

INEGI. Encuesta Nacional sobre Disponibilidad y Uso de Tecnologías de la Información en los Hogares (ENDUTIH), 2019.

Usuarios de tecnologías de la información, 2015 a 2019

Año	Usuarios de computadora		Usuarios de Internet		Usuarios de teléfono celular	
	Absolutos	Por ciento	Absolutos	Por ciento	Absolutos	Por ciento
2015 ^a	55 735 713	51.3	62 448 892	57.4	77 711 203	71.5
2016 ^a	51 708 327	47.0	65 520 817	59.5	81 027 569	73.6
2017 ^a	50 591 325	45.3	71 340 853	63.9	80 721 678	72.2
2018 ^a	50 845 170	45.0	74 325 379	65.8	83 079 732	73.5
2019 ^b	49 426 572	43.0	80 626 159	70.1	86 460 792	75.1

Nota: Debido al cambio metodológico observado entre MODUTIH y ENDUTIH, al pasar de un informante que responde sobre el uso de las TIC por los demás miembros del hogar, hacia un informante seleccionado aleatoriamente que proporciona únicamente el uso que le brinda él mismo a estas tecnologías, las cifras de usuarios no son comparables entre 2001-2014 y 2015-2019.

A partir del 2013, las cifras de población están conciliadas conforme las proyecciones demográficas del Consejo Nacional de Población (CONAPO) de abril de 2013.

Población de seis años o más.

A partir de 2018 el valor reportado para usuarios de teléfono móvil celular, se refiere a aquellos que tienen disponibilidad y hacen uso del dispositivo, anteriormente no había la diferenciación entre disposición y uso, se tomaba como disponibilidad equivalente a uso.

Cifras preliminares para 2019.

^a Cifras correspondientes al mes de mayo.

^b Cifras correspondientes al mes de julio.

Fuente: De 2015 a 2019: INEGI. Encuesta Nacional sobre Disponibilidad y Uso de TIC en Hogares, ENDUTIH.

INEGI. Encuesta Nacional sobre Disponibilidad y Uso de Tecnologías de la Información en los Hogares (ENDUTIH), 2019.

Indicadores de precisión de los usuarios de tecnologías de la información, 2019

Año	Usuarios de computadora					Usuarios de Internet					Usuarios de teléfono celular				
	Estimación	Error estándar	Coeficiente de variación (%)	Intervalo de confianza al 90%		Estimación	Error estándar	Coeficiente de variación (%)	Intervalo de confianza al 90%		Estimación	Error estándar	Coeficiente de variación (%)	Intervalo de confianza al 90%	
				Límite inferior	Límite superior				Límite inferior	Límite superior				Límite inferior	Límite superior
2019	49 426 572	848 089	1.72	48 031 466	50 821 678	80 626 159	1 004 000	1.25	78 974 579	82 277 739	86 460 792	956 086	1.11	84 888 031	88 033 553

Indicadores de precisión del porcentaje de los usuarios de tecnologías de la información, 2019

Año	Usuarios de computadora					Usuarios de Internet					Usuarios de teléfono celular				
	Estimación	Error estándar	Coeficiente de variación (%)	Intervalo de confianza al 90%		Estimación	Error estándar	Coeficiente de variación (%)	Intervalo de confianza al 90%		Estimación	Error estándar	Coeficiente de variación (%)	Intervalo de confianza al 90%	
				Límite inferior	Límite superior				Límite inferior	Límite superior				Límite inferior	Límite superior
2019	43.0	0.7	1.62	41.8	44.1	70.1	0.6	0.92	69.0	71.1	75.1	0.7	0.92	74.0	76.3

Nota: Debido al cambio metodológico observado entre MODUTIH y ENDUTIH, al pasar de un informante que responde sobre el uso de las TIC por los demás miembros del hogar, hacia un informante seleccionado aleatoriamente que proporciona únicamente el uso que le brinda él mismo a estas tecnologías, las cifras de usuarios no son comparables entre 2001-2014 y 2015-2019.

Población de seis años o más.

A partir de 2018 el valor reportado para usuarios de teléfono móvil celular, se refiere a aquellos que tienen disponibilidad y hacen uso del dispositivo, anteriormente no había la diferenciación entre disposición y uso, se tomaba como disponibilidad equivalente a uso.

A partir del 2013, las cifras de población están conciliadas conforme las proyecciones demográficas del Consejo Nacional de Población (CONAPO) de abril de 2013.

Cifras preliminares.

Cifras correspondientes al mes de julio.

Las estimaciones que aparecen en este cuadro están coloreadas de acuerdo con su nivel de precisión, en *Alta*, *Moderada* y *Baja*, tomando como referencia el coeficiente de variación CV (%).

Nivel de precisión de las estimaciones:

CV en el rango de:	Interpretación
(0%, 15%)	Alta
(15%, 30%)	Moderada
30% en adelante	Baja Una precisión <i>Baja</i> requiere un uso cauteloso de la estimación en el que se analicen las causas de la alta variabilidad y se consideren otros indicadores de precisión y confiabilidad, como el intervalo de confianza.

Fuente: INEGI. Encuesta Nacional sobre Disponibilidad y Uso de TIC en Hogares, ENDUTIH 2019.