

Producción industrial Estados Unidos, junio

Próxima publicación: 16 de agosto

La producción industrial de Estados Unidos se contrajo a tasa mensual de 0.2% en junio, contrario al incremento de 0.1% esperado por el mercado, rompiendo una racha de cinco meses consecutivos de crecimiento hasta mayo. En su comparación anual, la producción industrial creció 4.2% (Figura 1).

Al interior, destaca que la producción industrial en el sector de manufactura se contrajo a tasa mensual en 0.5%, por segundo mes consecutivo, mientras que, el sector de minería creció en 1.7% mensual y los servicios básicos (utilities) se contrajeron 1.4% mensual.

Al modificar la base del índice por el mes de febrero 2020, se observa la recuperación de la industria manufacturera y los servicios básicos y el rezago que presenta la minería frente a los niveles pre pandemia (Figura 2).

Análisis por principales industrias

La **producción manufacturera** mostró una contracción de 0.5% durante junio y por segundo mes consecutivo. En su comparación anual presentó un avance de 3.6% y una recuperación de 2.7% respecto a su nivel pre pandemia (febrero 2020).

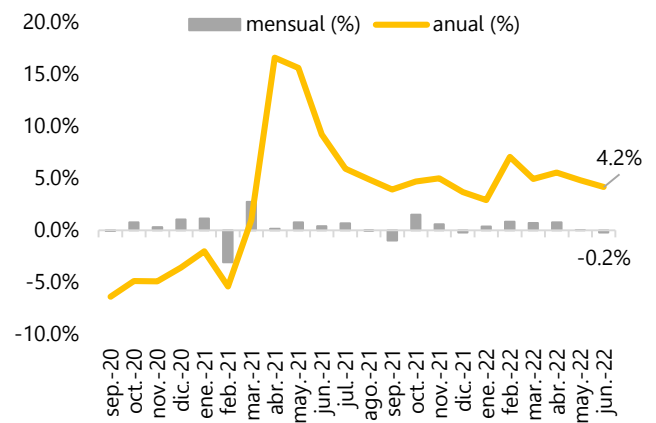
Al interior, la manufactura de bienes duraderos se contrajo en 0.3% mensual en junio, luego de contraerse en mayo 1.2%, explicado principalmente por las contracciones en las categorías de industrias metálicas básicas (1.6%), fabricación de maquinaria (1.1%) y las fabricaciones de metal (0.8%).

La fabricación de vehículos y autopartes ha sido de las más afectadas por las interrupciones en la cadena de suministro y la escasez de insumos como los chips semiconductores. En junio se contrajo a tasa mensual de 1.5%, además, se revisó el dato de mayo desde un crecimiento de 0.7% a una contracción de 1.9% y ubicándose 1.1% por debajo del nivel registrado en febrero 2020 (pre-pandemia).

Las categorías que mostraron crecimientos mensuales son: 1) productos de computación y electrónicos (1.3%), 2) productos de madera (0.7%) y 3) productos misceláneos (2.2%)

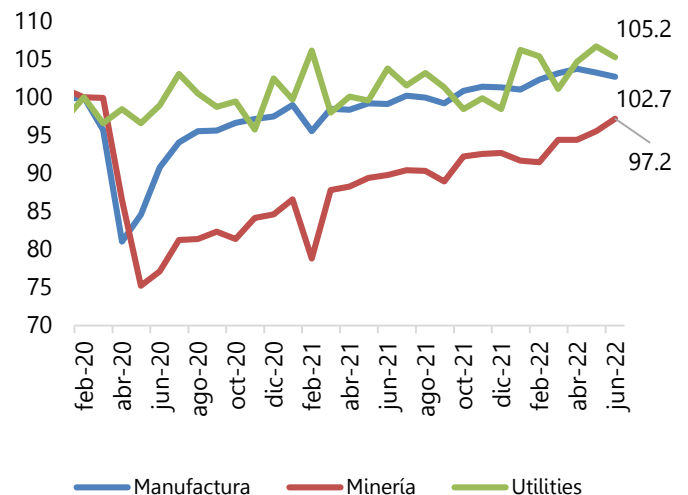
En cuanto a los bienes no duraderos, su producción se contrajo a una tasa mensual de 0.8%, luego de crecer 0.3% en mayo. Al interior, solo la fabricación de prendas de vestir mostró un crecimiento mensual de 2.5%, luego de dos meses de disminuciones de 0.3%. Las mayores contracciones mensuales se

Figura 1. Producción Industrial Índice Total



Fuente: Reserva Federal

Figura 2. Producción por industria (índice feb-2020=100)



Fuente: Estimación propia con datos de la Reserva Federal

observaron en la industria de impresión y soporte (2.2%), la fabricación de productos de petróleo y carbón (1.9%), de textiles (1.8%) y de plásticos (1.2%).

La producción de la industria **minera** creció 1.7% mensual y a tasa anual, la minería creció 8.2%. Sin embargo, el sector muestra un rezago de 2.8% con respecto a niveles pre pandemia.

Por último, la industria **servicios básicos** se contrajo 1.4% mensual, desacelerándose de un crecimiento de 1.9% en mayo. Al interior, destaca que la electricidad se contrajo 2.0% mensual, mientras que el suministro de gas natural creció en 2.2%, luego de la contracción de mayo de 11.6% (cifra revisada desde -4.5%). A tasa anual, los servicios básicos muestran un crecimiento de 1.4% y una recuperación de 5.2% respecto al nivel pre pandemia.

Análisis por principales grupos de mercado

Al interior de la actividad industrial de acuerdo a la clasificación **por grupos de mercado** (ver Figura 3), se observaron resultados mixtos, por un lado, la industria de bienes de consumo se contrajo en 0.7% mensual y el grupo de construcción disminuyó 0.1%. Por otro lado, el grupo de equipo de negocios y los materiales mostraron un ligero crecimiento mensual de 0.1%.

Figura 3. Producción Industrial variación por componente

	mayo (revisado)	junio		
	Tasa mensual (%)	Tasa mensual (%)	Tasa anual (%)	Vs. febrero 2020 (%)
Total	0.0	-0.2	4.2	2.6
Principales grupos de mercado				
Productos finales	-0.3	-0.4	4.6	4.7
Bienes de consumo	-0.7	-0.7	2.6	3.6
Equipo de negocios	-0.5	0.1	7.9	6.4
Construcción	-0.1	-0.1	6.0	2.6
Materiales	0.5	0.1	3.6	1.1
Principales grupos de industria				
Manufactura	-0.5	-0.5	3.6	2.7
Minería	1.2	1.7	8.2	-2.8
Servicios básicos	1.9	-1.4	1.4	5.2

Fuente: Reserva Federal

Finalmente, la capacidad de planta utilizada para el sector industrial, que indica la producción actual de las industrias en comparación con su producción potencial, se ubicó en 80.0%, bajando desde 80.3% en mayo.

Resalta que la capacidad de planta utilizada en manufactura mostró una disminución desde 79.8% a 79.3% en junio. Por un lado, la capacidad de planta utilizada de los bienes duraderos se ubicó en 77.6%, por debajo del mes anterior en 78.0%. Al interior, las industrias que mostraron disminuciones mensuales fueron 1) fabricación de productos metálicos primarios (73.3%, bajando 1.3 puntos porcentuales), 2) fabricación de vehículos y autopartes (74%, bajando 1.2 puntos porcentuales) y 3) fabricación de maquinaria (83.3%, bajando 1.0 punto porcentual).

Por el contrario, las industrias donde se presenta mayor capacidad utilizada respecto al mes anterior destacan 1) productos misceláneos (89.8%, subiendo 1.7 puntos porcentuales), 2) equipos eléctricos y

electrodomésticos (82.7%, subiendo 1.0 punto porcentual) y 3) productos de madera (83.3%, subiendo 0.5 puntos porcentuales).

Para los bienes no duraderos, la capacidad de planta utilizada se ubicó en 81.3%, bajando 0.7 puntos porcentuales desde el nivel de mayo. Al interior, destaca la mejoría en el grupo de prendas de vestir, subiendo 1.9 puntos porcentuales a 81.3%. Las categorías con disminuciones mensuales fueron 1) productos de petróleo y carbón (82.9%, bajando 1.9 puntos porcentuales), 2) industrias de impresión y soporte (77%, bajando 1.6 puntos porcentuales) y 3) fabricación de productos de plástico (88%, bajando 1.2 puntos porcentuales).

En cuanto a la capacidad utilizada en la industria minera, se ubicó en 88%, subiendo 1.2 puntos porcentuales y para los servicios básicos, disminuyó 1.2 puntos porcentuales, ubicándose en 75.8% en junio.

Gabriela Siller Pagaza, PhD

Directora de Análisis Económico-Financiero

gsiller@bancobase.com

Tel. 81512200 ext. 2231

Jesús Anacarsis López Flores

Subdirector de Análisis Económico-Financiero

jlopezf@bancobase.com

Lucero Isabel Turrubiar Rivas

Analista Económico-Financiero

lturrubiar@bancobase.com

El presente documento ha sido elaborado por Grupo Financiero BASE para fines EXCLUSIVAMENTE INFORMATIVOS y basado en información y datos de fuentes consideradas como fidedignas. Sin embargo, Banco Base NO asume responsabilidad alguna por cualquier interpretación, decisión y/o uso que cualquier tercero realice con base en la información aquí presentada. La presente información pretende ser exclusivamente una herramienta de apoyo y en ningún momento deberá ser utilizada por ningún tercero para fines políticos, partidistas y/o cualquier otro fin análogo.