Energía Eléctrica para diecisiete Entidades Federativas durante agosto de 2004.
- Como se informó en su oportunidad, en el octavo mes del año en curso la producción de la industria manufacturera nacional registró un crecimiento de 5.6% en relación con igual mes de 2003. En el ámbito regional, quince de las diecisiete entidades consideradas aumentaron su producción en el mes de referencia; destacaron Baja California, Querétaro, Durango, Coahuila, Sonora y Aguascalientes.
- El consumo de energía eléctrica a escala nacional se elevó 2.8% a tasa anual en el mes que se reporta. A nivel estatal, quince estados presentaron incremento, en su mayoría derivado del correspondiente a las ventas de tipo industrial, doméstico y comercial.

El Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI) presenta a través del Sistema de Indicadores Regionales, los resultados de los Indicadores Mensuales de la Producción Manufacturera y del Consumo de Energía Eléctrica para diecisiete Entidades Federativas durante agosto de 2004.

### ***Producción Manufacturera***

En el octavo mes del presente año la industria manufacturera del país creció 5.6% en comparación con agosto de 2003, como se informó en su oportunidad. En el ámbito regional quince de las diecisiete entidades consideradas presentaron aumentos: Baja California 16.9%, Querétaro 14.8%, Durango 13.4%, Coahuila 12.7%, Sonora 11%, Aguascalientes 10.9%, San Luis Potosí y Tlaxcala con 8% en lo individual, Yucatán 6%, Nuevo León 4.9%, Distrito Federal 3.1%, Puebla 2.9%, Estado de México 2.3%, Sinaloa 1.6% y Veracruz 1.4 por ciento.



INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA  
GEOGRAFÍA E INFORMÁTICA

## COMUNICADO DE PRENSA

AGUASCALIENTES, AGS.  
6 DE DICIEMBRE DE 2004  
NÚMERO 172/2004  
PÁGINA 2/3

Cabe mencionar que el comportamiento observado en la industria manufacturera de Baja California fue resultado del importante avance que tuvo la división de productos metálicos, maquinaria y equipo; así como el de su maquiladora de exportación.

Por el contrario, el nivel de la producción manufacturera cayó a tasa anual en Morelos (-)0.7% a causa de las reducciones presentadas en las actividades relacionadas con los productos alimenticios, bebidas y tabaco, aunado a la disminución de la maquila de exportación de textiles, prendas de vestir y cuero. En el caso de Jalisco la caída fue de (-)0.3 por ciento.

### ***Consumo de Energía Eléctrica***

El consumo de energía eléctrica nacional creció 2.8% durante agosto del presente año respecto a igual mes de 2003. De las diecisiete entidades seleccionadas, quince mostraron incrementos anuales; sobresalió el reportado en Durango con 9.7%, originado por el mayor consumo de energía eléctrica de tipo industrial. Le siguieron Tlaxcala con 7.6%, Querétaro 7.1%, Yucatán 5.3%, Baja California 4.9%, Distrito Federal 4%, Morelos y Estado de México 3.9% en cada una, Nuevo León 3.8%, San Luis Potosí 3.7%, Aguascalientes 2.9%, Sonora 2.6%, Jalisco 0.8%, Veracruz 0.6%, y en Puebla 0.3%, todas las variaciones respecto al octavo mes de 2003.

En cambio, este indicador se redujo (-)4.1% en Coahuila, como consecuencia de menores ventas de energía eléctrica de tipo industrial, principalmente; en Sinaloa cayó (-)1.6%, en relación con agosto de un año antes.

### ***Nota Metodológica***

El índice de volumen físico de la producción manufacturera y el de la generación y distribución de electricidad son índices de cantidades tipo Laspeyres, elaborados con base fija en el año de 1993.

Los resultados que se presentan fueron obtenidos con base en la Encuesta Industrial Mensual (EIM) que registra información para 205 clases de actividad económica, mismas que permiten revisar alrededor de 4,000 productos



INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA  
GEOGRAFÍA E INFORMÁTICA

## COMUNICADO DE PRENSA

AGUASCALIENTES, AGS.

6 DE DICIEMBRE DE 2004

NÚMERO 172/2004

PÁGINA 3/3

manufactureros de manera conjunta. Asimismo, se utiliza la Estadística Mensual de la Industria Maquiladora de Exportación; ambas fuentes son elaboradas por el INEGI. También se dispone de registros de Petróleos Mexicanos (PEMEX) para los cálculos sobre la refinación del petróleo y sus derivados, y para la petroquímica básica. Por su parte, la Comisión Federal de Electricidad y la Compañía de Luz y Fuerza del Centro, proporcionan datos de energía eléctrica por tipo de servicio: alumbrado público, bombeo de agua potable, doméstico y riego agrícola, entre otros.

Finalmente, esta información podrá ser consultada en la publicación Indicadores Regionales de la Producción Manufacturera y de la Generación y Distribución de la Electricidad, para diecisiete Entidades Federativas, contenida en la página [www.inegi.gob.mx](http://www.inegi.gob.mx) del Instituto en Internet.

\* \* \* \* \*