



Industria manufacturera

Vol. 4, n° 15



Utilización de la capacidad instalada en la industria

Abril de 2020



Ministerio de Economía
Argentina

Instituto Nacional de
Estadística y Censos
República Argentina



Informes técnicos. Vol. 4, nº 103

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 4, nº 15

Utilización de la capacidad instalada en la industria

Abril de 2020

ISSN 2545-6733

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

Dirección: Marco Lavagna

Dirección Técnica: Pedro Ignacio Lines

Dirección Nacional 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 y Precios
de la Producción y el Comercio**

Carolina Andrea Plat

Dirección de Estadísticas del Sector Secundario

Laura Nasatsky



Queda hecho el depósito que fija la ley n° 11.723

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

Buenos Aires, junio de 2020

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 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

Sitio web: www.indec.gov.ar

Twitter: [@INDECArgentina](https://twitter.com/INDECArgentina)

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

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

Calendario anual anticipado de informes:

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

Índice

Pág.

Gráfico

Gráfico 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria. Abril de 2020.....	3
--	---

Cuadros

Cuadro 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria	3
--	---

Cuadro 2. Utilización de la capacidad instalada en la industria según bloques sectoriales	5
---	---

Utilización de la capacidad instalada en la industria. Bloques sectoriales. Abril de 2020.....	4
---	----------

Características generales	6
--	----------



Utilización de la capacidad instalada en la industria

Abril de 2020

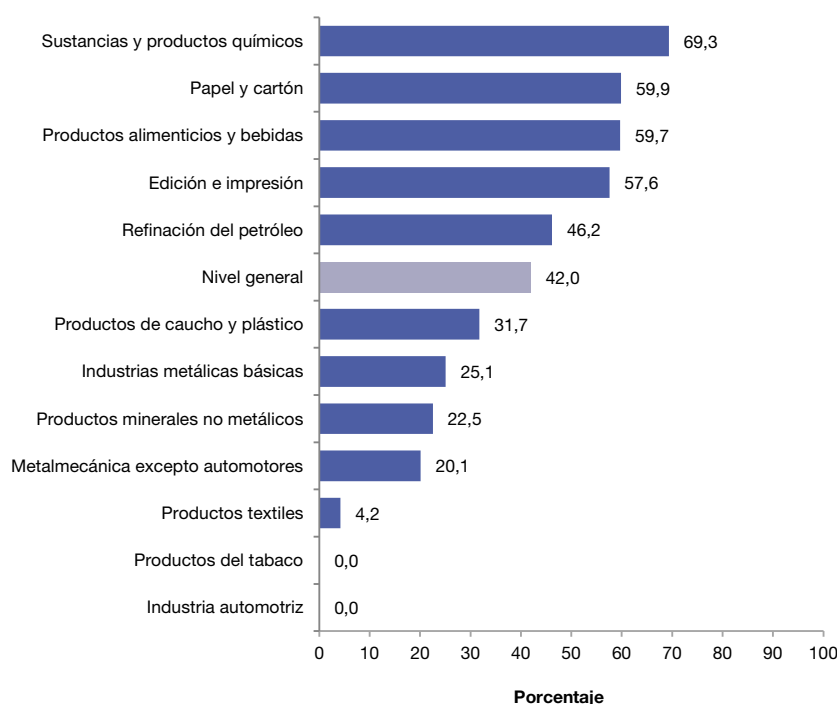
La utilización de la capacidad instalada en la industria se ubica en el 42,0% en abril de 2020, nivel inferior al registrado en el mismo mes de 2019, que se ubica en 61,6%.

Cuadro 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria

Período	Porcentaje
2019*	
Enero	56,2
Febrero	58,5
Marzo	58,8
Abril	61,6
Mayo	62,0
Junio	59,1
Julio	58,7
Agosto	60,5
Septiembre	57,7
Octubre	62,1
Noviembre	60,7
Diciembre	56,9
2020*	
Enero	56,1
Febrero	59,4
Marzo	51,6
Abril	42,0

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas y Precios de la Producción y el Comercio. Dirección de Estadísticas del Sector Secundario.

Gráfico 1. Utilización de la capacidad instalada en la industria. Abril de 2020



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas y Precios de la Producción y el Comercio. Dirección de Estadísticas del Sector Secundario.

Utilización de la capacidad instalada en la industria. Bloques sectoriales

Abril de 2020

En abril de 2020, las limitaciones operativas producto del aislamiento social, preventivo y obligatorio afectaron sustancialmente el nivel de actividad de la industria manufacturera. En efecto, de acuerdo con datos de la encuesta cualitativa de la industria manufacturera en el contexto de COVID-19 realizada por el INDEC, solo un tercio de los locales de las industrias manufactureras pudo operar con normalidad en abril, mientras que los dos tercios restantes, o no operó o sólo pudo hacerlo parcialmente.

Un conjunto de plantas industriales vinculadas con actividades esenciales operó normalmente en abril, como ciertos productores de alimentos y de productos químicos. El nivel más alto de utilización de la capacidad instalada en abril se registra en **sustancias y productos químicos** (69,3%), a partir de buenos desempeños en los niveles de actividad de determinadas líneas de productos de limpieza y de fertilizantes. En el caso de los **productos alimenticios y bebidas**, se observan mejores desempeños en un conjunto de plantas productivas dedicadas a la elaboración de carne vacuna, carne aviar y productos lácteos.

Por otra parte, en abril hubo establecimientos que estuvieron cerrados en su totalidad, por ejemplo, los fabricantes de vehículos automotores y de cigarrillos; en consecuencia, los bloques correspondientes a la **industria automotriz** y a **productos del tabaco** exhiben un nivel de utilización nulo.

Asimismo, en abril un conjunto de plantas productivas presenta niveles mínimos de actividad, por ejemplo, los establecimientos dedicados a la producción de hilados de algodón, a la elaboración de tejidos y a la fabricación de aparatos de uso doméstico. Los **productos textiles** utilizaron solamente un 4,2% de su capacidad, mientras que la **metalmecánica excluida la industria automotriz** operó al 20,1% en abril.

Según la encuesta cualitativa de la industria manufacturera en el contexto de COVID-19, en el caso de los fabricantes de productos de metal, maquinaria y equipo, solamente el 10% de los locales manufactureros operó normalmente en abril, mientras que el 37% de los locales manufactureros estuvo sin actividad productiva en el mes bajo análisis.

Los **productos minerales no metálicos** y las **industrias metálicas básicas** registran en abril niveles de utilización de la capacidad instalada de 22,5% y 25,1%, respectivamente. Según la encuesta cualitativa de la industria manufacturera en el contexto de COVID-19, si se consideran estos dos sectores en conjunto, solamente el 6% de los locales manufactureros operó normalmente en abril, mientras que el 50% de los locales manufactureros estuvo sin actividad productiva en el mes bajo análisis.

Los **productos de caucho y plástico** presentan un nivel de utilización de la capacidad instalada de 31,7%, en abril de 2020. Por un lado, la fabricación de neumáticos exhibe en abril un nivel mínimo de actividad. Durante el mes bajo análisis esta actividad se incorporó al listado de actividades exceptuadas del cumplimiento del aislamiento social, preventivo y obligatorio, y las empresas trabajaron en el establecimiento de protocolos de prevención y seguridad. En el caso de las manufacturas de plástico, las empresas que registraron actividad productiva durante abril se vinculan principalmente con la fabricación de artículos plásticos para rubros esenciales.

La **refinación del petróleo** muestra, en abril de 2020, un nivel de utilización de la capacidad instalada de 46,2%, a partir del menor nivel de procesamiento de petróleo. La reducción en la circulación de vehículos automotores durante el aislamiento obligatorio y la sustancial disminución en la cantidad de vuelos debido al cierre de fronteras, afectaron los niveles de elaboración de distintos productos de la refinación del petróleo.

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						
2019*						
Enero	57,5	83,9	31,4	67,4	56,7	76,6
Febrero	57,6	72,9	43,2	71,7	52,1	71,7
Marzo	55,7	63,8	49,8	71,1	58,1	76,6
Abril	60,7	58,6	49,5	68,4	59,8	72,1
Mayo	60,5	70,8	54,6	64,8	63,8	78,3
Junio	59,8	54,6	53,5	68,7	59,1	73,8
Julio	63,9	68,9	60,6	72,9	58,1	75,1
Agosto	63,3	64,6	58,8	73,4	57,9	79,8
Septiembre	61,6	69,2	57,8	73,1	57,5	77,0
Octubre	64,4	73,1	51,4	75,1	61,3	80,8
Noviembre	59,7	69,7	51,6	74,6	59,3	78,7
Diciembre	63,3	50,1	41,1	68,1	49,3	78,6
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

Período	Sustancias y productos químicos	Productos de caucho y plástico	Productos minerales no metálicos	Industrias metálicas básicas	Industria automotriz	Metalmecánica excluida industria automotriz
Porcentaje						
2019*						
Enero	68,9	48,4	57,1	71,7	15,7	38,4
Febrero	69,4	50,8	67,5	68,7	42,1	42,0
Marzo	69,6	48,7	62,4	74,7	35,0	43,1
Abril	70,5	51,5	67,2	82,0	37,6	46,7
Mayo	70,8	50,9	64,8	77,5	36,6	49,9
Junio	57,2	50,1	67,1	80,2	34,0	48,2
Julio	47,5	51,6	67,2	79,3	30,0	48,5
Agosto	51,6	50,2	71,9	81,8	43,5	47,5
Septiembre	47,7	51,3	75,4	79,1	37,4	40,0
Octubre	63,7	53,4	72,2	73,1	43,2	47,3
Noviembre	68,7	54,7	71,1	73,6	38,7	42,3
Diciembre	68,8	44,7	57,2	66,1	21,1	40,0
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

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 y Precios de la Producción y el Comercio. Dirección de Estadísticas del Sector Secundario.

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 al año 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.