

## Porcentaje de hogares con perceptoras por tipo de localidad según sexo jefe o jefa

<b>Fórmula</b>	$PHP_{(l,i)} = \frac{HP_{(l,i)}}{H_{(l,i)}} * 100$
<b><math>PHP_{(l,i)}</math></b>	Porcentaje de con perceptoras mujeres en hogares con jefe del sexo (i) en localidades (l)
<b><math>HP_{(l,i)}</math></b>	Hogares con perceptoras de ingreso en localidades (l) y sexo del jefe (i)
<b><math>H_{(l,i)}</math></b>	Total de hogares en la localidad (l) con jefe del sexo (i)
<b><math>l</math></b>	Tipo de localidad: <ul style="list-style-type: none"> <li>• rurales (menores a 15 000 habitantes)</li> <li>• urbanas (15 000 y más habitantes)</li> </ul>
<b><math>i</math></b>	Sexo del jefe(a) del hogar: mujer, hombre
<b>Nota</b>	Perceptor: todas las personas que reportaron ingresos
<b>Fuente</b>	Encuestas de ingreso y gasto de los hogares
<b>Precisiones de la fuente</b>	<p>Su objetivo es proporcionar información sobre distribución, monto y estructura del ingreso y gasto de los hogares. Permite generar información del ingreso corriente de los hogares según la fuente de donde provenga; del gasto corriente según su destino y la estructura de las erogaciones y percepciones financieras y de capital.</p> <p>La ENIGH que de acuerdo la disponibilidad de sus datos es un instrumento que permite atender a estudios específicos relacionados con temas de pobreza, desigualdad e indicadores socioeconómicos.</p>

	Periodicidad de la información bianual a partir de 1992, con un levantamiento especial en 2005. Último levantamiento en 2008.
<b>Interpretación</b>	Se refiere al número de hogares con perceptoras de ingreso en localidades de cierto tipo y sexo del jefe, por cada 100 hogares con jefe del mismo sexo en los mismos tipos de localidad.