

10 de julio de 2025

Banco Central de Chile publicará mensualmente Indicador de Ventas por Estrato (IVE)

El Banco Central de Chile publicará mensualmente, a partir del 10 de julio de 2025, el Indicador de Ventas por Estrato (IVE), estadística que busca contribuir a la comprensión de la dinámica de las ventas de la industria manufacturera, el comercio y los servicios empresariales, según el tamaño de las empresas.

El nivel de ventas es una variable relevante que permite evaluar la evolución de la economía cuando se observa de forma agregada o a nivel de actividad económica. Sin embargo, esta medida no permite revisar la heterogeneidad que existe entre las empresas del mismo sector.

Con el objetivo de aportar información que permita examinar esta heterogeneidad, el IVE entregará series de ventas nominales mensuales diferenciando según el tamaño de las empresas y la actividad económica a la que pertenecen. La categorización del tamaño de las empresas se realizará según los niveles de ventas anuales, clasificándose en micro, pequeñas, medianas y grandes empresas. Esta clasificación posibilita el estudio de la evolución y del aporte de cada estrato en el agregado de las ventas del sector.

El IVE se difundirá en el capítulo “Estadísticas Experimentales” de la [Base de Datos Estadísticos](#) y en la [página web](#) del Banco Central de Chile, a través de herramientas de visualización de datos que faciliten el acceso a estos indicadores por parte de los usuarios. Se publicarán ventas nominales y estadísticas descriptivas por estrato para la industria manufacturera, el comercio y los servicios empresariales, incluyendo desgloses adicionales de actividad económica.

El contenido de esta publicación forma parte del proyecto Estadísticas Experimentales del Banco Central, por el cual se elaboran y publican estadísticas que se encuentran en proceso de desarrollo o consolidación —lo que podría reflejarse en revisiones importantes a las series publicadas—, y que se caracterizan por su carácter innovador, ya sea en las fuentes de información, los métodos estadísticos y/o el ámbito de estudio.