



Nombre del indicador	Número de cuentas y saldos nominales de las cuentas de ahorro para la vivienda por sexo, según año
Forma de cálculo	<p>Producto de ahorro de personas naturales, con la finalidad específica de la adquisición o rehabilitación del domicilio habitual. Se utiliza para ir acumulando dinero, mediante aportaciones periódicas, lo suficiente para solventar el acceso a compra de la vivienda. Esta información se presenta desagregada por sexo.</p> <p>1. Distribución porcentual de cuentas de ahorro para la vivienda por sexo:</p> $\text{Distribución porcentual de cuentas de ahorro para la vivienda de mujeres}_t = \left(\frac{\text{N}^\circ \text{ de cuentas de ahorro para la vivienda de mujeres en el año } x}{\text{Total de cuentas de ahorro para la vivienda en el año } x} \right) * 100$ $\text{Distribución porcentual de cuentas de ahorro para la vivienda, hombres}_t = \left(\frac{\text{N}^\circ \text{ de cuentas de ahorro para la vivienda de hombres en el año } x}{\text{Total de cuentas de ahorro para la vivienda en el año } x} \right) * 100$ <p>Las brechas de género se definen como la diferencia que se manifiesta entre la situación/condición/posición de las mujeres y la de los hombres, es decir, la distancia que hace falta recorrer para alcanzar la igualdad en una situación determinada. Matemáticamente, la diferencia y/o la distancia pueden ser expresadas como una resta o una razón, dependiendo del contexto del indicador. En este indicador el cálculo es el siguiente:</p>



	<p>2. Brecha de género en el saldo nominal de las cuentas de ahorro para la vivienda en millones de pesos (MM\$), en el año x:</p> $\left(\frac{\text{Saldo en MM\$ de cuentas de ahorro para la vivienda de mujeres} - \text{Saldo en MM\$ de cuentas de ahorro para la vivienda de hombres}}{\text{Saldo en MM\$ de cuentas de ahorro para la vivienda de hombres}} \right) * 100$ <p>La interpretación de esta brecha es, por ejemplo: Los saldos en MM\$ de las cuentas de ahorro para la vivienda de mujeres son x% mayores a los saldos de dichas cuentas para los hombres.</p> <p>3. Brecha de género en el acceso de cuentas de ahorro para la vivienda:</p> $\text{Brecha de género} = \left(\frac{\text{N}^\circ \text{ de cuentas de ahorro para la vivienda de mujeres}}{\text{N}^\circ \text{ de cuentas de ahorro para la vivienda de hombres}} \right) * 100$ <p>La interpretación de esta brecha es, por ejemplo: En 2024 a nivel nacional, por cada 100 hombres que contratan cuentas corrientes, hay XX mujeres que contratan dichas cuentas.</p>
Importancia del indicador para las estadísticas de género	<p><i>Las evaluaciones internacionales en materia de equidad de género dan cuenta de una persistencia de las brechas económicas de género del país (Género en el Sistema Financiero, 2018), al respecto la estadística a partir de registros administrativos, respecto al número y saldo de los depósitos a plazo, constituye un insumo importante para analizar cómo evolucionan las relaciones de género en el sistema financiero en el contexto de los productos de ahorro. El informe de la SBIF del año 2018, que no existe evidencia de brechas de género significativas asociadas al acceso y uso de productos bancarios destinados al ahorro (SBIF, 2018, p.14). Adicionalmente, este indicador es relevante dada su asociación a la capacidad de las personas en generar ingresos propios y, controlar los activos y recursos.</i></p>
Período de referencia	Anual. De 2009 a 2024. Cifras a diciembre de cada año.
Fuente de la que proviene el indicador	Comisión para el mercado financiero (CMF) a quien reportan los Bancos y Cooperativas de ahorro y Crédito fiscalizadas por la CMF, a través del Archivo P19 de Cuentas de ahorro para la vivienda, del Manual de Sistemas de Información.



Subdirección Técnica
Departamento de Estadísticas Demográficas y Sociales
Subdepartamento de Estadísticas de Género.

	Información disponible en https://www.cmfchile.cl/portal/estadisticas/617/w3-propertyvalue-29531.html
Metodología del producto estadístico del que proviene el indicador	La información se analiza de manera agregada evaluando la completitud de datos, variabilidad interanual y mensual, junto con la tendencia y estacionalidad de la serie, así como los cambios de nivel producto de ajustes operacionales por parte de las instituciones. En situaciones de ausencia de datos para un período determinado, se utilizó el método de imputación simple, definido como el promedio entre los datos del período inmediatamente anterior y el período inmediatamente posterior al período en cuestión.
Institución que levanta los datos	Comisión para el Mercado Financiero (CMF)
Institución que levanta los datos	Comisión para el Mercado Financiero (CMF)