



Economía

ISSN 2545-6636



Informes Técnicos vol. 1 nº 117

Industria manufacturera vol. 1 nº 16

Utilización de la Capacidad Instalada en la Industria
Mayo de 2017

Informes Técnicos. Vol. 1, nº 117

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 1, nº 16

Utilización de la Capacidad Instalada en la Industria

Mayo de 2017

ISSN 2545-6733

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

© 2017 INDEC

Queda hecho el depósito que fija la Ley Nº 11723

Responsabilidad intelectual: Lic. Carolina Andrea Plat,
Mag. Laura Nasatsky

Responsabilidad editorial: Lic. Jorge Todesca, Mag. Fernando Cerro

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, julio de 2017

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) 4349-9652/54/62

Correo electrónico: ces@indec.mecon.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 igual a cero
- Dato ínfimo, menos de la mitad del último dígito mostrado
- ... 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 2017 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 4

Características generales

4

Utilización de la Capacidad Instalada en la Industria

Mayo 2017

La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en el 65,8% en el mes de mayo de 2017.

Los bloques sectoriales que presentan niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son la refinación de petróleo (80,6%), las industrias metálicas básicas (75,2%), los productos minerales no metálicos (72,4%), papel y cartón (71,8%), los productos del tabaco (71,7%) y las sustancias y productos químicos (66,9%). Por otra parte, los bloques sectoriales que se ubican por debajo del nivel general de la industria son los productos alimenticios y bebidas (65%), los productos de caucho y plástico (64%), los productos textiles (61,4%), la metalmecánica excepto automotores (58,8%), la edición e impresión (54,6%) y la industria automotriz (54,5%).

Si se analiza el período enero-mayo de 2017, cabe destacar que en el mes de mayo de 2017 cuatro bloques industriales han alcanzado el mayor nivel de utilización de la capacidad instalada en el corriente año. Ellos son la industria automotriz, la metalmecánica excluida la industria automotriz, los productos de caucho y plástico y la industria textil. En los tres primeros casos, además, el nivel de utilización de la capacidad instalada del mes de mayo de 2017 es superior al del mismo mes del año pasado, mientras que la industria textil registra un nivel más bajo al del mismo mes del año anterior.

En el caso de la industria automotriz, la mayor utilización de la capacidad instalada se origina principalmente en la mayor producción del segmento de utilitarios que muestran una suba en la cantidad de unidades producidas de 25,9% en el mes de mayo del corriente año comparado con igual mes de 2016. Asimismo, la cantidad producida del segmento de automóviles registra un aumento de 1,8% en mayo de 2017 con respecto al mismo mes del año anterior. En la comparación del mes de mayo de 2017 respecto del mismo mes del año anterior el mayor dinamismo del sector se origina en el crecimiento de las exportaciones. Si se comparan las cantidades de unidades producidas en mayo de 2017 respecto de abril de 2017, los crecimientos son de 15,1% en la fabricación de utilitarios y de 26,7% en la producción de automóviles. En la comparación del mes de mayo de 2017 respecto de abril de 2017, se observan mejores desempeños tanto en las exportaciones como en las ventas al mercado interno de vehículos de producción nacional.

En el caso de la industria metalmecánica excluidos los automotores, la mayor utilización de la capacidad instalada se vincula con la mayor demanda por parte de la actividad de la construcción, con la recuperación del nivel de actividad de ciertos segmentos de fabricación de línea blanca y, fundamentalmente, con la sostenida dinámica que exhiben los rubros productores de maquinaria agrícola, implementos para el campo y tractores.

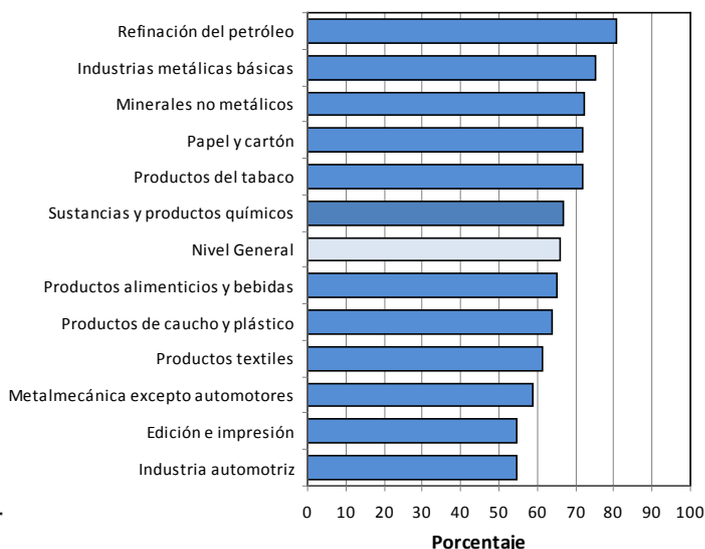
El aumento registrado en el mes de mayo de 2017 en la utilización de la capacidad instalada del bloque de productos de caucho y plástico se origina principalmente en la mayor producción de manufacturas de plástico, impulsada por la reactivación de obras de infraestructura y por el crecimiento de la actividad agrícola. Asimismo, la mayor fabricación de neumáticos acompaña el crecimiento de la actividad de las terminales automotrices.

En el caso de la industria textil, si bien en el mes de mayo de 2017 se registra una mayor utilización de la capacidad instalada que en el período enero-abril del corriente año, el nivel alcanzado es inferior al de mayo de 2016 como consecuencia, principalmente, del menor nivel de ventas en el mercado interno tanto de hilados como de tejidos.

Cuadro 1. Utilización de la Capacidad Instalada en la Industria

Período	Porcentaje
2016	
Enero*	62,9
Febrero*	64,2
Marzo*	64,8
Abril*	64,8
Mayo*	65,0
Junio*	64,9
Julio*	62,0
Agosto*	63,6
Septiembre*	63,9
Octubre*	65,4
Noviembre*	68,4
Diciembre*	63,6
2017	
Enero*	60,6
Febrero*	60,0
Marzo*	65,7
Abril*	64,5
Mayo*	65,8

Gráfico 1. Utilización de la Capacidad Instalada en la Industria. Mayo 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						
2016						
Enero*	68,5	83,9	66,9	84,4	58,3	85,1
Febrero*	66,8	81,3	72,2	79,0	53,6	86,8
Marzo*	67,2	84,1	73,5	81,4	55,0	83,4
Abril*	63,5	81,4	74,4	83,8	58,5	82,0
Mayo*	64,5	79,0	73,3	74,6	61,1	80,9
Junio*	62,7	69,1	73,9	79,0	58,9	86,1
Julio*	61,7	72,8	71,9	83,8	54,3	84,5
Agosto*	68,4	73,4	74,0	91,8	51,8	80,2
Septiembre*	65,7	80,8	69,1	80,3	53,5	81,3
Octubre*	65,7	57,0	59,0	86,0	60,2	84,5
Noviembre*	69,0	73,3	58,8	88,2	58,9	83,2
Diciembre*	66,9	75,5	48,9	76,7	58,6	84,4
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

Período	Sustancias y productos químicos	Productos de caucho y plástico	Productos minerales no metálicos	Industrias metálicas básicas	Industria automotriz	Metalmecánica excluida industria automotriz
Porcentaje						
2016						
Enero*	66,1	58,8	63,2	65,2	20,4	52,2
Febrero*	66,8	53,6	73,1	70,7	43,1	51,1
Marzo*	66,3	56,2	75,4	63,6	55,5	53,1
Abril*	67,9	60,2	75,4	65,2	54,6	53,2
Mayo*	65,3	60,4	72,9	73,5	47,5	56,0
Junio*	64,6	62,0	71,5	73,3	50,7	54,8
Julio*	60,6	58,2	66,4	68,5	45,0	51,1
Agosto*	59,1	56,6	73,1	66,6	51,4	51,2
Septiembre*	68,5	55,2	70,7	65,3	51,4	51,9
Octubre*	70,3	52,8	70,7	72,8	44,1	55,7
Noviembre*	74,3	62,6	72,2	71,6	56,3	57,2
Diciembre*	65,1	62,9	69,6	62,8	45,0	54,7
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

Nota: el bloque de Productos alimenticios y bebidas se calcula sin considerar la capacidad instalada en la actividad vitivinícola ni en los ingenios azucareros. El bloque de 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.