

ACLARACIONES

El conjunto de aclaraciones detalladas a continuación, se relacionan con todos o algunos aspectos y/o variables del presente informe, según el caso.

ión CNC Nº 2220/2012 y modificatorias Plataforma de Servicios Web ENACOM. Revenue Per User / ingreso promedio por Acceso. ructura que permite la conexión directa del cliente/abonado a la red del prestador, a le cualquier medio alámbrico o inalámbrico (par de cobre, óptico, radioeléctrico, etc.). resente informe, se utiliza Accesos para identificar "Líneas en servicio" cuando se exponer so sobre los servicios de Telefonía Fija o Comunicaciones Móviles. resos a Internet Fija por Velocidad no reflejan la cantidad total de accesos a internet, toda las categorías consideradas no representan la totalidad de la oferta comercial disponible ercado. últiple Buenos Aires identificada con el prefijo de numeración indicativo 11. esta por la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y 170 localidades pertenecientes a 2: so del conurbano bonaerense (Almirante Brown, Avellaneda, Berazategui, Estebal rría, Ezeiza, Florencio Varela, San Martín, Hurlingham, Ituzaingó, La Matanza, Lanús, Loma ora, Malvinas Argentinas, Moreno, Morón, Quilmes, San Fernando, San Isidro, San Migueres de Febrero y Vicente López) servicio de Telefonía Fija, dada la metodología de asignación de numeración y la sición del AMBA, las líneas en servicio atribuidas a CABA y la Provincia de Buenos Aires de una desagregación estimada por este Organismo. análisis de la portabilidad numérica, y por la misma metodología de asignación de ción, no puede desagregarse la región CABA del AMBA.
ructura que permite la conexión directa del cliente/abonado a la red del prestador, le cualquier medio alámbrico o inalámbrico (par de cobre, óptico, radioeléctrico, etc.). esente informe, se utiliza Accesos para identificar "Líneas en servicio" cuando se expone los sobre los servicios de Telefonía Fija o Comunicaciones Móviles. esos a Internet Fija por Velocidad no reflejan la cantidad total de accesos a internet, tode las categorías consideradas no representan la totalidad de la oferta comercial disponible ercado. últiple Buenos Aires identificada con el prefijo de numeración indicativo 11. esta por la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y 170 localidades pertenecientes a 2 esta por la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y 170 localidades pertenecientes a 2 esta por la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y 170 localidades pertenecientes a 2 esta por la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y 170 localidades pertenecientes a 2 esta por la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y 170 localidades pertenecientes a 2 esta por la Ciudad Autónoma, Moréno, Moréno, Avellaneda, Berazategui, Esteba rría, Ezeiza, Florencio Varela, San Martín, Hurlingham, Ituzaingó, La Matanza, Lanús, Loma ora, Malvinas Argentinas, Moreno, Morón, Quilmes, San Fernando, San Isidro, San Migue res de Febrero y Vicente López) servicio de Telefonía Fija, dada la metodología de asignación de numeración y lecición del AMBA, las líneas en servicio atribuidas a CABA y la Provincia de Buenos Aires de una desagregación estimada por este Organismo. análisis de la portabilidad numérica, y por la misma metodología de asignación de ción, no puede desagregarse la región CABA del AMBA.
le cualquier medio alámbrico o inalámbrico (par de cobre, óptico, radioeléctrico, etc.). desente informe, se utiliza Accesos para identificar "Líneas en servicio" cuando se expone des sobre los servicios de Telefonía Fija o Comunicaciones Móviles. de las categorías consideradas no representan la totalidad total de accesos a internet, tode el las categorías consideradas no representan la totalidad de la oferta comercial disponible ercado. ditiple Buenos Aires identificada con el prefijo de numeración indicativo 11. esta por la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y 170 localidades pertenecientes a 2 se del conurbano bonaerense (Almirante Brown, Avellaneda, Berazategui, Esteba rría, Ezeiza, Florencio Varela, San Martín, Hurlingham, Ituzaingó, La Matanza, Lanús, Loma ora, Malvinas Argentinas, Moreno, Morón, Quilmes, San Fernando, San Isidro, San Migue res de Febrero y Vicente López) servicio de Telefonía Fija, dada la metodología de asignación de numeración y la sición del AMBA, las líneas en servicio atribuidas a CABA y la Provincia de Buenos Aires de una desagregación estimada por este Organismo. análisis de la portabilidad numérica, y por la misma metodología de asignación de ción, no puede desagregarse la región CABA del AMBA. resos informados por cada prestador son los declarados exclusivamente por la prestació
elas categorías consideradas no representan la totalidad de la oferta comercial disponible ercado. últiple Buenos Aires identificada con el prefijo de numeración indicativo 11. esta por la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y 170 localidades pertenecientes a 2 s del conurbano bonaerense (Almirante Brown, Avellaneda, Berazategui, Esteba rría, Ezeiza, Florencio Varela, San Martín, Hurlingham, Ituzaingó, La Matanza, Lanús, Loma ora, Malvinas Argentinas, Moreno, Morón, Quilmes, San Fernando, San Isidro, San Migue res de Febrero y Vicente López) servicio de Telefonía Fija, dada la metodología de asignación de numeración y licición del AMBA, las líneas en servicio atribuidas a CABA y la Provincia de Buenos Aires de una desagregación estimada por este Organismo. análisis de la portabilidad numérica, y por la misma metodología de asignación deción, no puede desagregarse la región CABA del AMBA.
esta por la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y 170 localidades pertenecientes a 2 s del conurbano bonaerense (Almirante Brown, Avellaneda, Berazategui, Esteba ría, Ezeiza, Florencio Varela, San Martín, Hurlingham, Ituzaingó, La Matanza, Lanús, Loma ora, Malvinas Argentinas, Moreno, Morón, Quilmes, San Fernando, San Isidro, San Migueres de Febrero y Vicente López) servicio de Telefonía Fija, dada la metodología de asignación de numeración y lisición del AMBA, las líneas en servicio atribuidas a CABA y la Provincia de Buenos Aires de una desagregación estimada por este Organismo. análisis de la portabilidad numérica, y por la misma metodología de asignación de ción, no puede desagregarse la región CABA del AMBA.
sición del AMBA, las líneas en servicio atribuidas a CABA y la Provincia de Buenos Aires de una desagregación estimada por este Organismo. análisis de la portabilidad numérica, y por la misma metodología de asignación d ción, no puede desagregarse la región CABA del AMBA. resos informados por cada prestador son los declarados exclusivamente por la prestació
ción, no puede desagregarse la región CABA del AMBA. resos informados por cada prestador son los declarados exclusivamente por la prestació
ón de servicios de larga distancia.
ección de los valores asociados a ingresos pueden contener estimaciones y en alguno e utilizaron como referencia otras fuentes del Organismo
de la información: REGISTRO ADMINISTRATIVO. os empleados surgen de la información ingresada por las prestatarias en sus Declaracione en cumplimiento de la Resolución CNC Nº 2220/2012, por lo que pueden no reflejar o o de empresas que se encuentran brindando servicios. A su vez, los datos pueden varia o de informes anteriores en virtud de presentaciones rectificatorias.
aso de telefonía fija, existen datos estimados de los prestadores para los indicadores qua nen las series.
os de población utilizados son mensuales. Los mismos son estimación propia formulada e recomendaciones del INDEC y a partir de las proyecciones de población elaborada por ganismo en base a datos del Censo 2010.
nos casos particulares, los indicadores relativos a ingresos están compuestos por dato los.
olución CNC N° 2220/2012 impone la obligación a los prestadores de servicios de nunicaciones de brindar información estadística específica. A partir del año 2013 es ón debe ser cumplimentada exclusivamente a través de la Plataforma de Servicios Web. Expencia, se implementaron mejoras en cuanto a la recolección de datos, fue reemplazada



ACLARACIONES

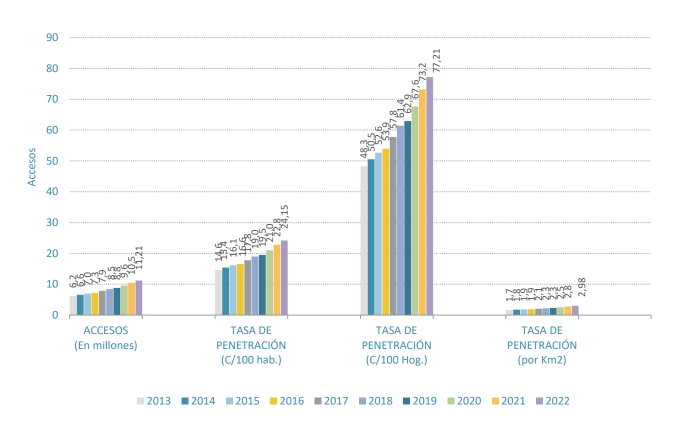
VARIABLE INDICADOR	FUENTE / DETALLE
Hogares	A partir del año 2017 se efectuó una modificación en la variable "Viviendas" en la elaboración de indicador "Tasa de Penetración" desde una perspectiva sociodemográfica, reemplazando dich variable por "Hogares". Ello, a los fines de normalizar los datos e indicadores nacionales con lo distintos estándares y resultados internacionales, de conformidad con las Definiciones de lo Indicadores Mundiales de las Telecomunicaciones/TIC de la Unión Internacional d Telecomunicaciones (UIT), y los apartados sobre ACCESO A LAS TIC DE LOS HOGARES.
Cambio Metodología Indicadores sobre Penetración de Servicios en Hogares	Se ha procedido a un cambio metodológico en la formulación de los indicadores de penetración e hogares de los distintos servicios. Anteriormente, se consideraba únicamente la información oficia publicada por el INDEC, donde el citado Instituto realiza proyecciones anuales de la población partir del Censo 2010, mientras que los hogares, a nivel nacional y su distribución en las provincias se mantienen sin variaciones proyectadas desde el mismo censo. Por lo tanto, mientras que la penetración sobre población se realizaba sobre datos actualizados en base a estimaciones de organismo estadístico, la penetración sobre hogares mostraba una tendencia distinta por mantene los valores de hogares constantes al año 2010. A fin de reflejar más adecuadamente la penetració sobre hogares, y que ésta se muestre consistente con el crecimiento de la población, se desarroll una serie propia con proyecciones de hogares considerando las variaciones de la població estimadas por INDEC, así como datos recientes de hogares proporcionados por órgano estadísticos de la Provincia de Buenos Aires y del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.



ACCESO A INTERNET FIJA 2022

ACCESOS/PENETRACIÓN

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
ACCESOS (En millones)	6,21	6,60	6,98	7,25	7,87	8,47	8,79	9,57	10,49	11,21
TASA DE PENETRACIÓN (C/100 hab.)	14,65	15,39	16,12	16,56	17,79	18,97	19,49	21,01	22,81	24,15
TASA DE PENETRACIÓN (C/100 Hog.)	48,27	50,50	52,63	53,94	57,78	61,42	62,92	67,62	73,18	77,21
TASA DE PENETRACIÓN (por Km2)	1,65	1,75	1,86	1,93	2,09	2,25	2,34	2,54	2,79	2,98

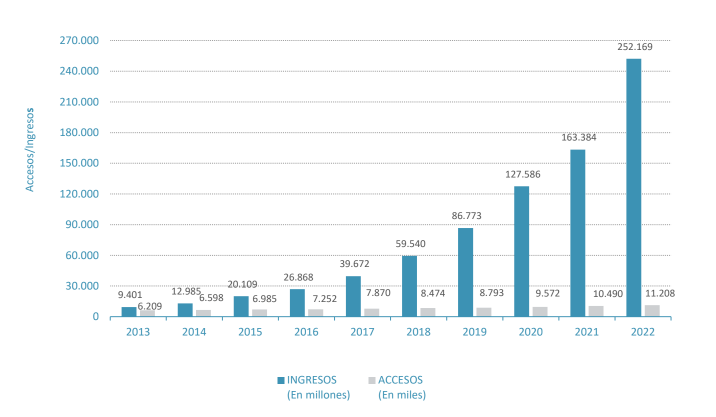




ACCESO A INTERNET FIJA 2022

INGRESOS

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
INGRESOS (En millones)	\$ 9.401	\$ 12.985	\$ 20.109	\$ 26.868	\$ 39.672	\$ 59.540	\$ 86.773	\$ 127.586	\$ 163.384	\$ 252.169
ACCESOS (En millones)	6,209	6,598	6,985	7,252	7,870	8,474	8,793	9,572	10,490	11,208
ARPU (\$)	\$ 1.514,04	\$ 1.967,90	\$ 2.878,93	\$ 3.705,01	\$ 5.040,77	\$ 7.026,44	\$ 9.868,16	\$ 13.329,68	\$ 15.575,51	\$ 22.498,80
ARPU MENSUAL (\$)	\$ 126,17	\$ 163,99	\$ 239,91	\$ 308,75	\$ 560,09	\$ 585,54	\$ 822,35	\$ 1.110,81	\$ 1.297,96	\$ 1.874,90

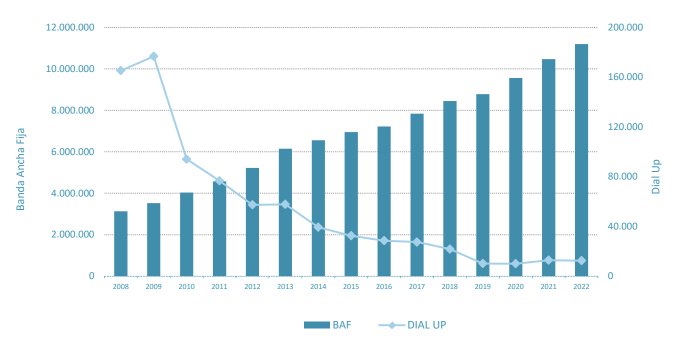




ACCESOS DE INTERNET FIJA BANDA ANCHA FIJA VS. BANDA ANGOSTA

AÑO	CUENTAS						
ANO	BAF	DIAL UP	TOTAL				
2008	3.129.037	165.325	3.294.362				
2009	3.524.425	176.773	3.701.198				
2010	4.031.779	94.099	4.125.878				
2011	4.576.012	76.676	4.652.688				
2012	5.226.720	57.394	5.284.114				
2013	6.151.601	57.733	6.209.334				
2014	6.559.172	39.324	6.598.496				
2015	6.952.289	32.542	6.984.831				
2016	7.223.128	28.545	7.251.673				
2017	7.842.778	27.444	7.870.222				
2018	8.451.841	21.814	8.473.655				
2019	8.783.053	10.128	8.793.181				
2020	9.561.546	10.016	9.571.562				
2021	10.476.933	12.861	10.489.794				
2022	11.195.668	12.446	11.208.114				

EVOLUCIÓN DE ACCESOS DE INTERNET FIJA Período 2008 – 2022

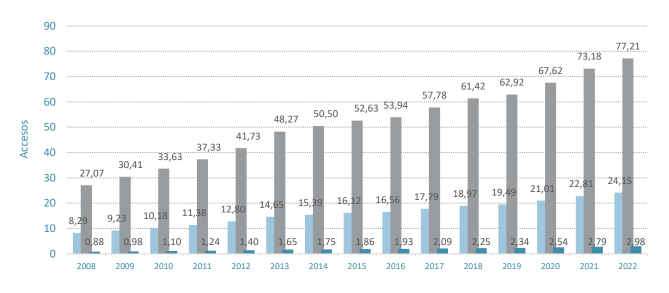




ACCESO A INTERNET FIJA 2022

EVOLUCIÓN DE ACCESOS DE INTERNET FIJA Penetración cada 100 habitantes, 100 Hogares y Km² Período 2008 – 2022

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
ACCESOS (En millones)	3,29	3,70	4,13	4,65	5,28	6,21	6,60	6,98	7,25	7,87	8,47	8,79	9,57	10,49	11,21
VARIACIÓN INTERANUAL (En porcentaje)		12,35%	11,47%	12,77%	13,57%	17,51%	6,27%	5,85%	3,82%	8,53%	7,67%	3,67%	9,06%	9,59%	6,85%
TASA DE PENETRACIÓN (C/100 hab.)	8,29	9,23	10,18	11,38	12,80	14,65	15,39	16,12	16,56	17,79	18,97	19,49	21,01	22,81	24,15
TASA DE PENETRACIÓN (C/100 Hog.)	27,07	30,41	33,63	37,33	41,73	48,27	50,50	52,63	53,94	57,78	61,42	62,92	67,62	73,18	77,21
TASA DE PENETRACIÓN (por Km2)	0,88	0,98	1,10	1,24	1,40	1,65	1,75	1,86	1,93	2,09	2,25	2,34	2,54	2,79	2,98



■ TASA DE PENETRACIÓN (C/100 hab.) ■ TASA DE PENETRACIÓN (C/100 Hog.) ■ TASA DE PENETRACIÓN (por Km2)



ACCESO A INTERNET FIJA 2022

ACCESOS POR PROVINCIA

SANTA CRUZ	0,45%		
TIERRA DEL FUEGO	0,49%		
FORMOSA	0,55%		
CATAMARCA	0,63%		
LA RIOJA	0,77%		
SAN JUAN	0,93%		
LA PAMPA	1,02%		
JUJUY	1,05%		
SANTIAGO DEL ESTERO	1,07%		
SAN LUIS	1,21%		
CHACO	1,28%		
CORRIENTES	1,39%		
RIO NEGRO	1,45%		
NEUQUEN	1,43%		
CHUBUT	1,51%		
MISIONES	1,66%		
SALTA	1,84%		
TUCUMAN	2,35%		
ENTRE RIOS	2,42%		
MENDOZA	2,61%		
SANTA FE		7,92%	
CORDOBA		9,37%	
САВА			13,85%
BUENOS AIRES			
	 F0/	100/	450/

PROVINCIA	ACCESOS
BUENOS AIRES	4.794.665
CABA	1.551.926
CATAMARCA	70.909
CHACO	143.663
CHUBUT	168.759
CORDOBA	1.049.660
CORRIENTES	155.453
ENTRE RIOS	270.974
FORMOSA	61.840
JUJUY	118.218
LA PAMPA	114.164
LA RIOJA	86.262
MENDOZA	292.104
MISIONES	186.269
NEUQUEN	160.180
RIO NEGRO	162.092
SALTA	205.860
SAN JUAN	103.826
SAN LUIS	135.220
SANTA CRUZ	50.203
SANTA FE	887.691
SANTIAGO DEL ESTERO	119.494
TIERRA DEL FUEGO	55.260
TUCUMAN	263.422
TOTAL	11.208.114



40%

42,78%

45%

0%

5%

10%

20%

25%

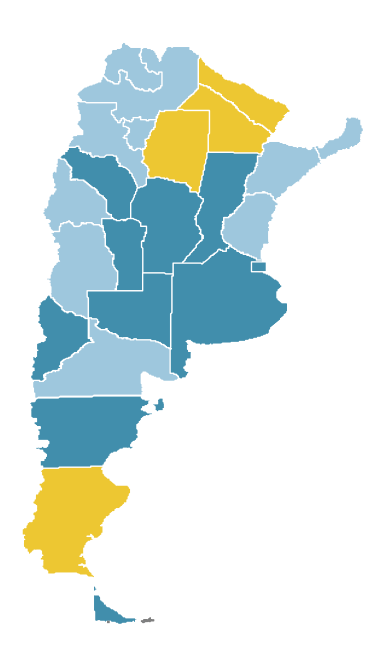
30%

35%

15%

ACCESO A INTERNET FIJA 2022

PENETRACIÓN POR PROVINCIA (Cada 100 Hogares)



PROVINCIA	PENETRACIÓN
BUENOS AIRES	78,94
CABA	122,73
CATAMARCA	65,77
CHACO	43,62
CHUBUT	85,57
CORDOBA	89,03
CORRIENTES	51,64
ENTRE RIOS	64,01
FORMOSA	39,41
JUJUY	58,46
LA PAMPA	94,80
LA RIOJA	79,86
MENDOZA	51,36
MISIONES	52,85
NEUQUEN	78,67
RIO NEGRO	68,42
SALTA	57,96
SAN JUAN	50,88
SAN LUIS	90,27
SANTA CRUZ	43,53
SANTA FE	78,40
SANTIAGO DEL ESTERO	48,05
TIERRA DEL FUEGO	101,44
TUCUMAN	61,04
Penetración Nacional	77,21

TASA DE PENETRACIÓN NACIONAL 77,21

PROVINCIAS POR ENCIMA DE LA TASA DE PENETRACIÓN NACIONAL

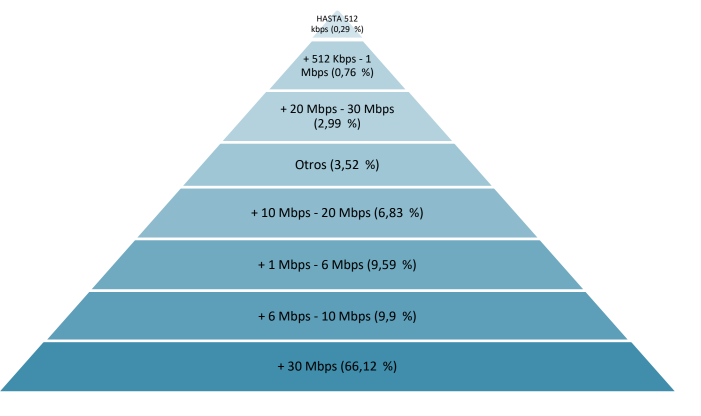
PROVINCIAS ENTRE 50 Y 77,21 ACCESOS CADA 100 HOGARES

PROVINCIAS POR DEBAJO DE 50 ACCESOS CADA 100 HOGARES

ACCESO A INTERNET FIJA 2022

ACCESOS POR VELOCIDAD

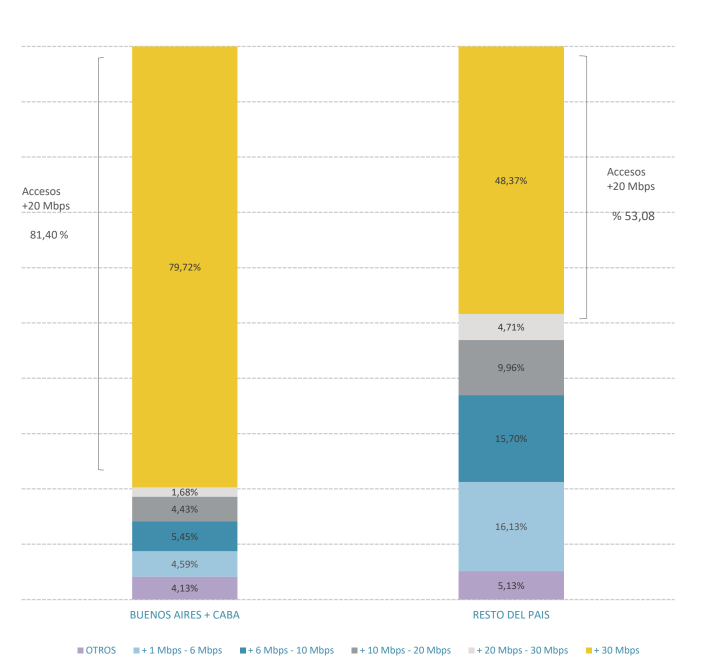
VELOCIDAD	ACCESOS
HASTA 512 kbps	31.981
+ 512 Kbps - 1 Mbps	85.668
+ 1 Mbps - 6 Mbps	1.075.272
+ 6 Mbps - 10 Mbps	1.109.421
+ 10 Mbps - 20 Mbps	765.015
+ 20 Mbps - 30 Mbps	335.573
+ 30 Mbps	7.410.902
Otros	394.282





PARTICIPACIÓN SEGÚN VELOCIDAD Buenos Aires + CABA y Resto del país

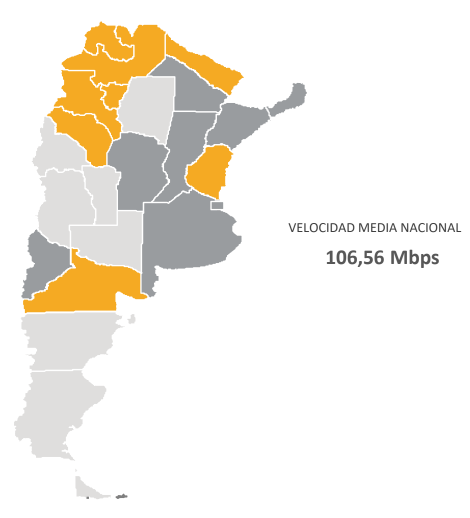
	+ 1 Mbps - 6 Mbps	+ 6 Mbps - 10 Mbps	+ 10 Mbps - 20 Mbps	+ 20 Mbps - 30 Mbps	+ 30 Mbps	OTROS
BUENOS AIRES + CABA	291.186	346.203	280.891	106.786	5.059.226	262.299
RESTO DEL PAIS	784.086	763.218	484.124	228.787	2.351.676	249.632





ACCESO A INTERNET FIJA 2022

VELOCIDAD MEDIA DE DESCARGA





MENDOZA 38,76
SANTIAGO DEL ESTERO 34,40
SAN LUIS 30,67
LA PAMPA 19,10
SAN JUAN 16,39
CHUBUT 15,92
SANTA CRUZ 14,33
TIERRA DEL FUEGO 13,48

TUCUMAN 88,33 ENTRE RIOS 87,47 CATAMARCA 83,33 SALTA 75,93 RIO NEGRO 75,31 FORMOSA 72,03 LA RIOJA 61,00 JUJUY 39,32 CABA 182,86
BUENOS AIRES 111,00
CORDOBA 108,77
CHACO 104,02
NEUQUEN 95,37
CORRIENTES 94,72
MISIONES 91,24
SANTA FE 90,30

ACCESO A INTERNET FIJA 2022

ACCESOS POR TECNOLOGÍA

TECNOLOGIA	ACCESOS
CABLEMODEM	6.037.457
ADSL	1.315.373
FIBRA OPTICA	3.060.575
WIRELESS	572.969
OTROS	221.740

PARTICIPACIÓN SEGÚN TECNOLOGÍA ADSL, CABLEMÓDEM, FIBRA Y

WIRELESS ÓPTICA POR PROVINCIA **ARGENTINA TUCUMAN** TIERRA DEL FUEGO SANTIAGO DEL ESTERO SANTA FE SANTA CRUZ **SAN LUIS** SAN JUAN **SALTA RIO NEGRO NEUQUEN MISIONES** MENDOZA LA RIOJA LA PAMPA JUJUY **FORMOSA ENTRE RIOS CORRIENTES CORDOBA CHUBUT** CHACO **CATAMARCA** CABA



0%

10%

20%

30%

■ CABLEMODEM ■ ADSL ■ FIBRA OPTICA

40%

BUENOS AIRES

60%

■ OTROS

70%

■ WIRELESS

80%

90%

100%

50%

ACCESO A INTERNET FIJA 2022

ACCESOS



CABLEMODEM		ADSL		FIBRA OPTICA		WIRELESS	
Accesos De Cablemodem	6.037.457	Accesos De ADSL	1.315.373	Accesos De Fibra Optica	3.060.575	Accesos Wireless	572.969
Tasa de Penetración de Cablemodem (C/100 hab.)	13,01	Tasa de Penetración de ADSL (C/100 hab.)	2,83	Tasa de Penetración de Fibra Óptica(C/100 hab.)	6,59	Tasa de Penetración de Wireless (C/100 hab.)	1,23
Tasa de Penetración de Cablemodem (C/100 Hog.)	41,59	Tasa de Penetración de ADSL (C/100 Hog.)	9,06	Tasa de Penetración de Fibra Óptica (C/100 Hog.)	21,08	Tasa de Penetración de Wireless (C/100 Hog.)	3,95
% de Hogares con Accesos de Cablemodem	41,59%	% de Hogares con Accesos de ADSL	9,06%	% de Hgares con Accesos de Fibra Óptica	21,08%	% de Hogares con Accesos Wireless	3,95%