



Economía

ISSN 2545-6636



Informes Técnicos vol. 1 n° 222

Industria manufacturera vol. 1 n° 29

Utilización de la capacidad instalada en la industria
Octubre de 2017

Informes Técnicos. Vol. 1, nº 222

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 1, nº 29

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Octubre de 2017

ISSN 2545-6733

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

© 2017 INDEC

Queda hecho el depósito que fija la Ley N° 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, diciembre 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.
Octubre 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 5

Utilización de la capacidad instalada en la industria.

Bloques sectoriales. Octubre 2017 4

Características generales 5

Buenos Aires, 6 de diciembre de 2017

Utilización de la capacidad instalada en la industria

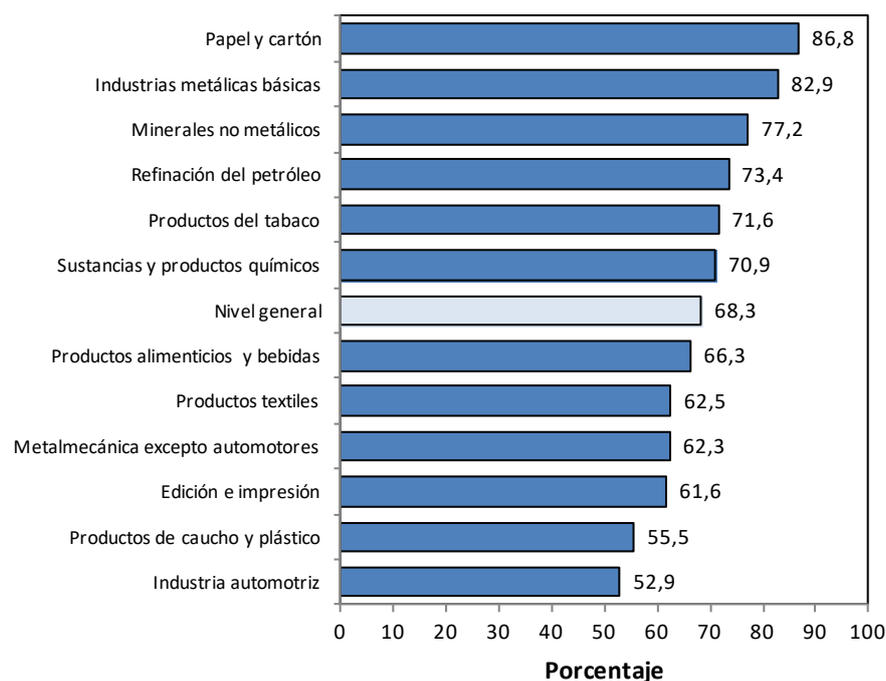
Octubre 2017

La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en el 68,3% en el mes de octubre de 2017, nivel superior al registrado en el mismo mes del año anterior (65,4%).

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
Junio*	67,1
Julio*	65,1
Agosto*	67,3
Septiembre*	66,3
Octubre*	68,3

Gráfico 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria. Octubre de 2017



Utilización de la capacidad instalada en la industria. Bloques sectoriales

Octubre 2017

La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en el 68,3% en el mes de octubre de 2017. Considerando el período enero-octubre de 2017, el nivel de utilización de la capacidad instalada en la industria alcanzado en el mes de octubre es el mayor del corriente año.

Si se analiza el período enero-octubre de 2017, cabe destacar que en el mes de octubre de 2017 alcanzan el mayor nivel de utilización de la capacidad instalada los bloques de: sustancias y productos químicos, productos minerales no metálicos, industrias metálicas básicas y la industria metalmeccánica excepto automotores. Por otra parte, la refinación de petróleo registra en el mes de octubre del corriente año el menor nivel de utilización de la capacidad instalada del período enero-octubre de 2017, como consecuencia de la parada de planta realizada por una de las empresas del sector.

El aumento de la utilización de la capacidad instalada en el bloque de sustancias y productos químicos se vincula con el mayor nivel de actividad observado en distintas líneas de productos químicos, destinadas tanto a otros procesos de producción industriales (gases industriales, algunos químicos básicos, materias primas plásticas) como al consumo final (productos personales y de limpieza).

La utilización de la capacidad instalada en el bloque de productos minerales no metálicos crece impulsada por la construcción tanto de obras públicas como privadas. Las expectativas de los fabricantes de materiales de construcción son positivas para los próximos meses. En efecto, según la encuesta cualitativa de la construcción, para el período noviembre de 2017 - enero de 2018, la mitad de las empresas dedicadas principalmente a obras públicas y el 51,5% de las firmas que realizan principalmente obras privadas prevén que el nivel de actividad del sector aumentará. En cuanto a las obras de infraestructura, referentes del sector estiman que se mantendrá un buen nivel de pedidos de cemento y otros insumos de la construcción para abastecer el desarrollo de distintos tipos de obras, como las hidráulicas, rutas y autopistas, terminales de aeropuertos y redes ferroviarias.

Con respecto a las industrias metálicas básicas, el sector siderúrgico registra un aumento en la utilización de las plantas productivas que se vincula principalmente con el mayor nivel de la actividad de la construcción y el crecimiento de la fabricación de maquinaria agrícola. Asimismo, se registra una mayor demanda destinada a los desarrollos en Vaca Muerta.

El mayor porcentaje de utilización de la capacidad instalada del período enero-octubre del corriente año, de la industria metalmeccánica excluida la automotriz, está asociado, fundamentalmente, con la sostenida dinámica de la construcción y la industria automotriz, con el crecimiento de distintos segmentos de fabricación de línea blanca y envases metálicos y con el buen desempeño registrado en los rubros productores de tractores, maquinaria agrícola e implementos para el campo.

En el mes de octubre de 2017, los bloques sectoriales que presentan niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son: papel y cartón (86,8%), industrias metálicas básicas (82,9%), productos minerales no metálicos (77,2%), refinación del petróleo (73,4%), productos del tabaco (71,6%) y sustancias y productos químicos (70,9%). Por otra parte, los bloques sectoriales que se ubican por debajo del nivel general de la industria son: productos alimenticios y bebidas (66,3%), productos textiles (62,5%), metalmeccánica excepto automotores (62,3%), edición e impresión (61,6%), productos de caucho y plástico (55,5%) y la industria automotriz (52,9%).

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
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

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
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

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.