

# Informes Técnicos vol. 2 n° 128



## Industria manufacturera vol. 2 n° 17

Utilización de la capacidad instalada en la industria  
Mayo de 2018

## Informes Técnicos. Vol. 2, nº 128

ISSN 2545-6636

### Industria manufacturera. Vol. 2, nº 17

#### Utilización de la capacidad instalada en la industria

Mayo de 2018

ISSN 2545-6733

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

Queda hecho el depósito que fija la ley nº 11.723



Esta publicación utiliza una licencia Creative Commons.  
Se permite su reproducción con atribución de la fuente.

Responsabilidad intelectual: Lic. Carolina Plat, Mag. Laura Nasatsky  
Responsabilidad editorial: Lic. Jorge Todesca, Mag. Pedro Ignacio Lines  
Directora de la publicación: Mag. Silvina Viazzi  
Coordinación de producción editorial: Lic. Marcelo Costanzo

Buenos Aires, julio de 2018

### Publicaciones del INDEC

Las publicaciones editadas por el Instituto Nacional de Estadística y Censos pueden ser consultadas en [www.indec.gov.ar](http://www.indec.gov.ar) y en el Centro Estadístico de Servicios, ubicado en Av. Presidente Julio A. Roca 609 C1067ABB, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. El horario de atención al público es de 9:30 a 16:00.

También pueden solicitarse al teléfono (54-11) 5031-4632

Correo electrónico: [ces@indec.gov.ar](mailto:ces@indec.gov.ar)

Sitio web: [www.indec.gov.ar](http://www.indec.gov.ar)

Twitter: [@INDECArgentina](https://twitter.com/INDECArgentina)

Facebook: [/INDECArgentina](https://www.facebook.com/INDECArgentina)

Instagram: [@indecargentina](https://www.instagram.com/indecargentina)

Calendario anual anticipado de informes: [www.indec.gov.ar/calendario.asp](http://www.indec.gov.ar/calendario.asp)

#### Signos convencionales:

\* Dato provisorio

... Dato no disponible a la fecha de presentación de los resultados

e Dato estimado

/// Dato que no corresponde presentar debido a la naturaleza de las cosas o del cálculo.

# Índice

Pág.

#### Gráficos

Gráfico 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria.  
Mayo de 2018 3

#### Cuadros

Cuadro 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria 3

Cuadro 2. Utilización de la capacidad instalada en la industria  
según bloques sectoriales 5

#### Utilización de la capacidad instalada en la industria.

**Bloques sectoriales. Mayo de 2018 4**

**Características generales 5**



Buenos Aires, 5 de julio de 2018

## Utilización de la capacidad instalada en la industria

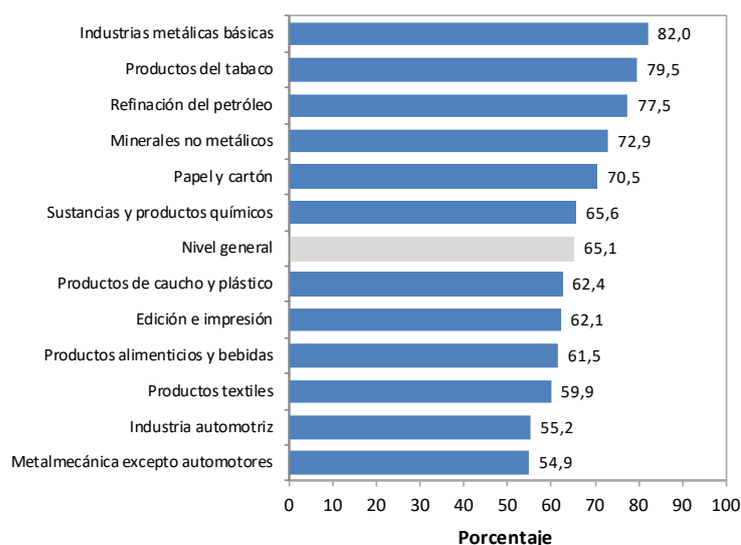
Mayo de 2018

La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en el 65,1% en el mes de mayo de 2018, nivel inferior al registrado en el mismo mes del año anterior (65,8%).

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

Período	Porcentaje
<b>2017</b>	
Enero*	60,6
Febrero*	60,0
Marzo*	65,7
Abril*	64,5
Mayo*	65,8
Junio*	67,1
Julio*	65,1
Agosto*	67,3
Septiembre*	66,3
Octubre*	68,3
Noviembre*	69,2
Diciembre*	64,0
<b>2018</b>	
Enero*	61,6
Febrero*	64,4
Marzo*	66,8
Abril*	67,6
Mayo*	65,1

**Gráfico 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria. Mayo de 2018**



## Utilización de la capacidad instalada en la industria. Bloques sectoriales

Mayo de 2018

Los bloques sectoriales que presentan en el mes de mayo de 2018 niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son: industrias metálicas básicas (82,0%), productos del tabaco (79,5%), refinación del petróleo (77,5%), productos minerales no metálicos (72,9%), papel y cartón (70,5%) y sustancias y productos químicos (65,6%). Por otra parte, los bloques sectoriales que se ubican por debajo del nivel general de la industria son productos de caucho y plástico (62,4%), edición e impresión (62,1%), productos alimenticios y bebidas (61,5%), productos textiles (59,9%), industria automotriz (55,2%) y la metalmecánica excepto automotores (54,9%).

Las **industrias metálicas básicas** presentan el mayor nivel de utilización de la capacidad instalada en el mes de mayo de 2018, 82,0%, valor superior al registrado en el mismo mes del año pasado (75,2%). El crecimiento de la actividad siderúrgica está impulsado principalmente por la demanda de productos para el sector de la construcción y la industria automotriz.

La **industria automotriz** presenta en el mes de mayo de 2018 un nivel de utilización de la capacidad instalada de 55,2%, superior al registrado en mayo del año pasado (54,5%). Según datos de la Asociación de Fábricas de Automotores (ADEFSA), la cantidad de unidades producidas en los segmentos de automóviles y utilitarios crece 3,5% en el mes de mayo de 2018 en comparación con el mismo mes del año pasado. El dinamismo de esta industria está vinculado principalmente a la mayor demanda del sector externo. Según la misma fuente, la cantidad de unidades de automóviles y utilitarios exportada se incrementó un 7,4% en mayo de 2018 respecto del mismo mes del año pasado.

El bloque de **alimentos y bebidas** presenta un nivel de utilización de la capacidad instalada de 61,5% en el mes de mayo de 2018, inferior al registrado en mayo de 2017 (65,0%). El menor nivel de actividad se origina principalmente en la disminución de la molienda de cereales y oleaginosas. Cabe destacar que la elaboración de aceite y subproductos de soja registra una baja de 20,1% para esta comparación.

Los **productos de caucho y plástico** presentan un nivel de utilización de la capacidad instalada de 62,4% en el mes de mayo de 2018, inferior al registrado en mayo del año anterior (64,0%). El menor nivel de actividad del bloque se origina en el rubro productor de neumáticos, cuyo nivel de utilización presenta una caída para esta comparación. La disminución de la producción de neumáticos se vincula con la menor demanda interna y externa (principalmente desde Brasil).

En el mes de mayo de 2018, el menor nivel de utilización de la capacidad instalada se observa en la **industria metalmecánica excepto automotores** que alcanza el 54,9%, valor inferior al registrado en el mismo mes del año pasado (58,8%). Para esta comparación, el desempeño del sector estuvo afectado por el menor nivel de actividad en el segmento de maquinaria y equipo, especialmente en los rubros de línea blanca y maquinaria agrícola.

**Cuadro 2. Utilización de la capacidad instalada en la industria según bloques sectoriales**

Período	Productos alimenticios y bebidas	Productos del tabaco	Productos textiles	Papel y cartón	Edición e impresión	Refinación del petróleo
<b>Porcentaje</b>						
<b>2017</b>						
Enero*	65,1	80,3	57,5	80,0	54,0	85,0
Febrero*	62,4	78,3	53,9	85,0	47,6	81,6
Marzo*	70,2	76,0	57,3	87,7	55,5	79,9
Abril*	64,3	62,4	54,9	79,6	56,0	82,4
Mayo*	65,0	71,7	61,4	71,8	54,6	80,6
Junio*	64,3	76,1	66,2	77,0	63,1	86,4
Julio*	63,9	83,1	65,5	81,6	59,1	84,4
Agosto*	65,9	77,0	69,1	88,0	54,1	85,3
Septiembre*	63,8	77,3	68,3	82,5	63,0	85,7
Octubre*	66,3	71,6	62,5	86,8	61,6	73,4
Noviembre*	67,7	70,5	60,9	82,7	62,9	79,0
Diciembre*	61,2	61,8	55,7	72,8	57,8	86,3
<b>2018</b>						
Enero*	62,7	77,8	57,2	73,5	59,5	81,7
Febrero*	61,4	71,5	48,3	77,2	51,2	82,8
Marzo*	63,3	74,4	53,6	72,8	56,8	78,6
Abril*	65,0	69,2	52,3	73,1	58,6	78,4
Mayo*	61,5	79,5	59,9	70,5	62,1	77,5

Período	Sustancias y productos químicos	Productos de caucho y plástico	Productos minerales no metálicos	Industrias metálicas básicas	Industria automotriz	Metalmeccánica excluida industria automotriz
<b>Porcentaje</b>						
<b>2017</b>						
Enero*	68,5	58,5	53,3	58,4	30,7	47,3
Febrero*	68,8	54,1	68,7	65,7	31,5	42,1
Marzo*	67,3	55,0	75,6	75,6	48,2	50,5
Abril*	68,6	57,9	71,0	73,6	46,5	54,5
Mayo*	66,9	64,0	72,4	75,2	54,5	58,8
Junio*	67,5	65,8	76,7	73,7	55,0	58,6
Julio*	59,1	65,0	72,3	75,9	45,5	59,2
Agosto*	62,3	60,1	77,1	79,5	55,1	61,1
Septiembre*	64,0	56,9	74,7	81,0	57,1	54,7
Octubre*	70,9	55,5	77,2	82,9	52,9	62,3
Noviembre*	71,0	59,9	80,6	83,1	55,0	61,2
Diciembre*	68,9	61,5	76,7	73,3	38,3	55,6
<b>2018</b>						
Enero*	70,8	58,2	67,6	67,4	25,6	48,6
Febrero*	73,0	53,3	74,2	86,2	50,4	46,2
Marzo*	71,9	56,7	76,1	88,0	58,2	54,3
Abril*	72,4	61,8	74,2	88,6	55,8	55,4
Mayo*	65,6	62,4	72,9	82,0	55,2	54,9

**Nota:** el bloque "Productos alimenticios y bebidas " se calcula sin considerar la capacidad instalada en la actividad vitivinícola ni en los ingenios azucareros. El bloque "Sustancias y productos químicos " se calcula sin considerar la utilización de la capacidad instalada de la industria farmacéutica.

### Características generales

El indicador de la utilización de la capacidad instalada en la industria mide la proporción utilizada, en términos porcentuales, de la capacidad productiva del sector industrial. El relevamiento comprende un panel de entre 600 y 700 empresas.

Para su cálculo se tiene en cuenta cuál es efectivamente la producción máxima que cada sector puede obtener con la capacidad instalada.

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 actual informe utiliza la ponderación de la estructura porcentual del valor agregado bruto a precios básicos de la industria manufacturera, correspondiente al año 2004 (año base vigente), publicado por la Dirección Nacional de Cuentas Nacionales.

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