

Industria manufacturera Vol. 5, n° 31



Utilización de la capacidad instalada en la industria

Octubre de 2021





Informes técnicos. Vol. 5, nº 229

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 5, nº 31

Utilización de la capacidad instalada en la industria Octubre de 2021 ISSN 2545-6733

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

Dirección: Marco Lavagna

Dirección Técnica: Pedro Ignacio Lines

Dirección de Gestión: Alejandro Cristian García

Dirección General de Difusión y Comunicación: María Silvina Viazzi Coordinación de Producción Gráfica y Editorial: Marcelo Costanzo

Este informe técnico fue producido por los equipos de trabajo de:

Dirección Nacional de Estadísticas Económicas

Carolina Plat

Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción

Laura Nasatsky



Queda hecho el depósito que fija la Ley 11.723

Esta publicación utiliza una licencia Creative Commons. Se permite su reproducción con atribución de la fuente.

Buenos Aires, diciembre de 2021

Signos convencionales:

- Dato provisorio
- Dato estimado por extrapolación, proyección
- Dato estimado por imputación
- u Dato de calidad inferior al estándar
- Cero absoluto
- Dato no registrado
- ... Dato no disponible a la fecha de presentación de los resultados
- /// Dato que no corresponde presentar
- Dato confidencial por aplicación de las reglas del secreto estadístico

Publicaciones del INDEC

Las publicaciones editadas por el Instituto Nacional de Estadística y Censos pueden ser consultadas en www.indec.gob.ar v 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 Facebook: /INDECArgentina Instagram: @indecargentina

Spotify: /INDECArgentina

Calendario anual anticipado de informes:

www.indec.gob.ar/indec/web/Calendario-Fecha-0











Índice Pág.

Resumen ejecutivo3

Gráfico

Gráfico 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria. Octubre de 2021......4

Cuadros

Cuadro 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria 4

Cuadro 2. Utilización de la capacidad instalada en la industria según

Utilización de la capacidad instalada en la industria. Bloques sectoriales. Octubre de 20215

Características generales7





Industria manufacturera

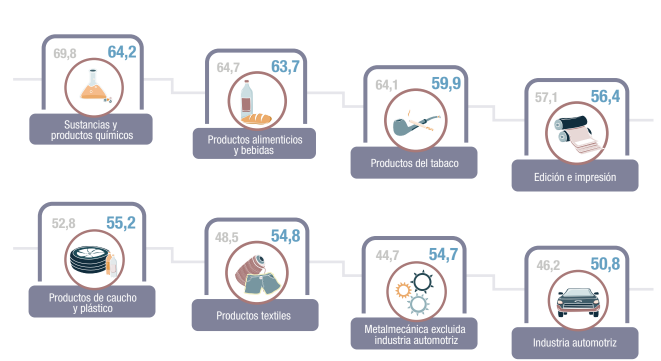
Buenos Aires, 16 de diciembre de 2021

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Resumen ejecutivo. Octubre de 2021











Buenos Aires, 16 de diciembre de 2021

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Octubre de 2021

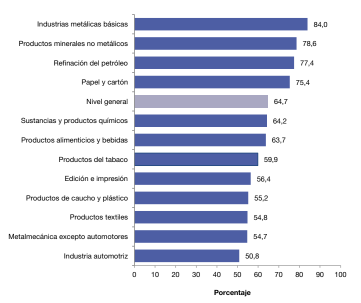
En octubre de 2021, la utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en 64,7%, nivel superior al del mismo mes de 2020, en el que se registró un 61,8%.

Cuadro 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria

	Período	Porcentaje
2020*	Enero	56,1
	Febrero	59,4
	Marzo	51,6
	Abril	42,0
	Mayo	46,4
	Junio	53,3
	Julio	56,8
	Agosto	58,4
	Septiembre	60,8
	Octubre	61,8
	Noviembre	63,3
	Diciembre	58,4
2021*	Enero	57,2
	Febrero	58,3
	Marzo	64,5
	Abril	63,5
	Mayo	61,5
	Junio	64,9
	Julio	64,1
	Agosto	64,4
	Septiembre	66,7
	Octubre	64,7

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria. Octubre de 2021



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.



Utilización de la capacidad instalada en la industria. Bloques sectoriales. Octubre de 2021

En octubre de 2021, la utilización de la capacidad instalada en la industria exhibe un nivel de 64,7%, superior al registrado en octubre de 2020 (61,8%). Los bloques sectoriales que presentan niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son industrias metálicas básicas (84,0%), productos minerales no metálicos (78,6%), refinación del petróleo (77,4%) y papel y cartón (75,4%). Los bloques sectoriales que se ubican debajo del nivel general son sustancias y productos químicos (64,2%), productos alimenticios y bebidas (63,7%), productos del tabaco (59,9%), edición e impresión (56,4%), productos de caucho y plástico (55,2%), productos textiles (54,8%), metalmecánica excepto automotores (54,7%) y la industria automotriz (50,8%).

Respecto al mismo mes de 2020, las principales incidencias positivas se observan en las **industrias** metálicas básicas y en la refinación del petróleo.

Las **industrias metálicas básicas** evidencian un nivel de utilización de la capacidad instalada de 84,0%, superior al del mismo mes del año pasado (71,3%), principalmente por la mayor elaboración de acero crudo. Según datos de la Cámara Argentina del Acero, la producción de acero crudo registra un incremento interanual de 17,1% en el mes de referencia.

La **refinación del petróleo** presenta un nivel de utilización de la capacidad instalada de 77,4%, superior al de octubre de 2020 (64,3%), a partir del mayor nivel de procesamiento de petróleo crudo. En efecto, según datos del Índice de producción industrial manufacturero, la elaboración de naftas exhibe en octubre del corriente año un incremento interanual de 46,2%, y la elaboración de gasoil aumenta 23,2% para la misma comparación.

La **industria automotriz** muestra un nivel de utilización de la capacidad instalada de 50,8%, superior al de octubre de 2020 (40,3%), como consecuencia de la mayor cantidad de unidades fabricadas por las terminales automotrices.

Los **productos textiles** exhiben un nivel de utilización de la capacidad instalada de 54,8%, superior al registrado en el mismo mes de 2020 (48,0%), relacionado a los mayores niveles de producción de hilados de algodón y de tejidos.

Los **productos de caucho y plástico** exponen un nivel de utilización de la capacidad instalada de 55,2%, superior al registrado en el mismo mes de 2020 (54,2%). En el mes bajo análisis, se observa una mayor fabricación de neumáticos, mientras que se redujo el nivel de elaboración de manufacturas de plástico, el cual disminuye interanualmente 1,4% según datos del Índice de producción industrial manufacturero.

Los **productos minerales no metálicos** presentan un nivel de utilización de la capacidad instalada de 78,6%, superior al de octubre de 2020 (77,6%), impulsado principalmente por la mayor elaboración de cemento.

	Período	Productos alimenticios y bebidas	Productos del tabaco	Productos textiles	Papel y cartón	Edición e impresión	Refinación del petróleo			
		Porcentaje								
2020*	Enero	58,6	67,3	44,4	67,9	51,9	80,7			
	Febrero	60,2	58,2	43,9	73,7	53,6	80,1			
	Marzo	55,6	53,6	28,7	68,9	50,4	70,8			
	Abril	59,7	0,0	4,2	59,9	57,6	46,2			
	Mayo	57,0	62,2	17,8	65,0	54,3	57,0			
	Junio	60,1	97,1	37,8	68,1	52,5	67,3			
	Julio	59,5	79,5	43,1	65,0	51,6	68,1			
	Agosto	60,6	61,5	42,3	65,0	50,3	69,1			
	Septiembre	64,7	64,1	48,5	71,2	57,1	59,5			
	Octubre	63,7	54,5	48,0	66,1	55,7	64,3			
	Noviembre	65,3	59,1	49,1	71,5	56,1	69,7			
	Diciembre	56,9	46,7	42,4	62,6	52,1	72,0			
2021*	Enero	60,0	49,3	43,0	58,8	49,2	77,5			
	Febrero	62,8	56,7	49,8	69,1	53,5	77,3			
	Marzo	63,9	68,8	50,7	71,7	57,7	73,8			
	Abril	64,8	65,7	52,4	73,0	55,9	73,1			
	Mayo	59,1	52,3	52,3	74,0	50,2	75,4			
	Junio	63,2	64,2	62,1	72,5	59,8	73,6			
	Julio	62,2	55,7	58,4	77,7	56,5	72,1			
	Agosto	65,7	60,7	54,4	72,4	57,4	75,4			
	Septiembre	68,5	66,1	60,6	78,5	60,1	75,8			
	Octubre	63,7	59,9	54,8	75,4	56,4	77,4			
	Período	Sustancias y productos químicos	Productos de caucho y plástico	Productos minerales no metálicos	Industrias metálicas básicas	Industria automotriz	Metalmecánio excluida industria automotriz			
		Porcentaje								
2020*	Enero	73,8	45,1	54,4	61,5	26,3	34,6			
	Febrero	71,4	47,0	62,4	72,9	37,5	39,8			
	Marzo	68,5	39,8	42,1	58,5	25,9	30,4			

	Período	Sustancias y productos químicos	Productos de caucho y plástico	Productos minerales no metálicos	Industrias metálicas básicas	Industria automotriz	Metalmecánica excluida industria automotriz
				Porcentaj	е		
2020*	Enero	73,8	45,1	54,4	61,5	26,3	34,6
	Febrero	71,4	47,0	62,4	72,9	37,5	39,8
	Marzo	68,5	39,8	42,1	58,5	25,9	30,4
	Abril	69,3	31,7	22,5	25,1	0,0	20,1
	Mayo	63,0	36,4	38,5	39,0	6,2	31,7
	Junio	59,8	46,6	61,8	48,4	23,0	43,1
	Julio	68,7	47,3	67,5	61,0	29,8	44,6
	Agosto	71,1	48,6	70,4	62,9	35,4	46,9
	Septiembre	69,8	52,8	77,8	68,7	46,2	44,7
	Octubre	69,3	54,2	77,6	71,3	40,3	54,0
	Noviembre	68,7	57,2	80,1	75,0	46,9	49,9
	Diciembre	63,7	49,5	69,2	73,5	41,0	49,7
2021*	Enero	62,9	52,6	71,7	70,7	31,4	41,4
	Febrero	55,5	50,6	75,3	70,1	33,4	46,3
	Marzo	70,3	56,1	77,4	79,8	54,8	50,3
	Abril	75,4	52,1	74,7	68,9	39,1	53,7
	Mayo	71,7	50,5	68,9	74,4	44,6	49,8
	Junio	69,6	54,3	74,2	78,2	51,9	56,0
	Julio	70,2	52,4	77,2	81,0	41,1	54,8
	Agosto	63,5	56,0	79,8	80,1	47,7	55,3
	Septiembre	64,9	60,0	79,1	83,8	55,0	53,6
	Octubre	64,2	55,2	78,6	84,0	50,8	54,7

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.

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.



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 a 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.