

Industria manufacturera

Vol. 8, n° 10



Utilización de la capacidad instalada en la industria

Febrero de 2024

Informes técnicos. Vol. 8, nº 90

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 8, nº 10

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Febrero de 2024

ISSN 2545-6733

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

Dirección: Marco Lavagna

Dirección Técnica: Pedro Ignacio Lines

Dirección de Gestión: Santiago Tettamanti

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, abril de 2024

Signos convencionales:

- * Dato provisorio
- ° Dato estimado por extrapolación, proyección
- i 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
- s 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.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

X: @INDECArgentina

Facebook: /INDECArgentina

Instagram: @indecargentina

Spotify: /INDECArgentina

Calendario anual anticipado de informes:

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

Índice

Pág.

Resumen ejecutivo 3

Gráfico

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

Febrero de 2024 4

Cuadros

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

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

bloques sectoriales 6

Utilización de la capacidad instalada en la industria.

Bloques sectoriales. Febrero de 2024 5

Características generales 7



Utilización de la capacidad instalada en la industria

Resumen ejecutivo. Febrero de 2024



UCII

Nivel general
en porcentaje

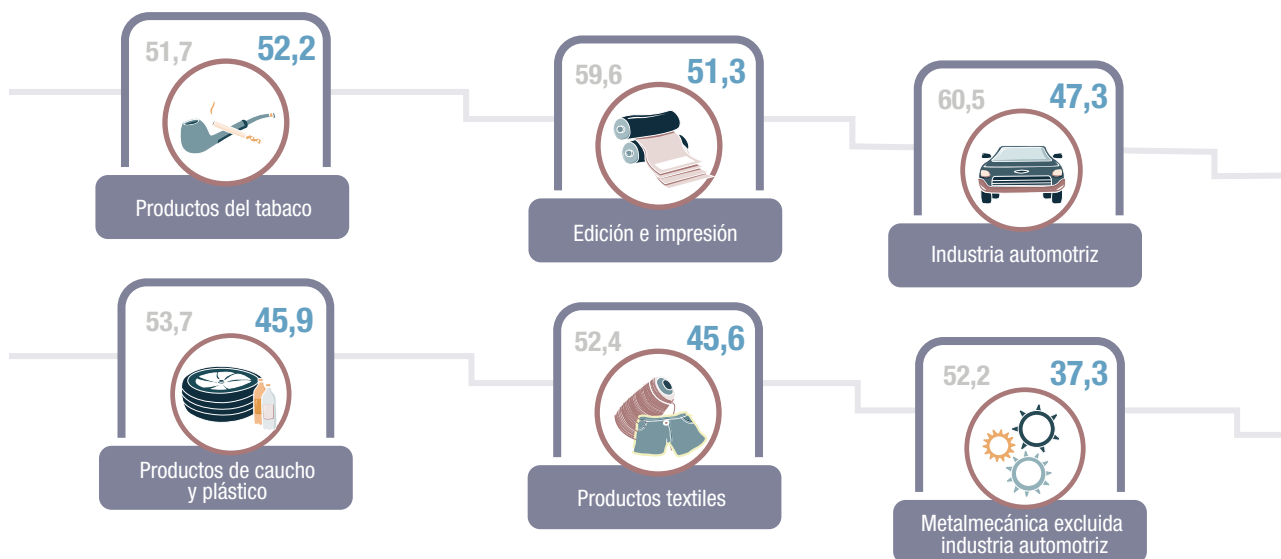
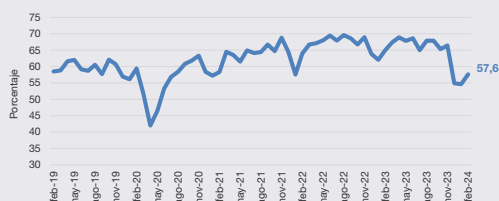
57,6

65,0

Febrero de 2023

Febrero de 2024

Utilización de la capacidad instalada en la industria. Febrero 2019-febrero 2024





Utilización de la capacidad instalada en la industria

Febrero de 2024

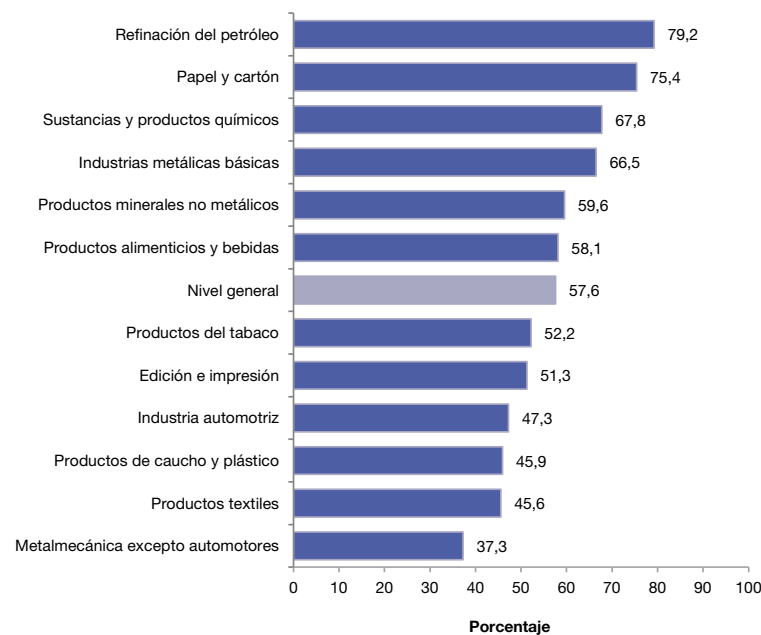
En febrero de 2024, la utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en 57,6%, nivel inferior al del mismo mes de 2023, que fue de 65,0%.

Cuadro 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria

Período	Porcentaje
2023*	
Enero	62,0
Febrero	65,0
Marzo	67,3
Abril	68,9
Mayo	67,8
Junio	68,6
Julio	65,0
Agosto	67,9
Septiembre	67,9
Octubre	65,3
Noviembre	66,4
Diciembre	54,9
2024*	
Enero	54,6
Febrero	57,6

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. Febrero de 2024



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. Febrero de 2024

La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en 57,6% en febrero, nivel inferior al del mismo mes de 2023, que fue de 65,0%.

Los bloques sectoriales que presentan niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son refinación del petróleo (79,2%), papel y cartón (75,4%), sustancias y productos químicos (67,8%), industrias metálicas básicas (66,5%), productos minerales no metálicos (59,6%), y productos alimenticios y bebidas (58,1%). Los bloques sectoriales que se ubican debajo del nivel general son productos del tabaco (52,2%), edición e impresión (51,3%), industria automotriz (47,3%), productos de caucho y plástico (45,9%), productos textiles (45,6%) y metalmecánica excepto automotores (37,3%).

En febrero de 2024, respecto al mismo mes de 2023, la principal incidencia negativa se observa en la industria **metalmecánica excepto automotores**.

La industria **metalmecánica excepto automotores** registra en el mes bajo análisis un nivel de utilización de la capacidad instalada de 37,3%, inferior al registrado en febrero de 2023 (52,2%), como consecuencia, principalmente, de la menor fabricación de maquinaria agrícola y de aparatos de uso doméstico. En efecto, según datos del índice de producción industrial manufacturero (IPI manufacturero), la fabricación de maquinaria agropecuaria registra una caída interanual de 48,3% en febrero y la fabricación de aparatos de uso doméstico disminuye 33,3% para la misma comparación.

Las **industrias metálicas básicas** presentan en febrero un nivel de utilización de la capacidad instalada de 66,5%, inferior al registrado el mismo mes del año anterior (74,5%). Según datos de la Cámara Argentina del Acero, la producción de acero crudo tiene una caída interanual de 9,7% en el mes de referencia.

La **industria automotriz** muestra un nivel de utilización de la capacidad instalada de 47,3% en el mes bajo análisis, inferior al de febrero de 2023 (60,5%), relacionado con la menor cantidad de unidades fabricadas por las terminales automotrices.

Los **productos minerales no metálicos** registran en febrero un nivel de utilización de la capacidad instalada de 59,6%, inferior al del mismo mes de 2023 (74,4%), como consecuencia, principalmente, de los menores niveles de producción de cemento, vidrio, ladrillos huecos, mosaicos graníticos y calcáreos, y artículos sanitarios de cerámica.

Los **productos de caucho y plástico** presentan en febrero un nivel de utilización de la capacidad instalada de 45,9%, inferior al registrado en el mismo mes de 2023 (53,7%), como consecuencia del menor nivel de fabricación de manufacturas de plástico.

Los **productos alimenticios y bebidas** muestran en el mes bajo análisis un nivel de utilización de la capacidad instalada de 58,1%, inferior al registrado en febrero del año anterior (59,3%), vinculado, principalmente, a la menor elaboración de bebidas y lácteos. Según datos del índice de producción industrial manufacturero, la producción de gaseosas, aguas, sodas, cervezas, jugos para diluir, sidras y bebidas espirituosas registra en febrero una baja interanual de 12,1%. Por otro lado, en lo que respecta a la elaboración de lácteos, según datos de la Dirección Nacional de Lechería, la producción primaria de leche, materia prima de la industria láctea, presenta una disminución interanual de 14,8% en el mes bajo análisis.

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							
2023*	Enero	60,4	55,7	41,0	76,4	57,9	84,1
	Febrero	59,3	51,7	52,4	77,2	59,6	86,0
	Marzo	61,3	61,3	52,5	76,9	62,5	85,1
	Abril	62,7	63,3	53,9	74,6	60,6	86,8
	Mayo	64,6	65,5	58,0	78,7	58,1	83,1
	Junio	64,2	56,8	64,4	77,4	61,2	82,4
	Julio	61,3	59,1	63,2	77,4	60,2	82,3
	Agosto	64,5	59,7	59,3	79,8	60,0	72,2
	Septiembre	62,4	52,6	59,1	77,4	62,4	82,0
	Octubre	59,6	48,2	55,8	76,4	56,4	72,1
	Noviembre	65,2	56,2	59,1	72,7	54,8	84,7
	Diciembre	57,4	44,0	39,9	67,3	44,2	85,0
2024*	Enero	57,7	50,5	36,7	69,8	53,9	83,5
	Febrero	58,1	52,2	45,6	75,4	51,3	79,2

Período		Sustancias y productos químicos	Productos de caucho y plástico	Productos minerales no metálicos	Industrias metálicas básicas	Industria automotriz	Metalmecánica excluida industria automotriz
Porcentaje							
2023*	Enero	72,1	52,2	68,3	81,7	31,0	45,3
	Febrero	74,2	53,7	74,4	74,5	60,5	52,2
	Marzo	72,1	58,0	76,3	77,2	72,5	57,3
	Abril	77,0	56,8	72,3	82,0	66,6	61,0
	Mayo	74,5	55,9	72,7	81,7	62,4	56,3
	Junio	74,7	55,4	74,4	81,0	64,9	60,1
	Julio	73,6	55,4	71,7	66,5	57,9	56,5
	Agosto	70,4	57,1	77,8	78,7	74,3	61,2
	Septiembre	75,5	60,0	76,3	85,0	68,6	51,0
	Octubre	70,7	57,8	72,9	84,5	61,0	55,4
	Noviembre	71,4	56,8	74,3	79,4	68,3	50,3
	Diciembre	58,2	46,5	60,8	64,5	42,6	37,9
2024*	Enero	57,1	43,5	57,0	76,3	25,7	33,4
	Febrero	67,8	45,9	59,6	66,5	47,3	37,3

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.

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.