

Industria manufacturera Vol. 8, n° 6



Utilización de la capacidad instalada en la industria

Enero de 2024





Informes técnicos. Vol. 8, nº 56

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 8, nº 6

Utilización de la capacidad instalada en la industria Enero 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, marzo de 2024

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. Enero 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. Enero de 2024......5

Características generales7

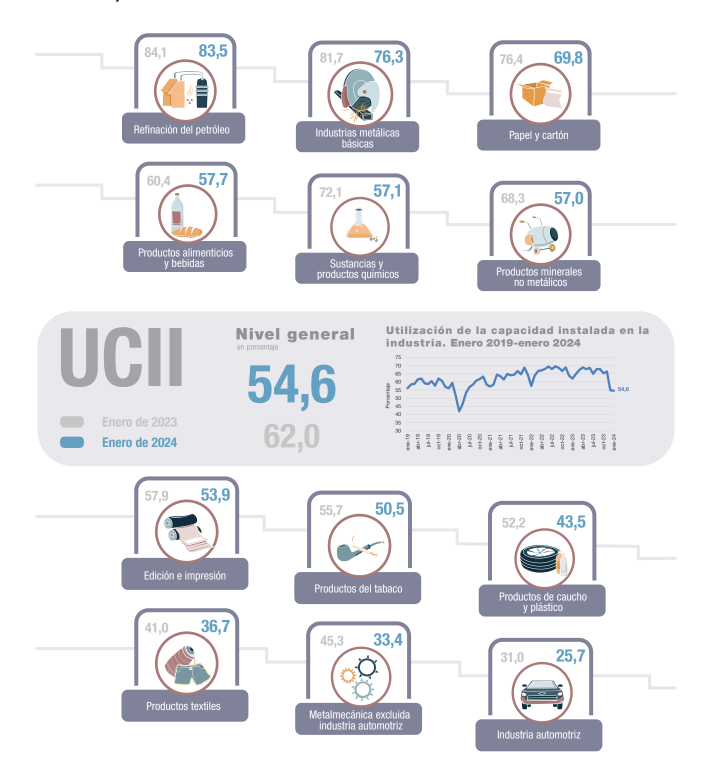




Buenos Aires, 13 de marzo de 2024

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Resumen ejecutivo. Enero de 2024





Buenos Aires, 13 de marzo de 2024

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Enero de 2024

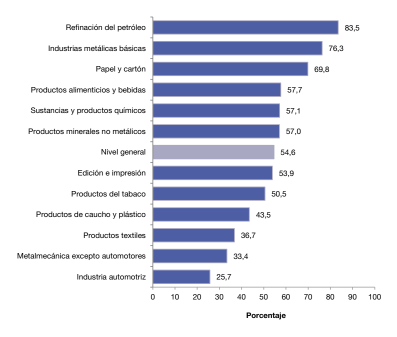
En enero de 2024, la utilización de la capacidad instalada en la industria es de 54,6%, nivel inferior al del mismo mes de 2023, que fue de 62,0%.

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

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. Enero de 2024



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

indec

Utilización de la capacidad instalada en la industria. Bloques sectoriales. Enero de 2024

La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en 54,6% en enero, nivel inferior al del mismo mes de 2023, que fue de 62,0%.

Los bloques sectoriales que presentan niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son refinación del petróleo (83,5%), industrias metálicas básicas (76,3%), papel y cartón (69,8%), productos alimenticios y bebidas (57,7%), sustancias y productos químicos (57,1%) y productos minerales no metálicos (57,0%). Los bloques sectoriales que se ubican debajo del nivel general son edición e impresión (53,9%), productos del tabaco (50,5%), productos de caucho y plástico (43,5%), productos textiles (36,7%), metalmecánica excepto automotores (33,4%) e industria automotriz (25,7%).

En enero de 2024, respecto al mismo mes de 2023, las principales incidencias negativas se observan en las **sustancias y productos químicos** y en la industria **metalmecánica excepto automotores**.

Las **sustancias y productos químicos** muestran un nivel de utilización de la capacidad instalada de 57,1%, inferior al registrado el mismo mes del año anterior (72,1%), como consecuencia, principalmente, de la menor elaboración de materias primas plásticas y productos químicos básicos. En enero, la actividad del polo petroquímico de Bahía Blanca continuó afectada por los efectos del temporal que sufrió dicha localidad el 16 de diciembre de 2023, que causó el corte en la provisión de energía eléctrica y la paralización de las actividades en las plantas que elaboran materias primas plásticas y productos químicos básicos.

La industria **metalmecánica excepto automotores** registra un nivel de utilización de la capacidad instalada de 33,4%, inferior al registrado en enero de 2023 (45,3%), como consecuencia principalmente de la menor fabricación de maquinaria agropecuaria y de aparatos de uso doméstico.

Las **industrias metálicas básicas** presentan en enero un nivel de utilización de la capacidad instalada de 76,3%, inferior al registrado el mismo mes del año anterior (81,7%). Según datos de la Cámara Argentina del Acero, la producción de acero crudo presenta una caída interanual de 7,8% en el mes de referencia.

Los **productos alimenticios y bebidas** muestran un nivel de utilización de la capacidad instalada de 57,7%, inferior al registrado en enero del año anterior (60,4%), vinculado principalmente a la menor elaboración de bebidas y de productos 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 enero 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 de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGyP), la producción primaria de leche, materia prima de la industria láctea, presenta una disminución interanual de 12,6% en el mes bajo análisis.

Los **productos de caucho y plástico** presentan en enero un nivel de utilización de la capacidad instalada de 43,5%, inferior al registrado en el mismo mes de 2023 (52,2%), como consecuencia de los menores niveles de fabricación de manufacturas de plástico y de neumáticos.

Los **productos minerales no metálicos** registran en enero un nivel de utilización de la capacidad instalada de 57,0%, inferior al del mismo mes de 2023 (68,3%), como consecuencia, principalmente, de los menores niveles de producción de cemento, vidrio, ladrillos huecos y mosaicos graníticos y calcáreos.

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		

	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			

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.