

Industria manufacturera

Vol. 8, n° 12



Utilización de la capacidad instalada en la industria

Marzo de 2024

Informes técnicos. Vol. 8, nº 109

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 8, nº 12

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Marzo 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, mayo 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.gob.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.gob.ar

Sitio web: www.indec.gob.ar

X: @INDECArgentina

Facebook: /INDECArgentina

Instagram: @indecargentina

Spotify: /INDECArgentina

Calendario anual anticipado de informes:

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

Índice

Pág.

Resumen ejecutivo 3

Gráfico

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

Marzo 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.

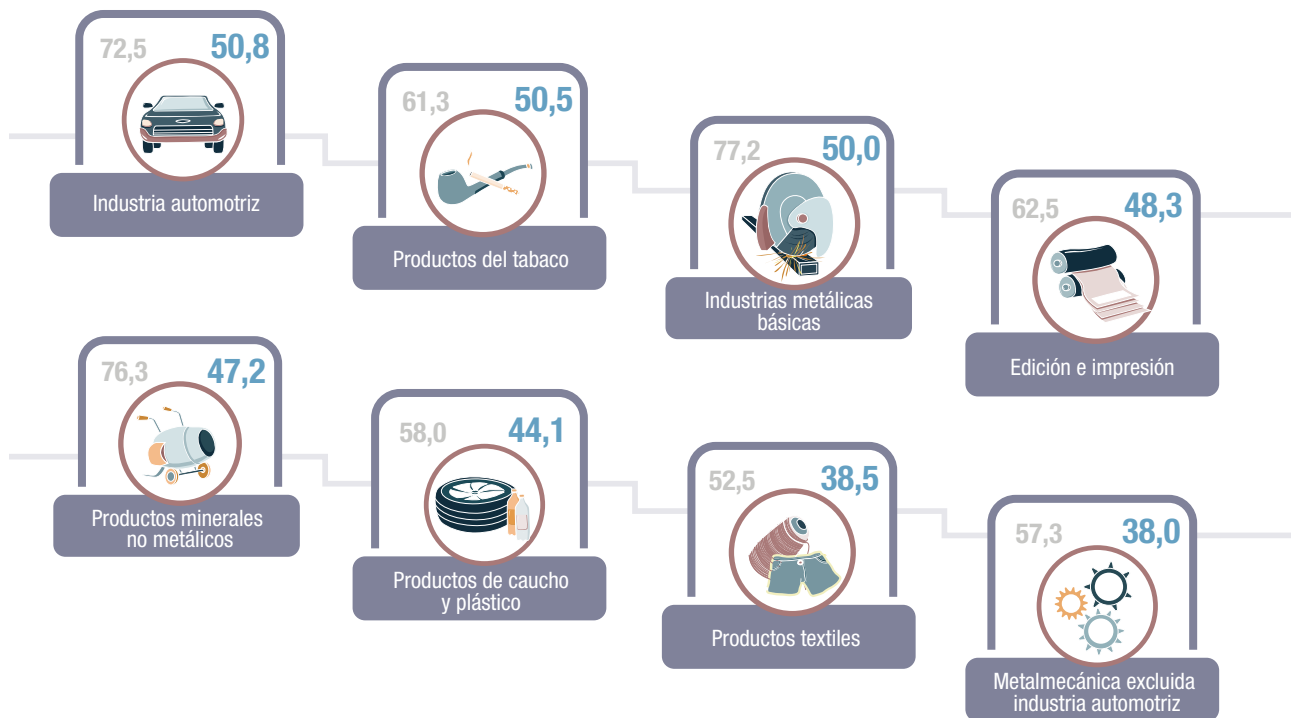
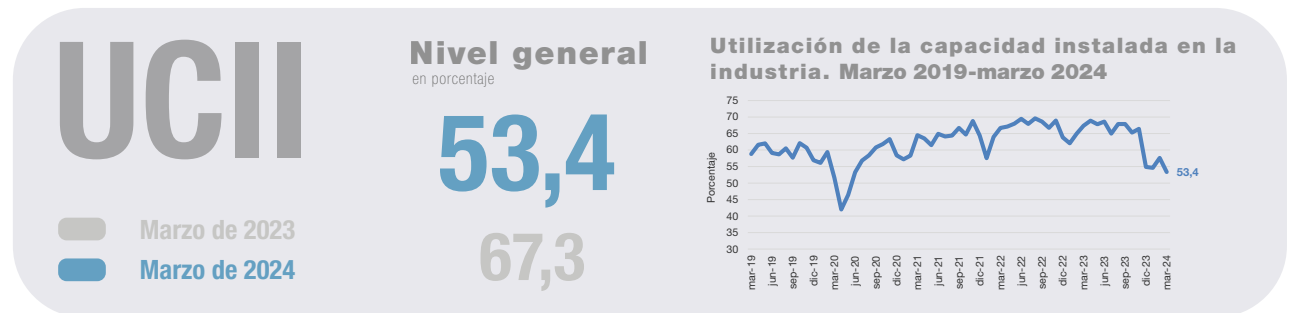
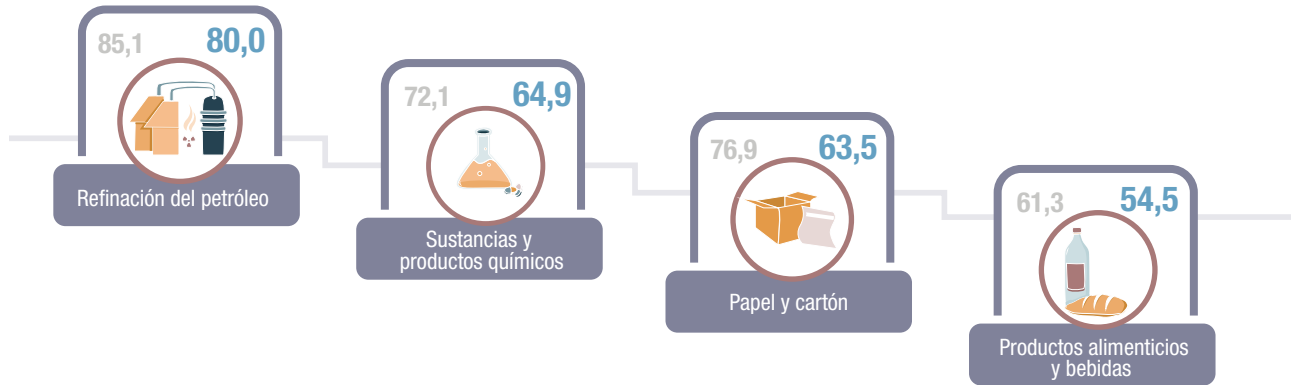
Bloques sectoriales. Marzo de 2024 5

Características generales 7



Utilización de la capacidad instalada en la industria

Resumen ejecutivo. Marzo de 2024





Utilización de la capacidad instalada en la industria

Marzo de 2024

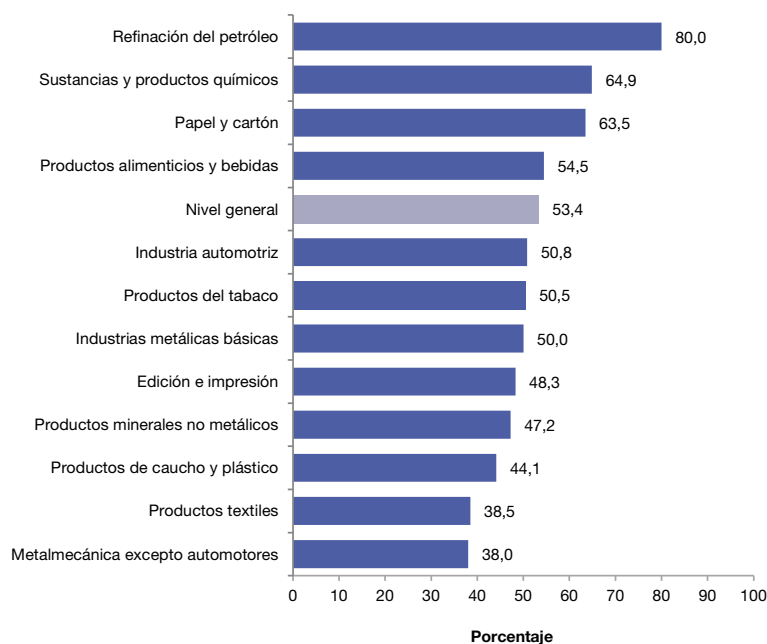
En marzo de 2024, la utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en 53,4%, nivel inferior al del mismo mes de 2023, que fue de 67,3%.

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
Marzo	53,4

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. Marzo 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. Marzo de 2024

La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en 53,4% en marzo, nivel inferior al del mismo mes de 2023, que fue de 67,3%.

Los bloques sectoriales que presentan niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son refinación del petróleo (80,0%), sustancias y productos químicos (64,9%), papel y cartón (63,5%) y productos alimenticios y bebidas (54,5%). Los bloques sectoriales que se ubican debajo del nivel general son industria automotriz (50,8%), productos del tabaco (50,5%), industrias metálicas básicas (50,0%), edición e impresión (48,3%), productos minerales no metálicos (47,2%), productos de caucho y plástico (44,1%), productos textiles (38,5%) y metalmecánica excepto automotores (38,0%).

En marzo de 2024, respecto al mismo mes de 2023, las principales incidencias negativas se observan en las **industrias metálicas básicas** y en la **metalmecánica excepto automotores**.

Las **industrias metálicas básicas** presentan en marzo un nivel de utilización de la capacidad instalada de 50,0%, inferior al registrado el mismo mes del año anterior (77,2%). Según datos de la Cámara Argentina del Acero, la producción de acero crudo registra una caída interanual de 41,5% en el mes de referencia. Asimismo, los laminados terminados en caliente registran en marzo una disminución interanual de 47,0%.

La **industria metalmecánica excepto automotores** muestra en marzo un nivel de utilización de la capacidad instalada de 38,0%, inferior al registrado en marzo de 2023 (57,3%), como consecuencia, principalmente, de la menor fabricación de maquinaria agropecuaria 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 48,7% en marzo y la fabricación de aparatos de uso doméstico disminuye 42,4% para la misma comparación.

Los **productos alimenticios y bebidas** registran en marzo un nivel de utilización de la capacidad instalada de 54,5%, inferior al registrado en marzo del año anterior (61,3%), vinculado principalmente a la menor elaboración de bebidas, carne vacuna y lácteos. Según datos del IPI manufacturero, la producción de gaseosas, aguas, sodas, cervezas, jugos para diluir, sidras y bebidas espirituosas registra en marzo una baja interanual de 24,0%. En tanto, la producción de carne vacuna tiene en marzo una caída interanual de 17,3%. Por otro lado, en lo que respecta a la elaboración de lácteos, según datos de la Dirección Nacional de Lechería de la Secretaría de Bioeconomía, la producción primaria de leche –materia prima de la industria láctea– presenta una disminución interanual de 14,4% en el mes bajo análisis.

La **industria automotriz** muestra en marzo un nivel de utilización de la capacidad instalada de 50,8%, inferior al de marzo de 2023 (72,5%), relacionado a la menor cantidad de unidades fabricadas por las terminales automotrices.

Los **productos minerales no metálicos** registran en marzo un nivel de utilización de la capacidad instalada de 47,2%, inferior al del mismo mes de 2023 (76,3%), como consecuencia, principalmente, de los menores niveles de producción de cemento y otros materiales de construcción. Cabe mencionar que, según el indicador sintético de la actividad de la construcción (ISAC), la actividad de la construcción presenta una disminución interanual de 42,2% 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
	Marzo	54,5	50,5	38,5	63,5	48,3	80,0

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
	Marzo	64,9	44,1	47,2	50,0	50,8	38,0

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.