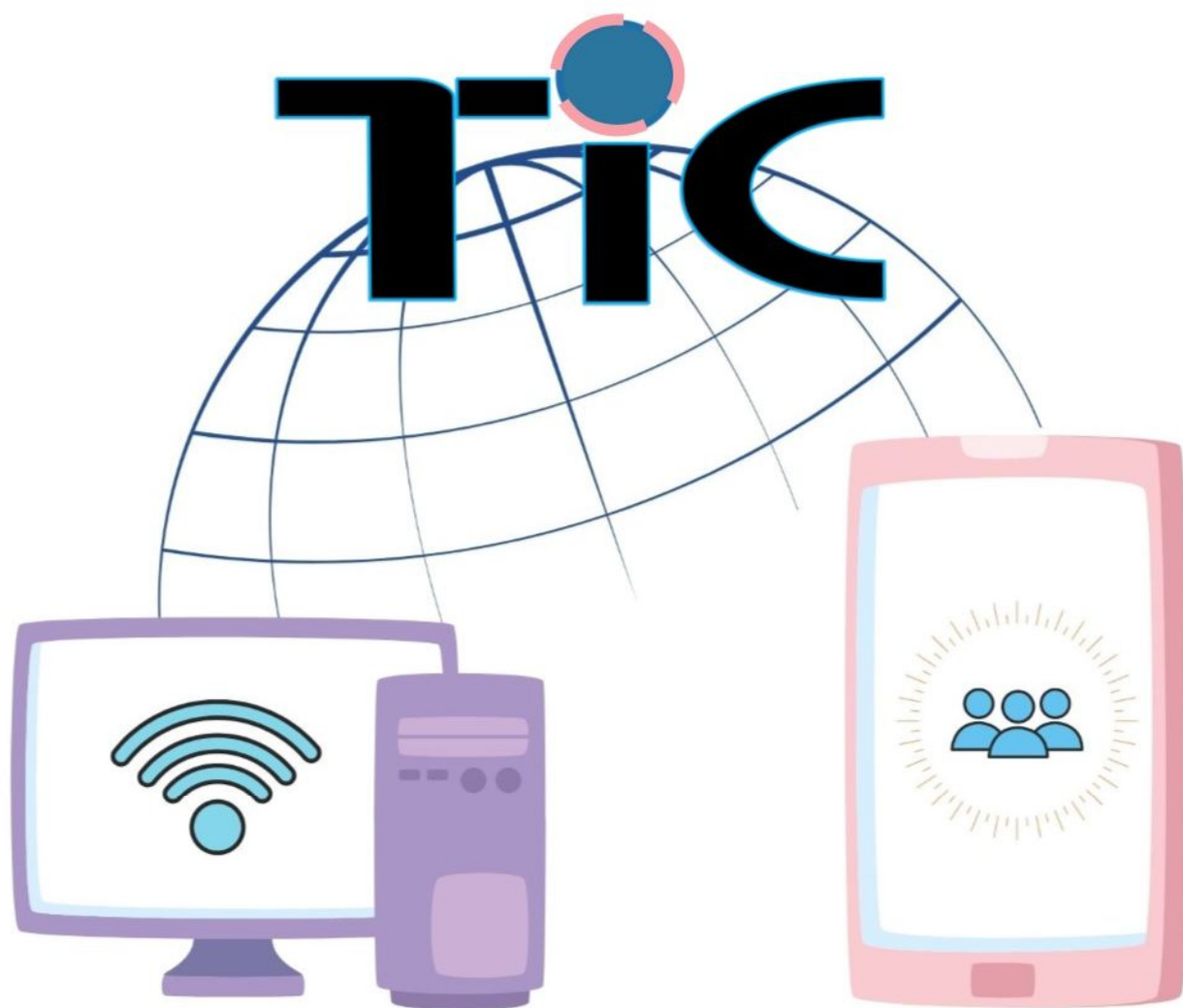




IPEC
INSTITUTO PROVINCIAL
DE ESTADÍSTICA Y CENSOS

INFORME SOBRE EL ACCESO Y USO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN



4to. Trimestre 2019

Posadas - Misiones



GUÍA DE AUTORIDADES

GOBERNADOR

Dr. OSCAR A. HERRERA AHUAD

VICEGOBERNADOR

Dr. CARLOS OMAR ARCE

DIRECTORA EJECUTIVA INSTITUTO PROVINCIAL DE ESTADÍSTICA Y CENSOS

Cra. SILVANA DEA LABAT

Informe sobre el acceso y uso de tecnologías de la información y la comunicación. EPH.
Cuarto trimestre de 2019

La información que se muestra es sobre el acceso a computadoras e internet en los hogares, como así también al uso de telefonía celular, computadoras e internet, por parte de las personas de 4 años y más que residen en los hogares del total de los 31 Aglomerados del país y que respondieron durante el 4to trimestre del 2019 a la Encuesta Permanente de Hogares (EPH).

La información fue relevada por medio del Módulo de acceso y uso de tecnologías de la comunicación (MAUTIC). En Posadas es llevada a cabo por el Instituto Provincial de Estadística y Censos (IPEC), conjuntamente con el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC).

Hogares que acceden a computadoras e internet. Total 31 aglomerados, Región NEA y Posadas. Cuarto trimestre 2019

Los resultados muestran que el 58,9 % de los hogares de Posadas tienen *acceso* a computadoras y el 83,4% a internet (8 de cada 10 hogares). Es decir, hay más hogares que acceden a internet que a computadoras.

Hogares que acceden a computadoras e internet en Posadas Cuarto trimestre de 2019



58,9%



83,4%

Los resultados de la Región NEA (Posadas, Gran Resistencia, Corrientes y Formosa), tienen un comportamiento similar, pero hay menor cantidad de hogares que acceden a estas 2 tecnologías, siendo el 56,9% a computadoras y 79,7% a internet.

El total país, registró que el 60,9% de los hogares urbanos tiene acceso a computadoras y el 82,9%, a internet.

De acuerdo al MAUTIC 2019, la diferencia entre acceso a internet y computadoras en hogares se amplió en relación a la que presentó este indicador en el mismo período del 2018, durante el cual en Posadas pasó de 20,8 a 24,5, en la región NEA de 22,4 a 22,8 y en el país de 17,3 a 22,0 puntos porcentuales respectivamente.

En el total de aglomerados, se observa un incremento en el acceso a internet en los hogares urbanos pasando de 80,3% a 82,9% (2,6 puntos porcentuales más) y un descenso en el acceso a computadora de 63% a 60,9% (2,1 puntos porcentuales menos) de un año a otro.

Si bien Posadas supera el promedio nacional (83,4% sobre 82,9 %) en el acceso a internet, la región NEA está por debajo del promedio nacional (79,7%) y se registró un leve descenso en relación al año anterior pasando de 84,4% a 83,4% para Posadas y de 80,3% a 79,7% para el NEA.

En el contexto regional, las regiones Patagonia, Noroeste y Gran Buenos Aires registran el mayor acceso de los hogares a internet (89,7%, 86,4%, y 83,7%, respectivamente), y superan la media nacional. Se advierte mayor incidencia en el acceso a computadoras en los hogares de las regiones Patagonia y GBA (69,4% y 61,9%, respectivamente).

Cuadro 1.1 Hogares con acceso a bienes y servicios de las TIC (computadoras e internet). Total 31 aglomerados urbanos. Cuarto trimestre de 2019

Área geográfica	Bienes de las TIC (1)					
	Computadora			Internet		
	Sí	No	Ns/Nr	Sí	No	Ns/Nr
	Porcentaje					
Total 31 aglomerados urbanos	60,9	39,0	0,1	82,9	17,1	0,0
Aglomerados del interior	59,7	40,3	0,1	81,9	18,1	0,0
Regiones						
Gran Buenos Aires	61,9	38,0	0,1	83,7	16,3	-
Ciudad Autónoma de Buenos Aires (2)	79,7	20,2	0,1	91,8	8,2	-
Partidos del Gran Buenos Aires (2)	56,1	43,9	0,1	81,1	18,9	-
Cuyo	58,7	41,2	0,1	82,2	17,7	0,1
Gran Mendoza (2)	61,3	38,6	0,2	85,6	14,3	0,1
Gran San Juan (3)	46,7	53,3	-	74,2	25,8	-
Gran San Luis (3) (4)	72,4	27,6	-	84,2	15,8	-
Noreste	56,9	43,1	-	79,7	20,3	-
Corrientes (3)	56,8	43,2	-	72,5	27,5	-
Formosa (3)	56,2	43,8	-	71,5	28,5	-
Gran Resistencia (3)	55,3	44,7	-	88,1	11,9	-
Posadas (3)	58,9	41,1	-	83,4	16,6	-
Noroeste	57,3	42,7	0,0	86,4	13,6	-
Gran Catamarca (3)	52,2	47,8	-	80,6	19,4	-
Gran Tucumán-Tafí Viejo (2)	50,7	49,3	-	87,3	12,7	-
Jujuy-Palpalá (3)	69,3	30,7	-	87,0	13,0	-
La Rioja (3)	64,6	35,4	-	90,9	9,1	-
Salta (2)	62,9	37,1	-	86,7	13,3	-
Santiago del Estero-La Banda (3)	51,1	48,7	0,2	83,7	16,3	-
Pampeana	59,8	40,2	0,1	79,4	20,6	-
Bahía Blanca-Cerri (3)	64,4	35,4	0,2	84,4	15,6	-
Concordia (3)	52,6	47,4	-	86,5	13,5	-
Gran Córdoba (2)	54,6	45,4	-	78,7	21,3	-
Gran La Plata (2)	66,1	33,9	-	83,8	16,2	-
Gran Rosario (2)	56,8	43,2	-	68,3	31,7	-
Gran Paraná (3)	75,4	24,6	-	88,4	11,6	-
Gran Santa Fe (2)	59,6	40,2	0,2	86,8	13,2	-
Mar del Plata (2) (4)	60,6	39,1	0,3	76,4	23,6	-
Río Cuarto (3)	57,8	42,2	-	87,4	12,6	-
Santa Rosa-Toay (3)	64,9	35,1	-	86,8	13,2	-
San Nicolás-Villa Constitución (3)	57,1	42,9	-	84,1	15,9	-
Patagonia	69,4	30,6	0,0	89,7	10,2	0,1
Comodoro Rivadavia-Rada Tilly (3)	75,6	24,4	-	94,2	5,8	-
Neuquén-Plottier (3)	64,2	35,8	-	89,0	10,7	0,3
Río Gallegos (3)	71,5	28,5	-	92,6	7,4	-
Ushuaia-Río Grande (3)	80,6	19,4	-	90,5	9,5	-
Rawson-Trelew (3)	60,9	39,1	-	86,2	13,8	-
Viedma-Carmen de Patagones (3)	62,7	37,0	0,2	81,5	18,5	-
Total aglomerados de 500.000 y más habitantes	60,8	39,1	0,1	82,6	17,4	0,0
Total aglomerados de menos de 500.000 habitantes	61,3	38,6	0,0	84,1	15,9	0,0

(1) A partir del primer trimestre de 2019, se incorporan a la medición las áreas faltantes en los aglomerados: Concordia, Gran Paraná, Gran Mendoza, Gran Resistencia, Gran San Juan, Rawson-Trelew, San Nicolás-Villa Constitución, La Rioja y Santiago del Estero-La Banda. Por lo tanto, las poblaciones de referencia no son estrictamente comparables con los trimestres anteriores.

(2) Aglomerados de 500.000 y más habitantes.

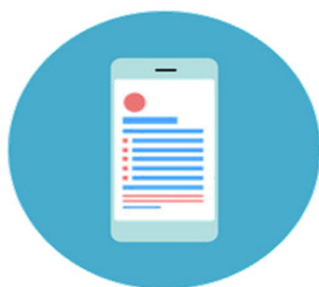
(3) Aglomerados de menos de 500.000 habitantes.

(4) A partir del diseño muestral implementado desde el tercer trimestre de 2013, la localidad de Batán deja de formar parte del aglomerado Mar del Plata. El aglomerado San Luis-El Chorrillo pasa a llamarse Gran San Luis, incluyendo las localidades Juana Koslay, El Chorrillo y La Punta.

Fuente: INDEC. Encuesta Permanente de Hogares.

Población que utiliza las TIC: celular, computadoras e internet. Total 31 aglomerados, Región Nea y Posadas. Cuarto trimestre 2019

Población que utiliza las TIC: celular, computadora e internet en Posadas Cuarto trimestre de 2019



83,5%



37,0%



73,4%

En relación al *uso de celulares* por parte de los residentes en hogares de Posadas, el 83,5% de las personas entrevistadas usa celulares (8 de cada 10 personas), siendo el valor más bajo dentro de la región NEA (85,1%).

En la Argentina 84 de cada 100 emplean telefonía celular (84,3% promedio nacional). Particularmente en Posadas el uso de telefonía celular (83,5%) es inferior al promedio nacional, no así el de la región (85,1%).

En Posadas se produjo un aumento en la utilización de telefonía celular pasando de 81,7% a 83,5% (1,8 puntos porcentuales) con respecto al año anterior.

El *uso de internet* por parte de los residentes en hogares de Posadas es del 73,4 % de las personas entrevistadas, valor inferior al promedio de la región NEA (76,2%), y por debajo del promedio nacional (79,9%).

En Posadas descendió el uso de internet, pasando de 76,3% a 73,4% lo que significa 2,9 puntos porcentuales menos en relación al año anterior.

El Noreste presenta el menor uso de internet (76,2%) con respecto a las otras regiones del país y se ubica a 3,7 puntos porcentuales por debajo del promedio nacional (79,9%). También registra un descenso con respecto al año anterior de 3,6 puntos porcentuales pasando de 79,8% a 76,2%.

El *empleo de computadoras* sin utilizar internet aparece más relegado en relación con el uso de las otras tecnologías relevadas.

En Posadas el 37,0 % de las personas emplea computadoras, valor inferior al promedio de la región NEA (42,9%) y al promedio nacional (41,4%). Con respecto al año anterior se produjo un leve ascenso, pasando de 36,7% a 37,0%.

La Región Noreste supera el promedio nacional en 1,5 puntos porcentuales, no ocurre lo mismo con Formosa y Posadas cuyos aglomerados tienen menor incidencia, 39,7 % y 37,0 % respectivamente.

La región NEA aumentó en el empleo de computadora en 3,2 puntos porcentuales. Es decir pasó de 39,7% a 42,9% en relación a igual período del año anterior.

Cuadro 1.2 Población de 4 años y más en hogares, por utilización de bienes y servicios de las TIC (celular, computadoras e internet). Total 31 aglomerados urbanos. Cuarto trimestre de 2019

Área geográfica	Uso de las TIC ⁽¹⁾								
	Internet			Computadora			Teléfono celular		
	Sí	No	Ns/Nr	Sí	No	Ns/Nr	Sí	No	Ns/Nr
	Porcentaje								
Total 31 aglomerados urbanos	79,9	20,0	0,1	41,4	58,5	0,1	84,3	15,7	0,0
Aglomerados del interior	78,6	21,3	0,0	41,9	58,0	0,0	83,3	16,7	0,0
Regiones									
Gran Buenos Aires	81,1	18,9	0,1	41,0	58,9	0,1	85,0	14,9	0,1
Ciudad Autónoma de Buenos Aires ⁽²⁾	89,3	10,5	0,2	57,8	42,1	0,2	90,8	9,0	0,2
Partidos del Gran Buenos Aires ⁽²⁾	79,1	20,9	0,1	36,9	63,0	0,1	83,6	16,3	0,0
Cuyo	77,3	22,7	0,0	42,8	57,2	0,0	81,8	18,2	-
Gran Mendoza ⁽²⁾	81,1	18,9	-	44,4	55,6	0,0	81,0	19,0	-
Gran San Juan ⁽³⁾	67,2	32,7	0,0	37,1	62,8	0,1	81,4	18,6	-
Gran San Luis ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	83,3	16,7	-	48,4	51,6	-	86,1	13,9	-
Noreste	76,2	23,7	0,1	42,9	57,1	0,1	85,1	14,8	0,1
Corrientes ⁽³⁾	78,6	21,4	-	43,9	56,1	-	84,4	15,6	-
Formosa ⁽³⁾	64,6	35,4	-	39,7	60,3	-	83,7	16,3	-
Gran Resistencia ⁽³⁾	83,8	16,2	-	49,2	50,8	-	88,1	11,9	-
Posadas ⁽³⁾	73,4	26,4	0,2	37,0	62,7	0,2	83,5	16,3	0,2
Noroeste	80,4	19,6	0,0	36,3	63,7	0,0	78,7	21,3	-
Gran Catamarca ⁽³⁾	86,2	13,8	-	32,3	67,7	-	85,0	15,0	-
Gran Tucumán-Tafí Viejo ⁽²⁾	80,3	19,7	-	29,6	70,4	-	80,5	19,5	-
Jujuy-Palpalá ⁽³⁾	84,1	15,9	-	48,4	51,6	-	86,2	13,8	-
La Rioja ⁽³⁾	84,4	15,6	-	58,4	41,6	-	85,4	14,6	-
Salta ⁽²⁾	84,9	15,1	0,0	39,0	61,0	0,0	74,4	25,6	-
Santiago del Estero-La Banda ⁽³⁾	64,9	35,1	-	26,6	73,4	-	67,7	32,3	-
Pampeana	77,4	22,5	0,0	43,3	56,6	0,0	84,5	15,5	-
Bahía Blanca-Cerri ⁽³⁾	83,0	17,0	-	42,2	57,8	-	83,3	16,7	-
Concordia ⁽³⁾	82,7	17,3	-	28,1	71,9	-	81,7	18,3	-
Gran Córdoba ⁽²⁾	74,6	25,4	-	44,0	56,0	-	84,6	15,4	-
Gran La Plata ⁽²⁾	82,9	17,1	-	49,7	50,3	-	83,4	16,6	-
Gran Rosario ⁽²⁾	74,2	25,7	0,1	36,5	63,4	0,1	84,0	16,0	-
Gran Paraná ⁽³⁾	88,7	11,3	-	57,2	42,6	0,2	88,0	12,0	-
Gran Santa Fe ⁽²⁾	80,7	19,3	-	49,5	50,5	-	84,2	15,8	-
Mar del Plata ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	67,3	32,7	-	39,5	60,5	0,1	84,8	15,2	-
Río Cuarto ⁽³⁾	87,1	12,9	-	63,0	37,0	-	91,7	8,3	-
Santa Rosa-Toay ⁽³⁾	80,9	19,1	-	34,5	65,2	0,3	84,9	15,1	-
San Nicolás-Villa Constitución ⁽³⁾	80,9	19,1	-	33,4	66,6	0,1	84,6	15,4	-
Patagonia	86,8	13,1	0,1	45,1	54,9	0,1	88,8	11,2	0,0
Comodoro Rivadavia-Rada Tilly ⁽³⁾	91,5	8,5	-	51,0	49,0	-	92,6	7,4	-
Neuquén-Plottier ⁽³⁾	82,8	17,0	0,2	31,4	68,3	0,3	87,0	13,0	-
Río Gallegos ⁽³⁾	90,7	9,3	-	55,5	44,5	0,1	90,7	9,3	-
Ushuaia-Río Grande ⁽³⁾	88,7	11,3	-	60,1	39,9	-	87,1	12,9	-
Rawson-Trelew ⁽³⁾	85,1	14,9	-	36,8	63,2	-	86,3	13,5	0,2
Viedma-Carmen de Patagones ⁽³⁾	82,3	17,7	-	48,4	51,6	-	90,1	9,9	-
Total aglomerados de 500.000 y más habitantes	80,0	20,0	0,1	41,1	58,8	0,1	84,2	15,7	0,0
Total aglomerados de menos de 500.000 habitantes	79,8	20,2	0,0	42,7	57,2	0,1	84,5	15,5	0,0

⁽¹⁾ A partir del primer trimestre de 2019, se incorporan a la medición las áreas faltantes en los aglomerados: Concordia, Gran Paraná, Gran Mendoza, Gran Resistencia, Gran San Juan, Rawson-Trelew, San Nicolás-Villa Constitución, La Rioja y Santiago del Estero-La Banda. Por lo tanto, las poblaciones de referencia no son estrictamente comparables con los trimestres anteriores.

⁽²⁾ Aglomerados de 500.000 y más habitantes.

⁽³⁾ Aglomerados de menos de 500.000 habitantes.

⁽⁴⁾ A partir del diseño muestral implementado desde el tercer trimestre de 2013, la localidad de Batán deja de formar parte del aglomerado Mar del Plata. El aglomerado San Luis-El Chorrillo pasa a llamarse Gran San Luis, incluyendo las localidades Juana Koslay, El Chorrillo y La Punta.

Fuente: INDEC. Encuesta Permanente de Hogares.

El uso de las TIC según edad y sexo - Total 31 aglomerados

Entre las variables incluidas, la edad muestra variaciones en relación con las tres tecnologías. Los grupos de edad muestran diferencias importantes entre sí.

Se registra el mayor uso de internet en los grupos comprendidos entre los 13 y los 29 años, 90 de cada 100 personas de esas edades lo utilizan (entre el 90,7% y 91,9% de la población).

El teléfono móvil resulta ser la tecnología de uso más extendida para la población joven y adulta. Utilizan celular entre el 95,9% y el 94,6% de las personas de 18 a 64 años y el 67,7% de la población de 65 años y más. En la mayoría de los grupos de edad (18 años y más) se utiliza más el teléfono móvil que la computadora e internet.

Los niños, niñas y adolescentes de entre 4 y 17 años constituyen los grupos en que la utilización de internet supera la de celular y computadora, con una diferencia sustantiva en el primer caso (22 puntos porcentuales en el grupo etario de 4 a 12 años).

Los adolescentes comprendidos en el grupo de edad de 13 a 17 años son los que más usan computadora (56,0%). Entre los 18 y los 29 años, las personas hacen mayor uso del teléfono celular que los demás grupos etarios; también se advierte su empleo extendido entre los 30 y los 64 años.

La diferencia en la utilización de las TIC relevadas entre varones y mujeres es estrecha, con un porcentaje mayor en el caso de los varones en todas las tecnologías. Los varones se encuentran por encima de las mujeres por 1,4 puntos porcentuales en el uso de internet y 0,6 en el empleo de computadora. En cuanto al uso de celular, los varones están por encima de las mujeres solo por 0,2 puntos porcentuales.

Cuadro 1.3 Población de 4 años y más en hogares, por utilización de bienes y servicios de las TIC (celular, computadora o internet), según sexo y grupo de edad. Total 31 aglomerados urbanos. Cuarto trimestre de 2019

Grupos de edad y sexo	Total	Uso de las TIC								
		Internet			Computadora			Teléfono celular		
		Sí	No	Ns/Nr	Sí	No	Ns/Nr	Sí	No	Ns/Nr
Porcentaje										
Total	100,0	79,9	20,0	0,1	41,4	58,5	0,1	84,3	15,7	0,0
Sexo										
Varones	100,0	80,7	19,2	0,1	41,7	58,2	0,1	84,4	15,6	0,0
Mujeres	100,0	79,3	20,7	0,0	41,1	58,8	0,1	84,2	15,8	0,0
Grupos de edad										
4 a 12 años	100,0	72,1	27,8	0,1	36,9	63,0	0,1	50,1	49,8	0,1
13 a 17 años	100,0	90,7	9,2	0,1	56,0	43,9	0,1	88,0	11,9	0,1
18 a 29 años	100,0	91,9	8,0	0,1	50,7	49,1	0,1	95,9	4,1	0,0
30 a 64 años	100,0	85,3	14,7	0,0	43,1	56,9	0,1	94,6	5,4	0,0
65 años y más	100,0	47,7	52,3	0,0	19,0	81,0	0,0	67,7	32,2	0,0

Fuente: INDEC. Encuesta Permanente de Hogares.

Usos de las TIC según el máximo nivel educativo alcanzado - Total 31 aglomerados

Entre las variables incluidas, el nivel educativo alcanzado muestra diferencias en relación con el uso de celular, computadora e internet.

Los mayores usos de las tres tecnologías indagadas se observan en la población residente en hogares urbanos que alcanza el nivel superior y universitario (completo o incompleto). También es importante el uso en la población que alcanza el nivel secundario.

Cuadro 1.4 Población de 4 años y más en hogares, por utilización de bienes y servicios de las TIC (celular, computadora o internet), según nivel educativo. Total 31 aglomerados urbanos. Cuarto trimestre de 2019

Nivel educativo	Total	Uso de las TIC								
		Internet			Computadora			Teléfono celular		
		Sí	No	Ns/Nr	Sí	No	Ns/Nr	Sí	No	Ns/Nr
		Porcentaje								
Total	100,0	79,9	20,0	0,1	41,4	58,5	0,1	84,3	15,7	0,0
Primario incompleto	100,0	64,7	35,2	0,1	31,2	68,7	0,1	56,9	43,0	0,1
Primario completo	100,0	57,7	42,3	0,0	11,7	88,2	0,1	77,5	22,5	-
Secundario incompleto	100,0	85,0	15,0	0,1	37,6	62,3	0,1	90,7	9,3	0,0
Secundario completo	100,0	85,5	14,4	0,0	37,1	62,8	0,0	94,2	5,8	-
Superior y universitario incompleto	100,0	95,9	4,0	0,1	71,7	28,2	0,1	98,5	1,5	0,1
Superior y universitario completo	100,0	95,4	4,5	0,1	71,8	28,1	0,1	97,7	2,3	0,0
Sin instrucción	100,0	52,1	47,9	-	17,2	82,8	-	34,5	65,5	0,0

Fuente: INDEC. Encuesta Permanente de Hogares.

Características de la muestra

La EPH se basa en una muestra probabilística, estratificada, en dos etapas de selección. Dicha muestra está distribuida a lo largo del período respecto del cual se brinda información (el trimestre) y el relevamiento se desarrolla durante todo el año. El tamaño de la muestra en Posadas es de 600 viviendas.

Es importante señalar que, como en toda encuesta por muestreo, los resultados obtenidos son valores que estiman el verdadero valor de cada tasa y tienen asociado un error, cuya cuantía también se estima, lo que permite conocer la confiabilidad de las estimaciones. Estos resultados indican el nivel probable alcanzado por cada tasa a partir de la muestra. Se admiten oscilaciones de este nivel, en más y en menos, con un grado de confianza conocido.

Período de referencia

Semana de referencia: cada una de las semanas calendario completas y consecutivas que van desde el 29 de septiembre al 21 de diciembre de 2019, para los resultados del cuarto trimestre de 2019.

Cuadro 1.5 Hogares y población de referencia por aglomerado y cobertura del MAUTIC. Total 31 aglomerados urbanos. Cuarto trimestre de 2019

Área geográfica	Hogares totales (1)	Población total (1)	Población de 4 años y más (en miles) (1)			
			Población cubierta por MAUTIC	Población que utilizó internet	Población que utilizó computadora	Población que utilizó teléfono celular
Total 31 aglomerados urbanos	9.495	28.469	27.085	21.654	11.217	22.823
Aglomerados del interior	4.328	13.148	12.465	9.802	5.224	10.389
Regiones						
Gran Buenos Aires	5.167	15.321	14.620	11.851	5.992	12.434
Ciudad Autónoma de Buenos Aires (2)	1.283	2.998	2.879	2.570	1.663	2.615
Partidos del Gran Buenos Aires (2)	3.884	12.322	11.741	9.282	4.329	9.819
Cuyo	555	1.787	1.696	1.310	725	1.387
Gran Mendoza (2)	321	1.020	969	786	430	785
Gran San Juan (3)	156	533	504	339	187	410
Gran San Luis (3) (4)	78	234	223	186	108	192
Noreste	425	1.411	1.331	1.014	571	1.133
Corrientes (3)	114	378	356	280	156	300
Formosa (3)	73	251	240	155	95	201
Gran Resistencia (3)	117	412	387	324	190	341
Posadas (3)	120	369	348	255	129	290
Noroeste	773	2.715	2.558	2.056	929	2.012
Gran Catamarca (3)	65	221	209	180	67	177
Gran Tucumán-Tafí Viejo (2)	260	897	835	671	247	672
Jujuy-Palpalá (3)	103	345	327	275	158	282
La Rioja (3)	65	220	210	177	122	179
Salta (2)	175	632	597	507	233	444
Santiago del Estero-La Banda (3)	105	400	380	246	101	257
Pampeana	2.219	6.186	5.892	4.563	2.554	4.978
Bahía Blanca-Cerri (3)	122	313	302	251	128	252
Concordia (3)	49	160	150	124	42	123
Gran Córdoba (2)	530	1.558	1.470	1.097	647	1.244
Gran La Plata (2)	329	889	851	706	423	710
Gran Rosario (2)	452	1.317	1.255	931	458	1.053
Gran Paraná (3)	106	279	266	236	152	234
Gran Santa Fe (2)	195	532	512	413	254	431
Mar del Plata (2) (4)	255	641	613	412	242	520
Río Cuarto (3)	70	177	167	146	106	154
Santa Rosa-Toay (3)	45	127	119	97	41	101
San Nicolás-Villa Constitución (3)	66	194	185	150	62	157
Patagonia	357	1.049	989	859	446	879
Comodoro Rivadavia-Rada Tilly (3)	79	234	218	200	111	202
Neuquén-Plottier (3)	104	305	288	239	91	251
Río Gallegos (3)	38	121	114	103	63	103
Ushuaia-Río Grande (3)	54	163	154	137	93	135
Rawson-Trelew (3)	50	145	137	116	50	118
Viedma-Carmen de Patagones (3)	32	82	78	64	38	70
Total aglomerados de 500.000 y más habitantes	7.682	22.805	21.723	17.375	8.925	18.294
Total aglomerados de menos de 500.000 habitantes	1.812	5.663	5.363	4.279	2.291	4.529

(1) A partir del primer trimestre de 2019, se incorporan a la medición las áreas faltantes en los aglomerados: Concordia, Gran Paraná, Gran Mendoza, Gran Resistencia, Gran San Juan, Rawson-Trelew, San Nicolás-Villa Constitución, La Rioja y Santiago del Estero-La Banda. Por lo tanto, las poblaciones de referencia no son estrictamente comparables con los trimestres anteriores.

(2) Aglomerados de 500.000 y más habitantes.

(3) Aglomerados de menos de 500.000 habitantes.

(4) A partir del diseño muestral implementado desde el tercer trimestre de 2013, la localidad de Batán deja de formar parte del aglomerado Mar del Plata. El aglomerado San Luis-El Chorrillo pasa a llamarse Gran San Luis, incluyendo las localidades Juana Koslay, El Chorrillo y La Punta.

Fuente: INDEC. Encuesta Permanente de Hogares.

ANEXO

Definiciones básicas

Teléfono móvil o celular: se considera un teléfono portátil abonado a un servicio de telefonía móvil que utiliza tecnologías celulares. Comprende los sistemas y tecnologías celulares analógicos y digitales con línea. Quedan comprendidos todos los tipos de abonados.

Computadora: refiere al equipo de computación en el hogar; incluye computadoras de escritorio y portátiles (notebook y netbook), así como tabletas electrónicas en condiciones de uso. En este caso, se excluyen otros dispositivos, como agendas digitales personales y equipos que reúnen algunas de las funcionalidades de las computadoras, como teléfonos móviles, consolas de juegos o aparatos de televisión inteligentes.

Internet: comprende la red informática mundial de acceso a servicios de información, comunicación, producción y transferencia de contenidos, incluyendo web (WWW). No incluye redes internas de computadoras o intranets. Remite al acceso a internet en el hogar. El acceso puede ser a través de una red fija o móvil, ya sea distribuido en forma alámbrica o inalámbrica. Incluye el acceso vía computadora (de escritorio o portátil), telefonía móvil o mediante cualquier otro dispositivo (consolas de juego, tabletas electrónicas, etcétera).

Acceso a las TIC: se refiere a la disponibilidad de bienes y servicios de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) dentro del hogar. Se entiende como tal el acceso a bienes y servicios de las TIC que estén en condiciones de ser utilizados por, al menos, uno de los integrantes del hogar. Se releva como condición del hogar.

Uso de las TIC: se refiere a la utilización de bienes y servicios de las TIC que hacen las personas de 4 y más años que integran el hogar. Se entiende como tal el empleo de bienes y servicios de las TIC, por los integrantes del hogar, que no está restringido solamente al uso en el hogar. El período de referencia del uso es los últimos tres meses. Se releva como condición de las personas del hogar.



MISIONES
PROVINCIA

IPEC
INSTITUTO PROVINCIAL
DE ESTADÍSTICA Y CENSOS

25 de Mayo 1460 – 2° y 3° Piso
Tel. 0376-4447014
Fax: 0376-4447018
Página: www.ipecmisiones.org
Correo electrónico:
ipec@misiones.gov.ar
Posadas - Misiones