



Informes Técnicos vol. 2 n° 67



Industria manufacturera vol. 2 n° 9

Utilización de la capacidad instalada en la industria
Febrero de 2018

Informes Técnicos. Vol. 2, nº 67

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 2, nº 9

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Febrero de 2018

ISSN 2545-6733

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

© 2018 INDEC

Queda hecho el depósito que fija la Ley N° 11723

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

PERMITIDA LA REPRODUCCIÓN PARCIAL CON MENCIÓN DE LA FUENTE

Buenos Aires, abril de 2018

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 a los teléfonos (54-11) 5031-4632

Correo electrónico: ces@indec.gov.ar

Sitio web: www.indec.gov.ar

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

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

Calendario anual anticipado de informes: 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.
Febrero 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. Febrero de 2018 4

Características generales 5



Buenos Aires, 11 de abril de 2018

Utilización de la capacidad instalada en la industria

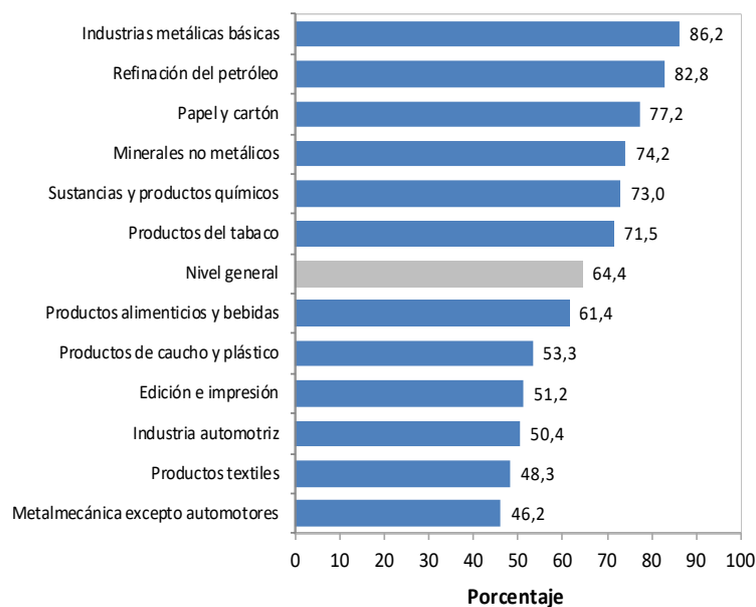
Febrero de 2018

La utilización de la capacidad instalada en la industria (UCII) se ubica en el 64,4% en el mes de febrero de 2018, nivel superior al registrado en el mismo mes del año anterior (60,0%).

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

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



Utilización de la capacidad instalada en la industria. Bloques sectoriales

Febrero de 2018

Los bloques sectoriales que presentan en el mes de febrero de 2018 niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son: industrias metálicas básicas (86,2%), refinación del petróleo (82,8%), papel y cartón (77,2%), productos minerales no metálicos (74,2%), sustancias y productos químicos (73,0%) y productos del tabaco (71,5%). Por otra parte, los bloques sectoriales que se ubican por debajo del nivel general de la industria son: productos alimenticios y bebidas (61,4%), productos de caucho y plástico (53,3%), edición e impresión (51,2%), la industria automotriz (50,4%), productos textiles (48,3%) y metalmecánica excepto automotores (46,2%).

Cabe aclarar que los niveles de utilización de la capacidad instalada en la industria de los meses de enero y febrero de cada año pueden verse afectados por la variabilidad del período de vacaciones y de las paradas técnicas programadas por los establecimientos industriales.

La utilización de la capacidad instalada de las industrias metálicas básicas presenta en febrero del corriente año el mayor nivel observado desde el año 2017, como consecuencia principalmente del incremento de la producción de acero. El crecimiento sostenido de la demanda de productos de acero para la construcción –estimulada tanto por la obra pública como privada– y de la demanda de tubos y productos siderúrgicos para áreas petroleras impulsaron el mayor uso de las plantas productoras.

La dinámica de la construcción impulsa también el bloque de productos minerales no metálicos, que presenta un crecimiento en la utilización de la capacidad instalada en el mes de febrero de 2018 respecto del mismo mes del año anterior. Con relación a las expectativas para el período marzo-mayo de 2018, según la encuesta cualitativa de la construcción, el 49,2% de las empresas dedicadas principalmente a obras públicas y el 34,4% de las firmas que realizan principalmente obras privadas prevén que el nivel de actividad del sector aumentará.

El mayor nivel de utilización de la capacidad instalada en la industria metalmecánica excepto automotores, observado en el mes de febrero de 2018 comparado con el mismo mes del año anterior, está vinculado con la mayor demanda de la actividad de la construcción, de las actividades agropecuarias y del segmento energético. El rubro productor de tractores, en particular, impulsó fuertemente el nivel de utilización del segmento de maquinaria agropecuaria en el mes de febrero del corriente año.

El incremento registrado en la utilización de la capacidad instalada de la industria automotriz en febrero de 2018, respecto al mismo mes del año anterior, se vincula con paradas técnicas de planta en algunas terminales automotrices efectuadas en el mes de febrero de 2017. Además, se observa una mayor utilización de la capacidad instalada en el mes de febrero de 2018 comparado con el mes anterior, consecuencia de la adecuación de líneas productivas para nuevos proyectos y el receso por vacaciones en algunas terminales realizadas durante el mes de enero del corriente año. Cabe mencionar que las unidades producidas de automóviles en el mes de febrero de 2018 muestran un crecimiento de 114,5% respecto al mismo mes del año anterior, en tanto que los utilitarios registran un incremento de 16,6% en relación con febrero de 2017.

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

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

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.