



Utilización de la capacidad instalada en la industria

Diciembre de 2021

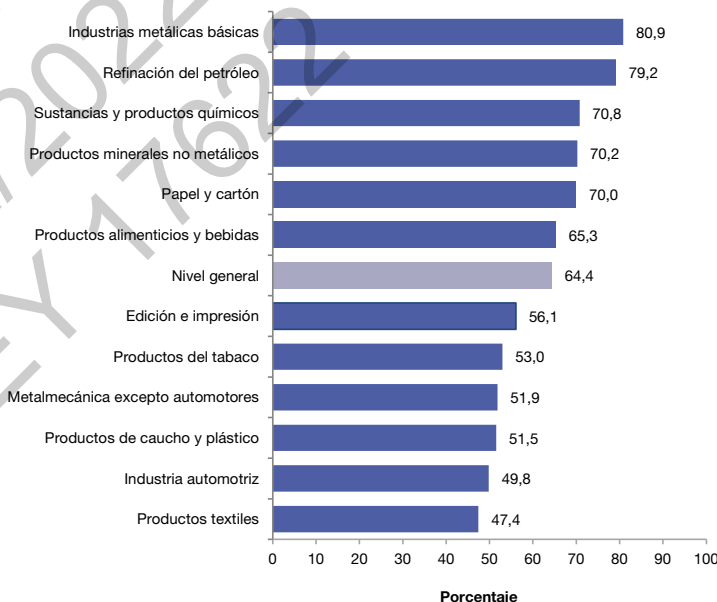
En diciembre de 2021, la utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en 64,4%, nivel superior al del mismo mes de 2020, en el que fue del 58,4%.

Cuadro 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria

| | Período | Porcentaje |
|-------|------------|------------|
| 2020* | Enero | 56,1 |
| | Febrero | 59,4 |
| | Marzo | 51,6 |
| | Abril | 42,0 |
| | Mayo | 46,4 |
| | Junio | 53,3 |
| | Julio | 56,8 |
| | Agosto | 58,4 |
| | Septiembre | 60,8 |
| | Octubre | 61,8 |
| | Noviembre | 63,3 |
| | Diciembre | 58,4 |
| 2021* | Enero | 57,2 |
| | Febrero | 58,3 |
| | Marzo | 64,5 |
| | Abril | 63,5 |
| | Mayo | 61,5 |
| | Junio | 64,9 |
| | Julio | 64,1 |
| | Agosto | 64,4 |
| | Septiembre | 66,7 |
| | Octubre | 64,7 |
| | Noviembre | 68,8 |
| | Diciembre | 64,4 |

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. Diciembre de 2021



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. Diciembre de 2021

En diciembre de 2021, la utilización de la capacidad instalada en la industria exhibe un nivel de 64,4%, superior al registrado en diciembre de 2020 (58,4%). Los bloques sectoriales que presentan niveles de utilización de la capacidad instalada superiores al nivel general son industrias metálicas básicas (80,9%), refinación del petróleo (79,2%), sustancias y productos químicos (70,8%), productos minerales no metálicos (70,2%), papel y cartón (70,0%) y productos alimenticios y bebidas (65,3%). Los bloques sectoriales que se ubican debajo del nivel general son edición e impresión (56,1%), productos del tabaco (53,0%), metalmecánica excepto automotores (51,9%), productos de caucho y plástico (51,5%), industria automotriz (49,8%) y productos textiles (47,4%).

Respecto al mismo mes de 2020, la principal incidencia positiva se observa en el bloque de **productos alimenticios y bebidas**, que exhibe en diciembre un nivel de utilización de la capacidad instalada de 65,3%, superior al registrado en diciembre del año anterior (56,9%). Esto se vincula principalmente al incremento en el nivel de utilización de la capacidad de las plantas de molienda de oleaginosas. En efecto, según el Índice de producción industrial manufacturero (IPI manufacturero), la molienda de oleaginosas registró en diciembre de 2021 un aumento interanual de 252,8% debido a que, en diciembre de 2020, la actividad de la industria aceitera estuvo afectada por problemas sindicales la mayor parte del mes.

El bloque correspondiente a **sustancias y productos químicos** presenta, en diciembre, un nivel de utilización de la capacidad instalada de 70,8%, superior al del mismo mes del año previo (63,7%), como consecuencia principalmente de los mayores niveles elaborados de materias primas plásticas y de productos de limpieza y jabones.

Las **industrias metálicas básicas** evidencian un nivel de utilización de la capacidad instalada de 80,9%, superior al del mismo mes del año anterior (73,5%), relacionado principalmente a la mayor elaboración de acero crudo. Según datos de la Cámara Argentina del Acero, la producción de acero crudo registra un incremento interanual de 10,4% en el mes de referencia.

La **industria automotriz** presenta un nivel de utilización de la capacidad instalada de 49,8%, superior al de diciembre de 2020 (41,0%), relacionado a la mayor cantidad de unidades fabricadas por las terminales automotrices.

La **refinación del petróleo** muestra un nivel de utilización de la capacidad instalada de 79,2%, superior al de diciembre de 2020 (72,0%), a partir del mayor nivel de procesamiento de petróleo crudo.

La producción de **papel y cartón** exhibe un nivel de utilización de la capacidad instalada de 70,0%, superior al del mismo mes del año anterior (62,6%), relacionado principalmente a la mayor producción de papel para envases y embalajes.

La **industria metalmecánica excepto automotores** evidencia un nivel de utilización de la capacidad instalada de 51,9%, superior al registrado en el mismo mes del año anterior (49,7%), como consecuencia principalmente de la mayor fabricación de maquinaria agrícola.

Los **productos de caucho y plástico** muestran un nivel de utilización de la capacidad instalada de 51,5%, superior al registrado en el mismo mes de 2020 (49,5%), explicado por los mayores niveles de fabricación de neumáticos y manufacturas de plástico.

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 | | | | | | |
| 2020* | Enero | 58,6 | 67,3 | 44,4 | 67,9 | 51,9 | 80,7 |
| | Febrero | 60,2 | 58,2 | 43,9 | 73,7 | 53,6 | 80,1 |
| | Marzo | 55,6 | 53,6 | 28,7 | 68,9 | 50,4 | 70,8 |
| | Abril | 59,7 | 0,0 | 4,2 | 59,9 | 57,6 | 46,2 |
| | Mayo | 57,0 | 62,2 | 17,8 | 65,0 | 54,3 | 57,0 |
| | Junio | 60,1 | 97,1 | 37,8 | 68,1 | 52,5 | 67,3 |
| | Julio | 59,5 | 79,5 | 43,1 | 65,0 | 51,6 | 68,1 |
| | Agosto | 60,6 | 61,5 | 42,3 | 65,0 | 50,3 | 69,1 |
| | Septiembre | 64,7 | 64,1 | 48,5 | 71,2 | 57,1 | 59,5 |
| | Octubre | 63,7 | 54,5 | 48,0 | 66,1 | 55,7 | 64,3 |
| | Noviembre | 65,3 | 59,1 | 49,1 | 71,5 | 56,1 | 69,7 |
| | Diciembre | 56,9 | 46,7 | 42,4 | 62,6 | 52,1 | 72,0 |
| 2021* | Enero | 60,0 | 49,3 | 43,0 | 58,8 | 49,2 | 77,5 |
| | Febrero | 62,8 | 56,7 | 49,8 | 69,1 | 53,5 | 77,3 |
| | Marzo | 63,9 | 68,8 | 50,7 | 71,7 | 57,7 | 73,8 |
| | Abril | 64,8 | 65,7 | 52,4 | 73,0 | 55,9 | 73,1 |
| | Mayo | 59,1 | 52,3 | 52,3 | 74,0 | 50,2 | 75,4 |
| | Junio | 63,2 | 64,2 | 62,1 | 72,5 | 59,8 | 73,6 |
| | Julio | 62,2 | 55,7 | 58,4 | 77,7 | 56,5 | 72,1 |
| | Agosto | 65,7 | 60,7 | 54,4 | 72,4 | 57,4 | 75,4 |
| | Septiembre | 68,5 | 66,1 | 60,6 | 78,5 | 60,1 | 75,8 |
| | Octubre | 63,7 | 59,9 | 54,8 | 75,4 | 56,4 | 77,4 |
| | Noviembre | 66,6 | 62,9 | 59,1 | 79,5 | 62,7 | 77,5 |
| | Diciembre | 65,3 | 53,0 | 47,4 | 70,0 | 56,1 | 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 | | | | | | |
| 2020* | Enero | 73,8 | 45,1 | 54,4 | 61,5 | 26,3 | 34,6 |
| | Febrero | 71,4 | 47,0 | 62,4 | 72,9 | 37,5 | 39,8 |
| | Marzo | 68,5 | 39,8 | 42,1 | 58,5 | 25,9 | 30,4 |
| | Abril | 69,3 | 31,7 | 22,5 | 25,1 | 0,0 | 20,1 |
| | Mayo | 63,0 | 36,4 | 38,5 | 39,0 | 6,2 | 31,7 |
| | Junio | 59,8 | 46,6 | 61,8 | 48,4 | 23,0 | 43,1 |
| | Julio | 68,7 | 47,3 | 67,5 | 61,0 | 29,8 | 44,6 |
| | Agosto | 71,1 | 48,6 | 70,4 | 62,9 | 35,4 | 46,9 |
| | Septiembre | 69,8 | 52,8 | 77,8 | 68,7 | 46,2 | 44,7 |
| | Octubre | 69,3 | 54,2 | 77,6 | 71,3 | 40,3 | 54,0 |
| | Noviembre | 68,7 | 57,2 | 80,1 | 75,0 | 46,9 | 49,9 |
| | Diciembre | 63,7 | 49,5 | 69,2 | 73,5 | 41,0 | 49,7 |
| 2021* | Enero | 62,9 | 52,6 | 71,7 | 70,7 | 31,4 | 41,4 |
| | Febrero | 55,5 | 50,6 | 75,3 | 70,1 | 33,4 | 46,3 |
| | Marzo | 70,3 | 56,1 | 77,4 | 79,8 | 54,8 | 50,3 |
| | Abril | 75,4 | 52,1 | 74,7 | 68,9 | 39,1 | 53,7 |
| | Mayo | 71,7 | 50,5 | 68,9 | 74,4 | 44,6 | 49,8 |
| | Junio | 69,6 | 54,3 | 74,2 | 78,2 | 51,9 | 56,0 |
| | Julio | 70,2 | 52,4 | 77,2 | 81,0 | 41,1 | 54,8 |
| | Agosto | 63,5 | 56,0 | 79,8 | 80,1 | 47,7 | 55,3 |
| | Septiembre | 64,9 | 60,0 | 79,1 | 83,8 | 55,0 | 53,6 |
| | Octubre | 64,2 | 55,2 | 78,6 | 84,0 | 50,8 | 54,7 |
| | Noviembre | 73,6 | 60,1 | 81,5 | 86,9 | 60,2 | 54,1 |
| | Diciembre | 70,8 | 51,5 | 70,2 | 80,9 | 49,8 | 51,9 |

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.

INFORME PROVISORIO
PROHIBIDA SU DIFUSIÓN HASTA
16/2/2022 - 16:00 HS
LEY 17622