

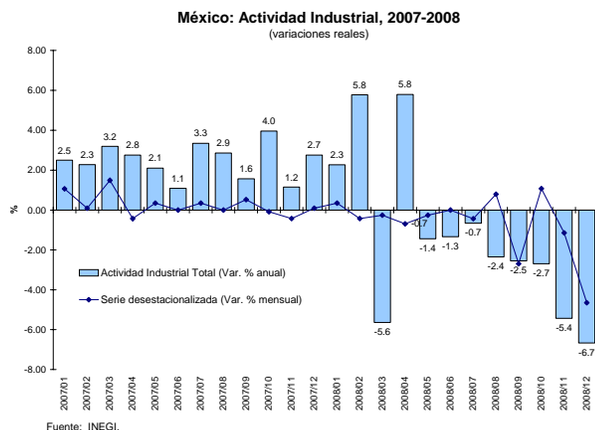
ACTIVIDAD INDUSTRIAL

La actividad industrial en México cayó 6.7 por ciento en diciembre de 2008

La producción industrial en México se redujo en términos reales 6.7 por ciento anual en diciembre de 2008. En este mes, los cuatro sectores que integran la actividad industrial mostraron caídas de más de 5.0 por ciento. Con esta cifra se acumulan ocho meses consecutivos de decrecimiento en la actividad industrial.

La contracción de la actividad industrial en diciembre del año anterior, fue mayor a lo que esperaban los analistas del sector privado que pronosticaban un descenso de 5.04 por ciento^{1/}.

Las cifras desestacionalizadas mostraron una variación negativa de 4.68 por ciento en la actividad industrial de diciembre respecto al mes previo.



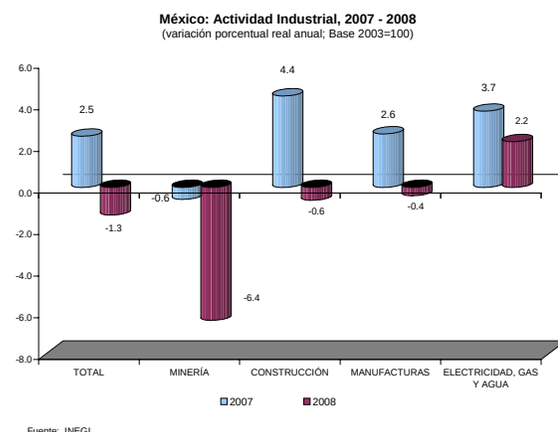
Durante diciembre de 2008, los sectores de actividad industrial observaron el siguiente comportamiento:

- La industria minera disminuyó 6.7 por ciento anual, que resultó de una contracción de 7.3 por ciento de la

producción petrolera y de 3.6 por ciento en la no petrolera.

- La industria de la construcción se redujo 7.1 por ciento anual, debido a la disminución de la demanda de obras de edificación.
- La industria manufacturera registró una caída anual de 6.6 por ciento, debido a la contracción de la producción en la mayoría de las ramas que la integran, destacando las de equipo de transporte; equipo de computación, comunicación, medición, y de otros equipos, componentes y accesorios electrónicos; productos a bases de minerales no metálicos; industrias metálicas básicas; industria química; productos metálicos; maquinaria y equipo; e industria del plástico y hule.
- La electricidad, agua y suministro de gas por ductos tuvo una reducción de 5.3 por ciento anual.

Las cifras acumuladas de enero a diciembre de 2008, indican una contracción de la actividad industrial de 1.3 por ciento comparado con el mismo periodo de 2007. Por sector de actividad, la electricidad, agua y suministro de gas por ductos al consumidor final cre-

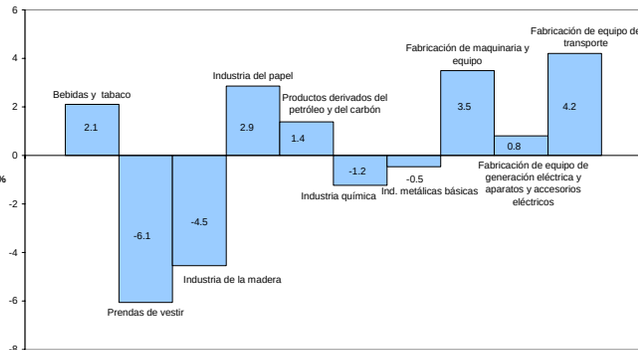


ció 2.2 por ciento; la industria manufacturera decreció 0.4 por ciento; la industria de la construcción disminuyó 0.6 por ciento y la minería se redujo en 6.4 por ciento, en el periodo referido.

La industria de autopartes en México ha sido una de las más afectadas por la contracción de la demanda de vehículos, principalmente por el paro de labores en 60 empresas norteamericanas. De acuerdo con el presidente de la Industria Nacional de Autopartes (INA), se han perdido de noviembre de 2008 a enero de 2009 entre 22 y 25 mil empleos en dicha industria².

No obstante las cifras adversas registradas en diciembre, las ramas manufactureras como equipo de transporte; maquinaria y equipo; y la fabricación de equipos de generación eléctrica y aparatos y accesorios eléctricos registraron tasas positivas de crecimiento de 3.5, 0.8 y 4.2 por ciento, respectivamente, mientras que las ramas que registraron las mayores caídas fueron las de prendas de vestir con 6.1 por ciento; la industria de la madera, 4.5 por ciento; la industria química, 1.2 por ciento; y las industrias metálicas básicas, 0.5 por ciento.

México: Principales Industrias Manufactureras, 2008 (variación % anual)



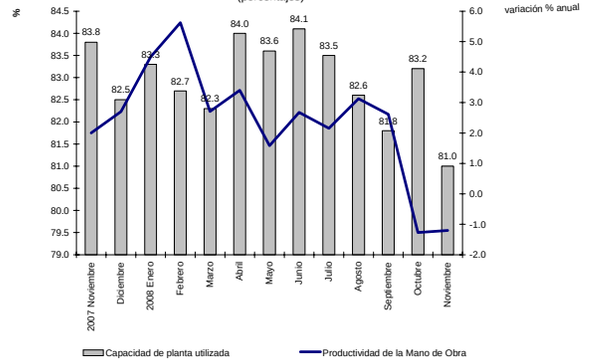
Fuente: INEGI.

1/ <http://mx.today.reuters.com>

2/ Durán, José Antonio, "Tiene el sector autopartes cartera vencida por 800 mdd", El Financiero, 17 de febrero de 2009.

De acuerdo con la información de la Encuesta Industrial Mensual que reporta el INEGI, en noviembre de 2008, el personal ocupado en la industria manufacturera, sin incluir maquiladoras, disminuyó en 9 mil 503 personas respecto a octubre de ese año, acumulando una disminución total de 21 mil 199 personas entre septiembre y noviembre de 2008. El índice de productividad de la mano de obra cayó 1.2 por ciento en noviembre respecto al mismo mes del año anterior, mientras que la capacidad instalada pasó de 83.2 por ciento en octubre a 81.0 por ciento en noviembre, lo que significó una reducción de 2.2 puntos porcentuales.

México: Capacidad Instalada y Productividad de la Mano de Obra en la Industria Manufacturera, 2007/nov-2008/nov (porcentajes)



Fuente: INEGI.

Si está interesado en que este boletín le sea enviado por otro medio (correo electrónico, fax, u otro), favor de indicarlo al Centro mediante oficio y firma autorizada.

Comité del Centro de Estudios de las Finanzas Públicas

Presidente: Dip. Mario Alberto Salazar Madera

Dip. Javier Guerrero García

Centro de Estudios de las Finanzas Públicas

Director General Dr. Héctor Juan Villarreal Páez

Director de Área: Dr. Carlos Augusto Colina Rubio

Elaboró: Lic. Ailyana Barragán Alvarez

Dip. Fco Javier Calzada Vázquez

Dip. Carlos Alberto Puente Salas