



## Industria manufacturera

Vol. 10, n° 16

---

# Utilización de la capacidad instalada en la industria

Marzo de 2026

# Utilización de la capacidad instalada en la industria

Marzo de 2026

Instituto Nacional de Estadística y Censos

**Dirección:** Pedro Ignacio Lines

**Dirección Técnica:** Carolina Andrea Plat

**Dirección General de Difusión y Comunicación:** Sandra Fernández Gallo

**Dirección de Comunicación:** Gonzalo Grandis

**Coordinación de Producción Gráfica y Editorial:** Marcelo Costanzo

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

## Dirección Nacional de Estadísticas Económicas

Laura Nasatsky

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

Jordán Daniel Ricchione



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

Buenos Aires, mayo de 2026

### 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](https://twitter.com/INDECArgentina)

Facebook: [/INDECArgentina](https://www.facebook.com/INDECArgentina)

Instagram: [@indecargentina](https://www.instagram.com/indecargentina)

Spotify: [/INDECArgentina](https://open.spotify.com/playlist/INDECArgentina)

Calendario anual anticipado de informes:

<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 2026 ..... 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 2026** ..... 5

**Características generales** ..... 7



## Utilización de la capacidad instalada en la industria (UCII)

Resumen ejecutivo. Marzo de 2026

**NIVEL GENERAL**  
en porcentaje

**59,8**

Marzo de 2026

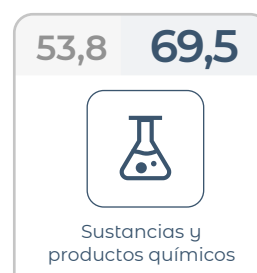
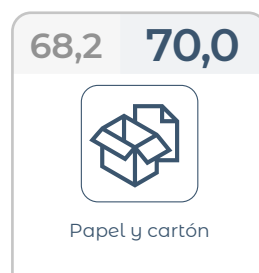
**54,4**

Marzo de 2025

UCII. Marzo 2021-marzo 2026



### Bloques sectoriales





## Utilización de la capacidad instalada en la industria

Marzo de 2026

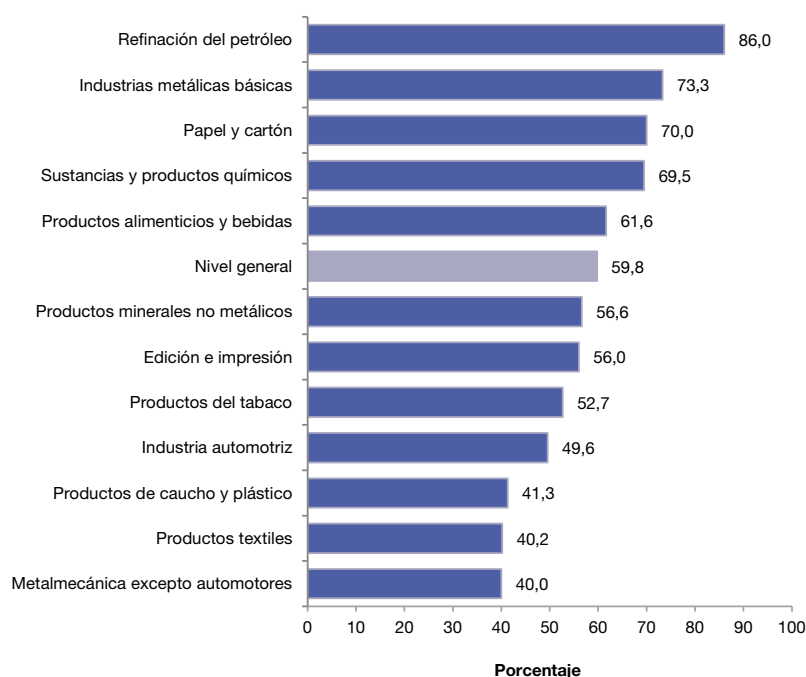
En marzo de 2026, la utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en 59,8%, nivel superior al del mismo mes de 2025, que fue de 54,4%.

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

Período	Porcentaje
<b>2025*</b>	
Enero	55,0
Febrero	58,6
Marzo	54,4
Abril	58,2
Mayo	58,6
Junio	58,8
Julio	58,2
Agosto	59,4
Septiembre	61,1
Octubre	61,0
Noviembre	57,7
Diciembre	53,8
<b>2026*</b>	
Enero	53,6
Febrero	54,6
Marzo	59,8

**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 2026**



**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 2026

La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en 59,8% en marzo, nivel superior al del mismo mes de 2025, que fue de 54,4%.

Los bloques sectoriales que presentan niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son refinación del petróleo (86,0%), industrias metálicas básicas (73,3%), papel y cartón (70,0%), sustancias y productos químicos (69,5%), y productos alimenticios y bebidas (61,6%). Los bloques sectoriales que se ubican debajo del nivel general son productos minerales no metálicos (56,6%), edición e impresión (56,0%), productos del tabaco (52,7%), industria automotriz (49,6%), productos de caucho y plástico (41,3%), productos textiles (40,2%), y metalmecánica excepto automotores (40,0%).

En marzo de 2026, respecto al mismo mes de 2025, la principal incidencia positiva se observa en la elaboración de **sustancias y productos químicos**, que registra un nivel de utilización de la capacidad instalada de 69,5%, superior al registrado el mismo mes del año anterior (53,8%), relacionado principalmente con los mayores niveles de elaboración de materias primas plásticas y caucho sintético y de productos químicos básicos. En efecto, según datos del índice de producción industrial manufacturero (IPI manufacturero), la producción de materias primas plásticas y caucho sintético y la fabricación de productos químicos básicos presentan aumentos interanuales de 69,1% y de 49,1%, respectivamente. Cabe destacar que, en marzo de 2025, el polo petroquímico de Bahía Blanca resultó severamente afectado por las inundaciones que sufrió esta localidad, las cuales provocaron la falta de suministro de gas natural a las principales plantas petroquímicas.

Las **industrias metálicas básicas** presentan en marzo un nivel de utilización de la capacidad instalada de 73,3%, superior al registrado el mismo mes del año anterior (64,3%). En este sentido, según datos de la Cámara Argentina del Acero, la producción de acero crudo presenta un aumento interanual de 17,1% en el mes bajo observación.

Los **productos alimenticios y bebidas** presentan un nivel de utilización de la capacidad instalada de 61,6%, superior al registrado en marzo del año anterior (57,6%), relacionado principalmente a la mayor molienda de oleaginosas y a una suba en la elaboración de bebidas. Según datos del IPI manufacturero, la molienda de oleaginosas muestra en marzo un aumento interanual de 5,4%, mientras que la producción de bebidas presenta una suba interanual de 6,2%

La **refinación del petróleo** registra en marzo un nivel de utilización de la capacidad instalada de 86,0%, superior al registrado el mismo mes del año anterior (75,8%), que responde a un mayor nivel de procesamiento de petróleo crudo.

Los **productos minerales no metálicos** registran en marzo un nivel de utilización de la capacidad instalada de 56,6%, superior al del mismo mes de 2025 (51,7%), como consecuencia principalmente de la mayor fabricación de cemento y la mayor elaboración de otros materiales para la construcción.

La producción de **papel y cartón** presenta en marzo un nivel de utilización de la capacidad instalada de 70,0%, superior al del mismo mes del año anterior (68,2%), explicado principalmente por un mayor nivel de actividad en el segmento de papeles para usos sanitarios.

La **industria metalmecánica excepto automotores**, principal incidencia negativa, registra un nivel de utilización de la capacidad instalada de 40,0%, inferior al registrado en marzo de 2025 (42,8%), relacionado principalmente con los menores niveles de producción de maquinaria agropecuaria y de aparatos de uso doméstico. De acuerdo con datos del IPI manufacturero, la fabricación de maquinaria agropecuaria cae interanualmente 14,7% y la fabricación de aparatos de uso doméstico registra una disminución de 16,2% para la misma comparación.

**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						
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	75,8
Abril	61,5	45,7	42,6	67,0	53,8	83,9
Mayo	61,7	41,5	47,4	69,3	53,8	73,3
Junio	62,7	40,2	50,4	68,0	52,8	83,2
Julio	65,2	46,5	44,4	60,6	52,5	81,7
Agosto	66,6	46,9	41,5	61,4	50,9	86,1
Septiembre	69,2	48,7	37,1	65,0	55,2	88,9
Octubre	68,7	42,9	32,5	62,3	53,2	82,2
Noviembre	64,2	44,9	29,2	71,2	50,6	86,5
Diciembre	63,6	38,6	35,2	65,0	46,5	87,1
2026*						
Enero	60,2	50,9	23,7	61,7	54,0	86,8
Febrero	58,6	49,5	39,9	65,9	54,4	88,9
Marzo	61,6	52,7	40,2	70,0	56,0	86,0

Período	Sustancias y productos químicos	Productos de caucho y plástico	Productos minerales no metálicos	Industrias metálicas básicas	Industria automotriz	Metalmeccánica excluida industria automotriz
Porcentaje						
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
Abril	56,5	45,2	56,2	63,9	56,8	49,3
Mayo	62,1	44,5	56,2	67,4	56,8	46,0
Junio	64,0	41,7	55,1	64,3	52,0	45,9
Julio	59,9	43,2	57,1	63,9	44,1	48,7
Agosto	60,1	42,1	58,5	70,4	53,3	44,4
Septiembre	63,7	42,9	58,6	70,4	57,1	43,5
Octubre	63,6	42,6	60,5	71,1	56,1	48,2
Noviembre	57,8	41,0	58,2	73,3	46,3	39,9
Diciembre	58,6	33,4	51,1	57,5	31,2	38,9
2026*						
Enero	64,8	36,1	45,5	67,6	24,0	31,4
Febrero	64,4	38,7	49,0	59,7	38,9	33,9
Marzo	69,5	41,3	56,6	73,3	49,6	40,0

**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.