



Industria manufacturera
vol. 3 n° 4

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Diciembre de 2018

Informes Técnicos. Vol. 3, nº 23

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 3, nº 4

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Diciembre 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 Lines

Directora de la publicación: Mag. Silvina Viazzi

Coordinación de producción editorial: Lic. Marcelo Costanzo

Buenos Aires, febrero de 2019

Publicaciones del INDEC

Las publicaciones editadas por el Instituto Nacional de Estadística y Censos pueden ser consultadas en 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

Sitio web: www.indec.gov.ar

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

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

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

Calendario anual anticipado de informes:

www.indec.gov.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.

Diciembre 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. Diciembre de 2018..... 4

Características generales 6



Utilización de la capacidad instalada en la industria

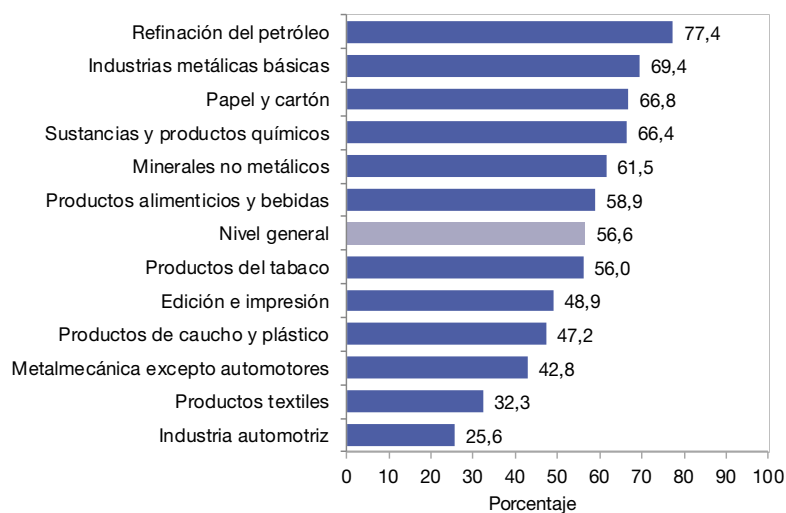
Diciembre de 2018

La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en el 56,6% en diciembre de 2018, nivel inferior al registrado en el mismo mes de 2017 (64,0%).

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
	Agosto*	63,0
	Septiembre*	61,1
	Octubre*	64,8
	Noviembre*	63,3
	Diciembre*	56,6

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



Utilización de la capacidad instalada en la industria. Bloques sectoriales

Diciembre de 2018

Los bloques sectoriales que presentan, en diciembre de 2018, niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son: refinación del petróleo (77,4%), industrias metálicas básicas (69,4%), papel y cartón (66,8%), sustancias y productos químicos (66,4%), productos minerales no metálicos (61,5%) y productos alimenticios y bebidas (58,9%). Mientras que los bloques sectoriales que se ubican por debajo del nivel general de la industria son: productos del tabaco (56,0%), edición e impresión (48,9%), productos de caucho y plástico (47,2%), la industria metalmeccánica excepto automotores (42,8%), productos textiles (32,3%) y la industria automotriz (25,6%).

El bloque de **alimentos y bebidas** registra un nivel de utilización de la capacidad instalada de 58,9%, en diciembre de 2018, inferior al de diciembre de 2017 (61,2%). El menor nivel de utilización del bloque se explica principalmente por la baja registrada en la elaboración de bebidas, a partir de la menor producción de aguas y sodas, bebidas gaseosas y cerveza.

El bloque de **productos del tabaco** muestra un nivel de utilización de la capacidad instalada de 56,0% en diciembre de 2018, menor al de diciembre de 2017 (61,8%), asociado a una merma en la elaboración de cigarrillos.

En diciembre de 2018, el bloque de **productos textiles** presenta un nivel de utilización de la capacidad instalada de 32,3%, inferior al registrado en el mismo mes de 2017 (55,7%). El menor nivel de utilización del bloque se explica por la menor elaboración de hilados de algodón y de tejidos, tanto tejidos planos como de punto.

El bloque de **edición e impresión** registra, en diciembre de 2018, un nivel de utilización de la capacidad instalada de 48,9%, inferior al de diciembre de 2017 (57,8%), que se vincula con la menor demanda por parte de algunos segmentos de la industria de alimentos y bebidas, actividad de la construcción, productores de electrodomésticos, productores de distintas líneas de higiene y limpieza, industria farmacéutica y actividad publicitaria.

La **refinación del petróleo** muestra, en diciembre de 2018, un nivel de utilización de la capacidad instalada de 77,4%, inferior al de diciembre de 2017 (86,3%), asociado a un menor nivel de procesamiento de petróleo crudo.

El bloque de **sustancias y productos químicos** presenta un nivel de utilización de la capacidad instalada de 66,4% en diciembre de 2018, inferior al registrado en diciembre de 2017 (68,9%), destacándose la caída en la utilización de la capacidad instalada del sector productor de detergentes y jabones.

Los **productos de caucho y plástico** presentan un nivel de utilización de la capacidad instalada de 47,2% en diciembre de 2018, inferior al registrado en diciembre de 2017 (61,5%), como consecuencia de la retracción en los niveles de producción de neumáticos y de manufacturas de plástico.

Los **productos minerales no metálicos** registran, en diciembre de 2018, un nivel de utilización de la capacidad instalada de 61,5%, inferior al de diciembre de 2017 (76,7%). La menor utilización de las plantas se origina en las caídas de los niveles de producción de vidrio, cemento, artículos sanitarios de cerámica, pisos y revestimientos cerámicos, ladrillos huecos, mosaicos y placas de yeso.

Las **industrias metálicas básicas** muestran un nivel de utilización de la capacidad instalada de 69,4% en diciembre de 2018, inferior al de diciembre de 2017 (73,3%), vinculado a la menor actividad de la industria siderúrgica.

La **industria automotriz** registra, en diciembre de 2018, un nivel de utilización de la capacidad instalada de 25,6%, inferior al de diciembre de 2017 (38,3%), como consecuencia de la disminución de la cantidad de unidades fabricadas por las terminales automotrices a partir de la menor demanda local y de la realización de paradas técnicas en algunas plantas productivas.

La **industria metalmeccánica excepto automotores** registra en diciembre de 2018 un nivel de utilización de la capacidad instalada de 42,8%, inferior al de diciembre de 2017 (55,6%). La menor utilización de las plantas se origina principalmente en las caídas de los niveles de producción de aparatos de uso doméstico y maquinaria agropecuaria.

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	85,0
	Febrero*	62,4	78,3	53,9	85,0	81,6
	Marzo*	70,2	76,0	57,3	87,7	79,9
	Abril*	64,3	62,4	54,9	79,6	82,4
	Mayo*	65,0	71,7	61,4	71,8	80,6
	Junio*	64,3	76,1	66,2	77,0	86,4
	Julio*	63,9	83,1	65,5	81,6	84,4
	Agosto*	65,9	77,0	69,1	88,0	85,3
	Septiembre*	63,8	77,3	68,3	82,5	85,7
	Octubre*	66,3	71,6	62,5	86,8	73,4
	Noviembre*	67,7	70,5	60,9	82,7	79,0
	Diciembre*	61,2	61,8	55,7	72,8	86,3
2018	Enero*	62,7	77,8	57,2	73,5	81,7
	Febrero*	61,4	71,5	48,3	77,2	82,8
	Marzo*	63,3	74,4	53,6	72,8	78,6
	Abril*	65,0	69,2	52,3	73,1	78,4
	Mayo*	61,5	79,5	59,9	70,5	77,5
	Junio*	59,1	68,0	55,4	71,7	68,7
	Julio*	58,9	73,0	53,6	73,8	66,2
	Agosto*	61,7	76,7	53,4	76,1	78,1
	Septiembre*	59,4	66,5	49,1	73,8	75,7
	Octubre*	66,6	71,4	47,4	76,5	78,8
	Noviembre*	63,5	74,6	43,9	76,1	73,2
	Diciembre*	58,9	56,0	32,3	66,8	77,4

Período	Sustancias y productos químicos	Productos de caucho y plástico	Productos minerales no metálicos	Industrias metálicas básicas	Industria automotriz	Metalmeccánica excluida industria automotriz
Porcentaje						
2017	Enero*	68,5	58,5	53,3	58,4	47,3
	Febrero*	68,8	54,1	68,7	65,7	42,1
	Marzo*	67,3	55,0	75,6	75,6	50,5
	Abril*	68,6	57,9	71,0	73,6	54,5
	Mayo*	66,9	64,0	72,4	75,2	58,8
	Junio*	67,5	65,8	76,7	73,7	58,6
	Julio*	59,1	65,0	72,3	75,9	59,2
	Agosto*	62,3	60,1	77,1	79,5	61,1
	Septiembre*	64,0	56,9	74,7	81,0	54,7
	Octubre*	70,9	55,5	77,2	82,9	62,3
	Noviembre*	71,0	59,9	80,6	83,1	61,2
	Diciembre*	68,9	61,5	76,7	73,3	55,6
2018	Enero*	70,8	58,2	67,6	67,4	48,6
	Febrero*	73,0	53,3	74,2	86,2	46,2
	Marzo*	71,9	56,7	76,1	88,0	54,3
	Abril*	72,4	61,8	74,2	88,6	55,4
	Mayo*	65,6	62,4	72,9	82,0	54,9
	Junio*	61,8	54,8	70,6	80,5	53,6
	Julio*	50,8	54,3	71,4	86,3	51,1
	Agosto*	54,1	57,6	72,1	85,2	53,9
	Septiembre*	63,2	52,4	74,1	84,3	46,0
	Octubre*	69,1	52,1	73,7	83,9	49,2
	Noviembre*	70,0	51,6	72,7	88,0	44,5
	Diciembre*	66,4	47,2	61,5	69,4	42,8

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.