



Informes Técnicos vol. 2 n° 173



Industria manufacturera vol. 2 n° 23

Utilización de la capacidad instalada en la industria
Julio de 2018

Informes Técnicos. Vol. 2, nº 173

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 2, nº 23

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Julio 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, septiembre de 2018

Publicaciones del INDEC

Las publicaciones editadas por el Instituto Nacional de Estadística y Censos pueden ser consultadas en www.indec.gob.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.gob.ar

Sitio web: www.indec.gob.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.gob.ar/calendario.asp

Signos convencionales:

- * Dato provisorio
- ° Dato estimado por extrapolación, proyección o imputación
- Cero absoluto
- . Dato no registrado
- ... Dato no disponible a la fecha de presentación de los resultados
- /// Dato que no corresponde presentar
- s Dato confidencial por aplicación de las reglas del secreto estadístico

Índice

Pág.

Gráficos

Gráfico 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria.
Julio 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. Julio de 2018** 4

Características generales 5



Buenos Aires, 12 de septiembre de 2018

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Julio de 2018

La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en el 60,1% en julio de 2018, nivel inferior al registrado en el mismo mes del año anterior (65,1%).

Cuadro 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria

Período	Porcentaje
2017	
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
2018	
Enero*	61,6
Febrero*	64,4
Marzo*	66,8
Abril*	67,6
Mayo*	65,1
Junio*	61,8
Julio*	60,1

Gráfico 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria. Julio de 2018



Utilización de la capacidad instalada en la industria. Bloques sectoriales

Julio de 2018

Los bloques sectoriales que presentan, en julio de 2018, niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son: industrias metálicas básicas (86,3%), papel y cartón (73,8%), productos del tabaco (73,0%), productos minerales no metálicos (71,4%) y refinación del petróleo (66,2%). Mientras que los bloques sectoriales que se ubican por debajo del nivel general de la industria son: productos alimenticios y bebidas (58,9%), edición e impresión (58,6%), productos de caucho y plástico (54,3%), productos textiles (53,6%), la metalmecánica excepto automotores (51,1%), sustancias y productos químicos (50,8%) y la industria automotriz (48,1%).

Los bloques que presentan, en julio de 2018, una menor utilización de la capacidad instalada respecto al mismo mes del año anterior son: alimentos y bebidas, productos del tabaco, industria textil, papel y cartón, edición e impresión, refinación del petróleo, sustancias y productos químicos, productos de caucho y plástico, productos minerales no metálicos y la metalmecánica excepto automotores. Por otra parte, en julio de 2018 las industrias metálicas básicas y la industria automotriz presentan un mayor nivel de utilización de la capacidad instalada, en comparación con julio de 2017.

El bloque de **alimentos y bebidas** presenta un nivel de utilización de la capacidad instalada de 58,9% en julio de 2018, inferior al de julio de 2017 (63,9%). La caída en el nivel de utilización de la capacidad instalada se origina, fundamentalmente, en las bajas de la molienda de cereales y oleaginosas y de la elaboración de bebidas. En el primer caso, la menor elaboración, principalmente, de aceite y subproductos de soja y girasol produjo la retracción en la actividad de las plantas. En el caso de las bebidas, la disminución de la utilización de la capacidad instalada en julio de 2018 respecto del mismo mes del año pasado se vincula con el menor nivel de actividad de los segmentos de bebidas gaseosas, aguas y sodas.

Los **productos del tabaco** muestran, en julio de 2018, un nivel de utilización de la capacidad instalada de 73,0%, inferior al de julio del año pasado (83,1%), como consecuencia de la caída en la producción de cigarrillos.

La **industria textil** presenta un nivel de utilización de la capacidad instalada de 53,6% en julio de 2018, inferior al de julio de 2017 (65,5%), a partir de la contracción en los niveles de elaboración de tejidos y de hilados de algodón.

La **refinación del petróleo** registra, en julio de 2018, un nivel de utilización de la capacidad instalada de 66,2%. Si se analiza la evolución de este rubro desde enero de 2017, se observa que en julio de 2018 alcanza el menor nivel de utilización de la capacidad instalada como consecuencia de las paradas de planta realizadas por empresas del sector.

El nivel de utilización de la capacidad instalada del bloque de **sustancias y productos químicos** en julio de 2018 es de 50,8%, inferior al del mismo mes de 2017 (59,1%). Este bloque presenta, en julio de 2018, el menor nivel de utilización de las plantas productivas desde enero de 2017, como consecuencia de las caídas registradas en las producciones de agroquímicos, químicos básicos, materias primas plásticas y fibras sintéticas.

Los **productos de caucho y plástico** presentan un nivel de utilización de la capacidad instalada de 54,3% en julio de 2018, inferior al registrado en julio del año anterior (65,0%), a partir de la contracción en los niveles de elaboración de neumáticos y de manufacturas de plástico.

Los **productos minerales no metálicos** alcanzan un nivel de utilización de la capacidad instalada de 71,4% en julio de 2018, inferior al de julio de 2017 (72,3%). La menor actividad del sector está relacionada con la disminución de la producción de cemento y de vidrio.

Las **industrias metálicas básicas** muestran un nivel de utilización de la capacidad instalada de 86,3% en julio de 2018, superior al registrado en el mismo mes del año anterior (75,9%), a partir del crecimiento de la producción de acero crudo.

La **industria automotriz** registra, en julio de 2018, un nivel de utilización de la capacidad instalada de 48,1%, superior al de julio del año anterior (45,5%). El crecimiento de la cantidad de unidades producidas de vehículos automotores se vincula con el aumento de las exportaciones.

La **industria metalmecánica excepto automotores** presenta, en julio de 2018, un nivel de utilización de la capacidad instalada de 51,1%, inferior al de julio de 2017 (59,2%), a partir de la disminución de los niveles de producción de tractores, cosechadoras, sembradoras e implementos agrícolas, de algunos sectores de consumo durable (en particular la línea blanca) y del segmento de envases de metal.

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
Porcentaje						
2017						
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
2018						
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
Junio*	59,1	68,0	55,4	71,7	60,1	68,7
Julio*	58,9	73,0	53,6	73,8	58,6	66,2

Período	Sustancias y productos químicos	Productos de caucho y plástico	Productos minerales no metálicos	Industrias metálicas básicas	Industria automotriz	Metalmecánica excluida industria automotriz
Porcentaje						
2017						
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
2018						
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
Junio*	61,8	54,8	70,6	80,5	47,7	53,6
Julio*	50,8	54,3	71,4	86,3	48,1	51,1

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.