



Buenos Aires, 24 de Enero de 2012

## Utilización de la capacidad instalada en la industria

Diciembre de 2011

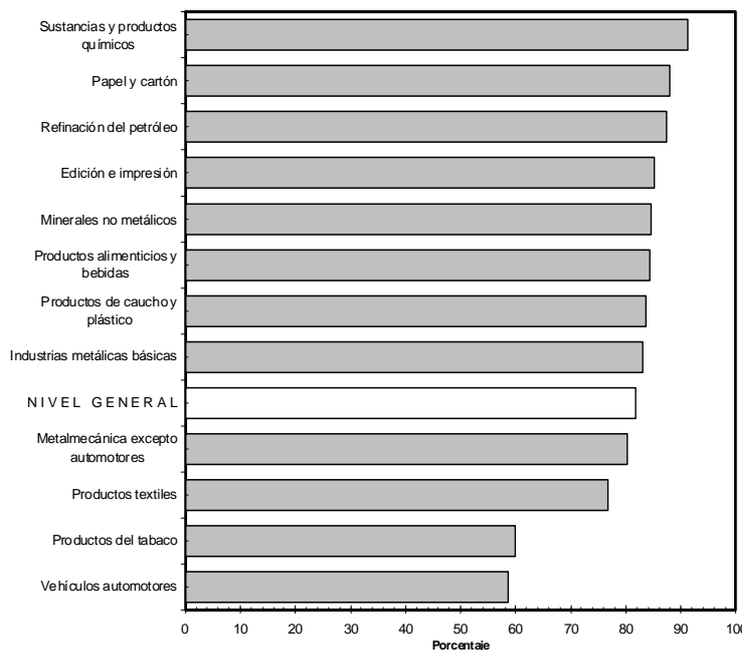
La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en el 81,9% en el mes de diciembre de 2011. En el cuarto trimestre de 2011 la utilización de la capacidad instalada en la industria alcanza un 82%<sup>1</sup>.

Con referencia a la encuesta cualitativa industrial, que mide expectativas de las firmas, se consultó a los empresarios acerca de las previsiones sobre el nivel de utilización de la capacidad instalada que tienen para el **primer trimestre de 2012** respecto al primer trimestre de 2011. El 66,6% de las empresas no prevé cambios en la utilización de la capacidad instalada en el primer trimestre de 2012 con respecto al primer trimestre de 2011, el 24,9% anticipa una suba y el 8,5% vislumbra una baja.

**Cuadro 1.** Utilización de la capacidad instalada en la industria

Período	Porcentaje
<b>2010</b>	
Diciembre	82,9
<b>2011</b>	
Enero	69,5
Febrero	80,4
Marzo	76,1
Abril	80,9
Mayo	78,3
Junio	76,2
Julio	75,7
Agosto	78,1
Septiembre	83,6
Octubre	80,1
Noviembre	84,1
Diciembre	81,9
<b>Trimestres</b>	<b>Porcentaje</b>
<b>2010</b>	
4° trimestre	81,9
<b>2011</b>	
1° trimestre	75,4
2° trimestre	78,5
3° trimestre	79,2
4° trimestre	82,0

**Gráfico 1.** Utilización de la capacidad instalada en la industria. Diciembre de 2011.



<sup>1</sup> Con la información correspondiente al mes de enero de 2012, que se publicará en el mes de febrero próximo, se incorporarán cambios en las series de los sectores industriales para introducir la última información sectorial registrada por los informantes para el cálculo de la utilización de la capacidad instalada en la industria

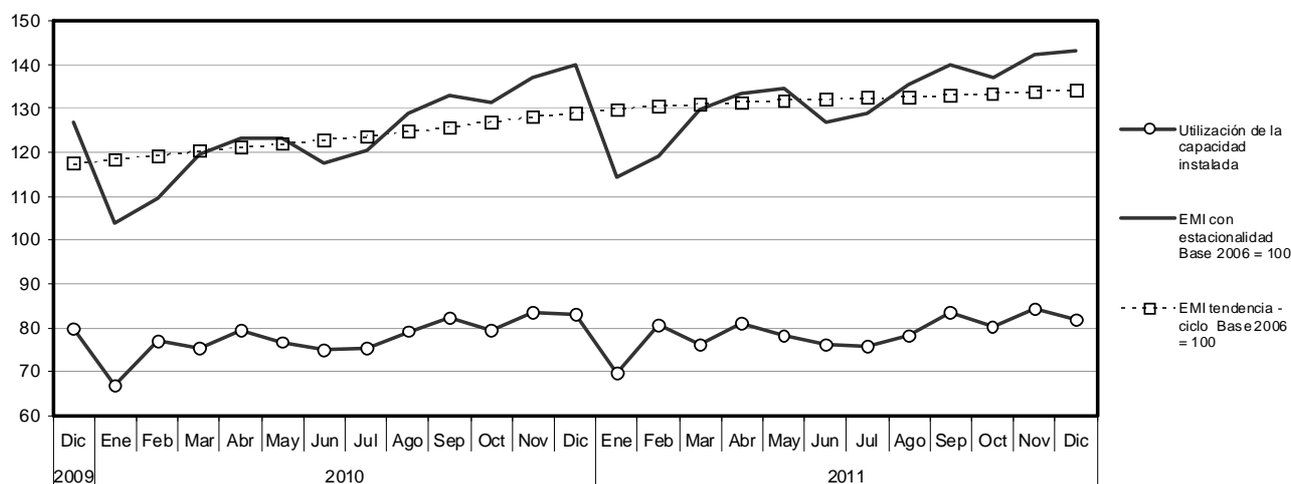
**Cuadro 2.** Utilización de la Capacidad Instalada en la Industria según bloques sectoriales

Período	Productos alimenticios y bebidas	Productos del tabaco	Productos textiles <sup>1</sup>	Papel y cartón	Edición e impresión	Refinación del petróleo
<b>2010</b>						
Diciembre	80,4	68,4	89,9	90,6	82,3	79,5
<b>2011</b>						
Enero	69,4	71,1	76,2	70,7	74,7	86,5
Febrero	78,7	77,9	88,6	83,3	84,7	89,0
Marzo	70,9	61,8	79,6	79,9	74,5	85,6
Abril	76,9	75,8	80,1	82,7	78,4	83,7
Mayo	70,2	74,4	83,2	81,3	82,4	79,4
Junio	66,0	68,8	80,3	79,1	75,6	84,4
Julio	67,7	65,3	74,0	79,2	79,2	86,1
Agosto	72,2	62,5	72,9	79,6	81,3	75,5
Septiembre	79,4	68,8	73,9	89,1	90,9	87,5
Octubre	83,0	58,3	71,2	81,6	82,5	77,3
Noviembre	85,3	58,4	78,0	89,3	86,3	77,5
Diciembre	84,3	59,8	76,8	87,8	85,2	87,4

Período	Sustancias y productos químicos	Productos de caucho y plástico	Productos minerales no metálicos	Industrias metálicas básicas	Vehículos automotores	Metalmecánica excluida industria automotriz
<b>2010</b>						
Diciembre	92,9	88,1	82,5	94,5	74,1	73,0
<b>2011</b>						
Enero	82,0	77,4	74,1	71,5	45,8	56,8
Febrero	90,5	89,8	77,6	91,1	59,4	70,4
Marzo	81,6	84,4	74,8	84,8	74,2	65,3
Abril	83,8	88,4	82,7	90,3	76,2	76,8
Mayo	74,2	82,8	84,1	88,4	81,6	77,0
Junio	76,5	73,0	77,4	84,8	84,0	72,2
Julio	78,0	71,0	79,8	88,1	71,9	70,8
Agosto	77,3	71,3	83,0	87,9	87,6	74,4
Septiembre	85,9	77,7	89,8	84,9	87,3	79,0
Octubre	83,4	76,5	83,8	86,5	74,7	74,7
Noviembre	89,0	85,7	86,2	84,6	84,3	79,9
Diciembre	91,1	83,7	84,5	83,1	58,7	80,3

<sup>1</sup> El bloque de Productos Textiles incluye para su cálculo los rubros productores de Hilados de algodón y Tejidos, en correspondencia con la rama 17 de la Clasificación Industrial Internacional Uniforme Revisión 3 (CIIU-3). El rubro productor de Fibras Sintéticas y Artificiales integra el bloque Sustancias y Productos Químicos.

**Gráfico 2.** Utilización de la Capacidad Instalada en la Industria. Estimador Mensual Industrial (EMI) con estacionalidad y EMI Tendencia-Ciclo, base 2006 = 100



## **Características generales**

El indicador de la Utilización de la Capacidad Instalada en la Industria mide la proporción utilizada de la Capacidad Instalada del sector industrial de nuestro país.

Para su cálculo se tiene en cuenta cuál es efectivamente la producción máxima que cada sector puede obtener con la capacidad instalada actual. Se consideran criterios técnicos, como el aprovechamiento potencial de las plantas productivas empleando el máximo de turnos posibles y las paradas necesarias para el mantenimiento apropiado de dicha capacidad.

El cálculo de la Utilización de la Capacidad Instalada en la Industria comienza en enero de 2002. Para la obtención del nivel general desde enero de 2002 hasta diciembre de 2004 se utiliza la estructura de valor agregado de la industria correspondiente al año 1997. Para la obtención del nivel general desde enero de 2005, se utiliza la estructura de valor agregado de la industria correspondiente al año 2006.

Se presentan datos -expresados en porcentaje- del nivel general de la industria y de los bloques sectoriales.