



## Industria manufacturera

Vol. 9, n° 12



# Utilización de la capacidad instalada en la industria

Marzo de 2025

# Informes técnicos. Vol. 9, nº 112

ISSN 2545-6636

## Industria manufacturera. Vol. 9, nº 12

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Marzo de 2025

ISSN 2545-6733

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

**Dirección:** Marco Lavagna

**Dirección Técnica:** Pedro Ignacio Lines

**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 2025

### 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](http://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](mailto:ces@indec.gov.ar)

Sitio web: [www.indec.gov.ar](http://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](http://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.

Marzo de 2025 ..... 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.**

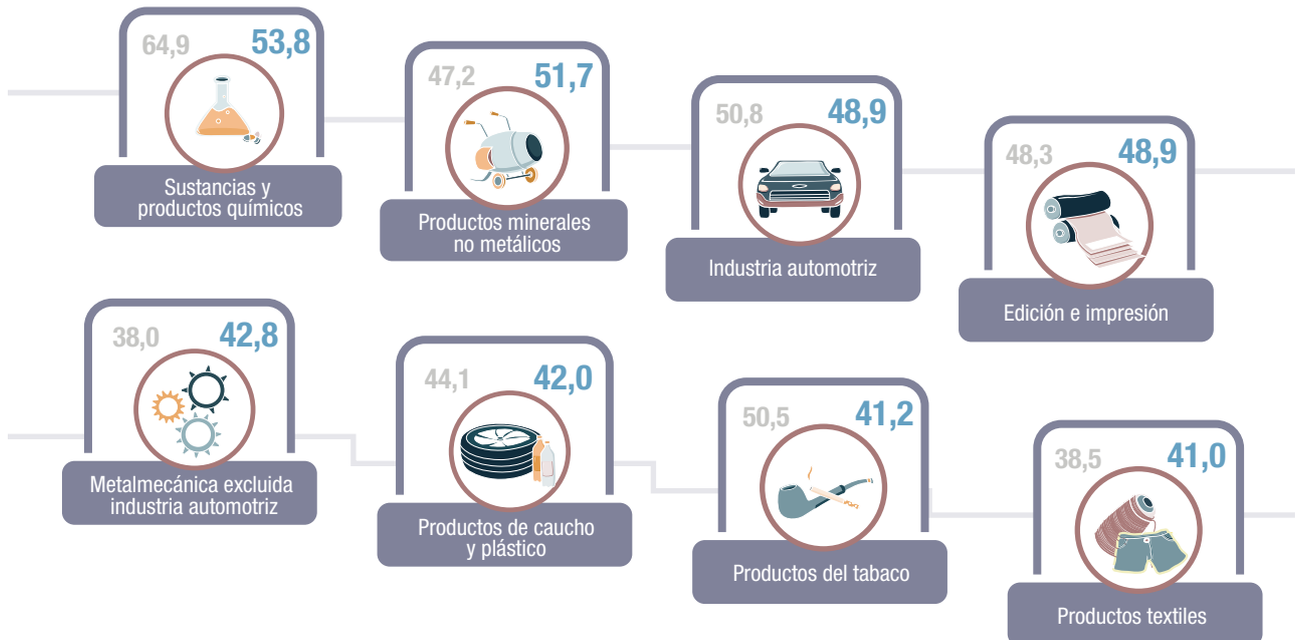
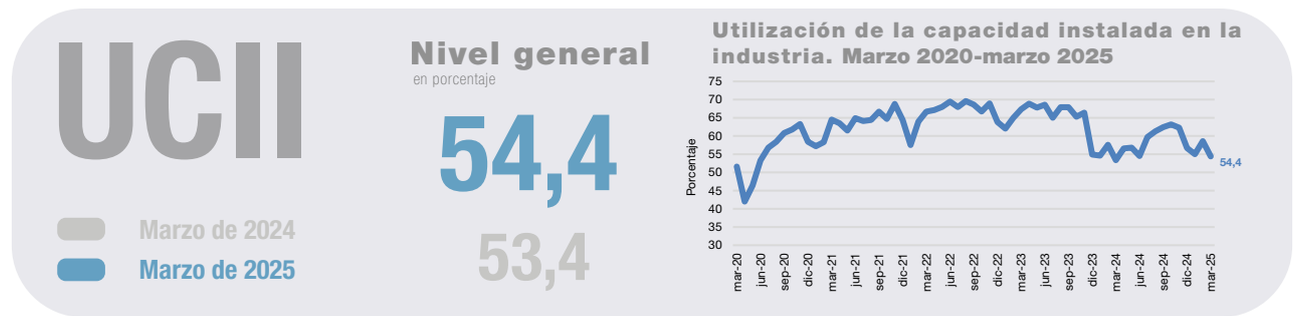
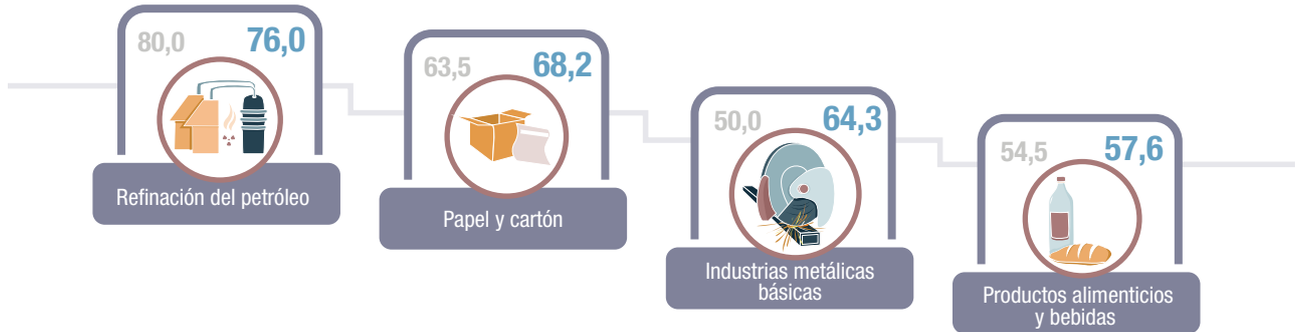
**Bloques sectoriales. Marzo de 2025** ..... 5

**Características generales** ..... 7



## Utilización de la capacidad instalada en la industria

Resumen ejecutivo. Marzo de 2025





## Utilización de la capacidad instalada en la industria

Marzo de 2025

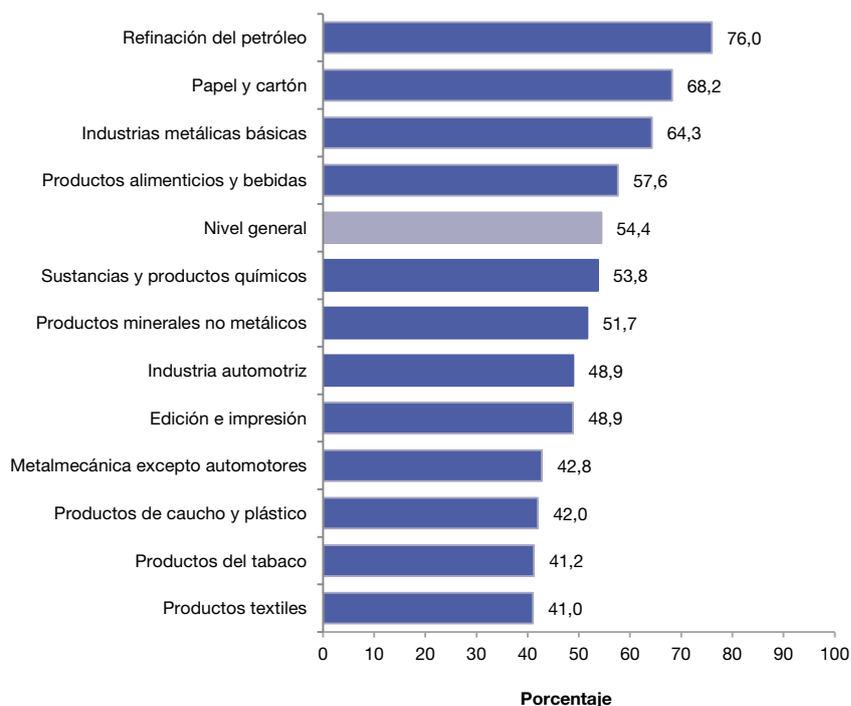
En marzo de 2025, la utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en 54,4%, nivel superior al del mismo mes de 2024, que fue de 53,4%.

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

Período	Porcentaje
2024*	
Enero	54,6
Febrero	57,6
Marzo	53,4
Abril	56,6
Mayo	56,8
Junio	54,5
Julio	59,7
Agosto	61,3
Septiembre	62,4
Octubre	63,2
Noviembre	62,3
Diciembre	56,7
2025*	
Enero	55,0
Febrero	58,6
Marzo	54,4

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 2025**



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 2025

La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en 54,4% en marzo, nivel superior al del mismo mes de 2024, que fue de 53,4%.

Los bloques sectoriales que presentan niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son refinación del petróleo (76,0%), papel y cartón (68,2%), industrias metálicas básicas (64,3%) y productos alimenticios y bebidas (57,6%). Los bloques sectoriales que se ubican debajo del nivel general son sustancias y productos químicos (53,8%), productos minerales no metálicos (51,7%), industria automotriz (48,9%), edición e impresión (48,9%), metalmecánica excepto automotores (42,8%), productos de caucho y plástico (42,0%), productos del tabaco (41,2%) y productos textiles (41,0%).

En marzo de 2025, respecto al mismo mes de 2024, la principal incidencia positiva se observa en las **industrias metálicas básicas**, que presentan en marzo un nivel de utilización de la capacidad instalada de 64,3%, superior al registrado el mismo mes del año anterior (50,0%). Según datos de la Cámara Argentina del Acero, la producción de acero crudo presenta en marzo un incremento interanual de 37,0%.

La **industria metalmecánica excepto automotores** muestra en el mes bajo análisis un nivel de utilización de la capacidad instalada de 42,8%, superior al registrado en marzo de 2024 (38,0%), que se vincula principalmente con el mayor nivel de fabricación de maquinaria agropecuaria. Se registra una mayor cantidad de unidades producidas, principalmente de tractores, cosechadoras y pulverizadoras autopropulsadas.

Los **productos alimenticios y bebidas** tienen un nivel de utilización de la capacidad instalada de 57,6%, superior al registrado en marzo del año anterior (54,5%), debido principalmente a la mayor molienda de oleaginosas, así como también al incremento en la actividad de los sectores elaboradores de productos lácteos y de bebidas. Según datos de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGyP), en marzo se observa un aumento interanual de 11,0% en el ingreso de grano de soja a molienda. Asimismo, según datos de la Dirección Nacional de Lechería de la misma fuente, la producción primaria de leche registra una suba interanual de 15,9%.

En marzo de 2025, con respecto al mismo mes de 2024, la elaboración de **sustancias y productos químicos** muestra la principal incidencia negativa, con un nivel de utilización de la capacidad instalada de 53,8%, inferior al registrado el mismo mes del año anterior (64,9%), relacionado principalmente con los menores niveles de elaboración de materias primas plásticas y de productos químicos básicos. Cabe mencionar que el polo petroquímico de Bahía Blanca resultó severamente afectado por las inundaciones que sufrió esta localidad el 7 de marzo de este año, que provocaron la falta de suministro de gas natural a las principales plantas petroquímicas.

**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						
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
Abril	57,9	52,0	37,7	69,5	49,9	82,2
Mayo	59,4	53,0	41,4	60,5	46,0	84,1
Junio	59,4	35,4	43,9	60,4	41,3	80,8
Julio	65,4	47,9	49,0	60,3	48,8	83,1
Agosto	64,5	54,4	50,4	65,5	51,4	82,0
Septiembre	68,2	48,7	51,3	68,3	56,1	80,8
Octubre	69,5	48,9	47,8	72,9	57,8	81,5
Noviembre	66,9	47,6	48,2	68,6	53,0	82,1
Diciembre	65,9	37,2	43,1	57,7	48,1	83,4
2025*						
Enero	61,0	40,8	33,9	67,3	52,1	84,6
Febrero	62,4	49,9	46,4	68,8	52,8	73,9
Marzo	57,6	41,2	41,0	68,2	48,9	76,0

Período	Sustancias y productos químicos	Productos de caucho y plástico	Productos minerales no metálicos	Industrias metálicas básicas	Industria automotriz	Metalmecánica excluida industria automotriz
Porcentaje						
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
Abril	63,3	42,4	42,7	63,7	52,6	44,5
Mayo	67,7	41,6	47,2	61,3	45,5	45,3
Junio	66,3	39,4	46,8	56,6	39,0	42,0
Julio	65,7	44,0	52,3	61,5	52,2	51,1
Agosto	64,4	48,7	61,7	66,8	59,9	50,8
Septiembre	65,7	49,9	64,2	72,4	59,6	43,9
Octubre	63,5	48,9	63,1	68,9	61,2	50,7
Noviembre	66,1	46,8	60,6	67,2	64,7	50,0
Diciembre	64,0	42,0	50,9	52,4	44,2	45,7
2025*						
Enero	66,0	39,6	43,3	59,3	34,8	38,1
Febrero	63,4	46,3	55,0	67,3	54,6	44,0
Marzo	53,8	42,0	51,7	64,3	48,9	42,8

**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.