

Este Boletín es un producto del proyecto PRECIOS DE EMPRESAS PÚBLICAS Y PRIVATIZADAS REGULADAS. TEORÍA, MEDICIÓN PARA LA ARGENTINA Y POLÍTICA ECONÓMICA. PICT 2016-0338 del FONCYT). La actualización a junio 2022 estuvo a cargo de Francisco Pizzi, Thomas García y Octavio Bertín.

SSN 2796-9029



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA

CEFIP - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS

No. 11 - Evolución a junio 2022

Julio 2022

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS

BOLETÍN DE PRECIOS Y TARIFAS PÚBLICAS

No 11. Evolución a junio 2022

Julio, 2022

Este Boletín es un producto del proyecto PRECIOS DE EMPRESAS PÚBLICAS Y PRIVATIZADAS REGULADAS. TEORÍA, MEDICIÓN PARA LA ARGENTINA Y POLÍTICA ECONÓMICA. PICT 2016-0338 del FONCYT

<http://www.mfp.econo.unlp.edu.ar/wp/index.php/cefip/proyecto-precios-de-empresas-publicas-y-privatizadas-reguladas/>

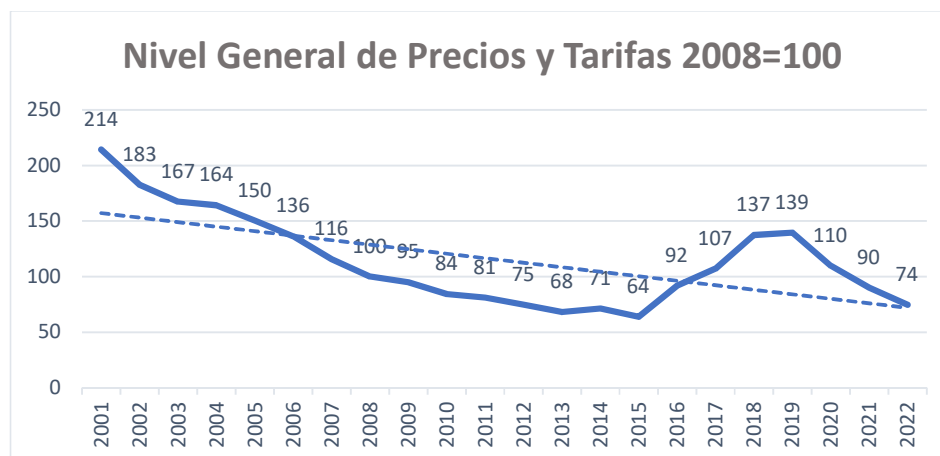
Resumen Ejecutivo

El Boletín de precios y tarifas públicas presenta la evolución en términos reales de las tarifas de los servicios públicos del Área Metropolitana de Buenos Aires para el período 2015-actualidad. El presente número del Boletín actualiza los valores a junio 2022.

La variación promedio general del índice tarifario con respecto al trimestre anterior fue del -2%. La variación interanual junio 2022 – junio 2021 fue del -21%.

Con respecto a abril 2019, cuando comenzó el congelamiento tarifario, el nivel general disminuyó 54.7%. En relación a diciembre 2015, el nivel general aumentó 81%

Con relación al año 2001, el nivel general disminuyó 65%.



BOLETÍN DE PRECIOS Y TARIFAS PÚBLICAS

Este trabajo actualiza a junio 2022 la información de los Boletines Nro. 1 (abril 2020), Nro. 2 (julio 2020), Nro. 3 (diciembre 2020), Nro. 4 (marzo 2021), Nro. 5 (mayo 2021), Nro. 6 (julio 2021), Nro. 7 (octubre 2021), Nro. 8 (enero 2022), Nro. 9 (marzo 2022) Nro. 10 (mayo 2022) de evolución de Precios y Tarifas Públicas¹.

1. Precios y tarifas. Evolución entre diciembre 2015 y junio 2022. Variaciones porcentuales.

1.1. Nivel general y por grupo de ingresos. En base a la Encuesta Nacional de gastos de los hogares.

Entre abril 2019 cuando comenzó el congelamiento y junio 2022 el nivel general disminuyó 54.7%; la disminución fue similar para los consumidores con distintos niveles de ingreso (Tabla 1) en base a la Engho 2017/18.

El nivel promedio en lo que va del año 2022 en base a la Engho 2004-05 fue inferior al promedio anual de 2001 en 55%. Con respecto al promedio de 2015 fue superior en 15%. En 2015 el nivel era inferior al promedio de 2001 en 60,6%. Utilizando las Engho 2012/13 y 2017/18 los resultados son similares (Tabla 7).

¹ Ver fuentes de información, metodología y análisis para distintos periodos desde 1945 a la fecha en (fp.econo.unlp.edu.ar/wp/index.php/cefip/).

Tabla 1. Nivel general y por grupos de ingresos. Variaciones porcentuales

| Período | Engho 2017/2018 | | | | |
|---------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------------------|
| | Promedio Deciles 1-4 | Promedio Decil 1-4 Tarifa Social | Promedio Deciles 5-6 | Promedio Deciles 7-10 | Total General - Engho 2017/2018 |
| Diciembre 2015-2016 | 123.5% | 47.0% | 95.3% | 76.6% | 93.4% |
| Diciembre 2016-2017 | 100.0% | 94.5% | 89.1% | 77.5% | 87.0% |
| Diciembre 2017-2018 | -6.1% | -7.3% | -5.4% | -4.9% | -5.4% |
| Diciembre 2018-2019 | -7.2% | -8.3% | -6.9% | -6.2% | -6.6% |
| Diciembre 2019-2020 | -22.9% | -21.8% | -21.7% | -19.9% | -21.0% |
| Diciembre 2020-2021 | -26.7% | -25.3% | -25.7% | -25.5% | -26.2% |
| Diciembre 2015-2017 | 347.0% | 185.9% | 269.3% | 213.4% | 261.8% |
| Diciembre 2015-2018 | 319.8% | 165.1% | 249.4% | 198.1% | 242.1% |
| Diciembre 2015-2019 | 289.8% | 143.0% | 225.5% | 179.6% | 219.4% |
| Diciembre 2015-2020 | 231.7% | 108.2% | 178.7% | 142.9% | 175.8% |
| Diciembre 2015-2021 | 120.3% | 41.9% | 89.3% | 66.9% | 86.2% |
| Dic 2015 – Jun 2022 | 115.5% | 39,3% | 84,6% | 61,3% | 81,0% |
| Abr 2019 - Jun 2022 | -55,8% | -54,6% | -54,0% | -52,2% | -53,8% |
| Jun 2021 - Jun2022 | -19,7% | -19,5% | -20,2% | -21,6% | -21,0% |

1.2. Evolución a nivel de bienes

Entre abril 2019 y junio 2022, **a nivel de bienes**, se registran disminuciones de todos los precios en valores constantes. Las disminuciones en valores constantes de electricidad y gas residencial, agua y cloacas y transporte ferroviario y automotor de pasajeros son del orden del 65% (Tabla 2²).

² Los subsidios de carácter económico de la Administración Pública Nacional ascendieron a 679,5 mil millones de pesos a mayo 2022 siendo superiores en 104% a los del mismo periodo del año anterior. Los dirigidos al sector energético totalizaron 538 mil millones (79% del total) con un incremento del 132,3%. Los subsidios al transporte fueron de 108,1 mil millones con 76,8% de incremento. Fuente: ASAP: Informe de ejecución presupuestaria de la Administración Pública Nacional; mayo 2022.

Tabla 2. Precios y tarifas a nivel de bienes. Variaciones porcentuales

| Período | Subterráneo | Promedio Ferrocarriles Urbanos | Transporte automotor urbano de pasajeros | Transporte Aéreo* | Tarifa Media Líneas ferroviarias de carga | Nafta Súper | Nafta Premium | Kerosene | Gas Oil Grado 2 | GNC | Electricidad Residencial | Gas Residencial - Tarifa total | Ingreso medio telefonía fija | Ingreso medio telefonía móvil | Precio Promedio Global de los Servicios Postales | Agua y desagüe Cloacal |
|---------------------|-------------|--------------------------------|--|-------------------|---|-------------|---------------|----------|-----------------|--------|--------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|--|------------------------|
| Diciembre 2015-2016 | 21.9% | 13.2% | 52.9% | 91.1% | 24.8% | -4.4% | -4.0% | -2.5% | -4.8% | 64.2% | 385.0% | 149.0% | -6.8% | -14.0% | -4.7% | 108.8% |
| Diciembre 2016-2017 | -19.9% | -19.9% | -19.9% | -13.7% | -20.3% | 1.6% | 6.2% | 2.8% | 2.2% | -2.1% | 158.6% | 43.6% | 12.4% | 4.3% | -4.6% | 168.0% |
| Diciembre 2017-2018 | 30.9% | 32.3% | 55.3% | -21.0% | -7.8% | 12.4% | 11.9% | 16.3% | 20.0% | 0.2% | -13.4% | 28.2% | -9.1% | -17.3% | 4.8% | -14.7% |
| Diciembre 2018-2019 | -14.8% | -6.3% | -9.3% | 33.0% | -3.9% | -8.9% | -8.4% | -4.2% | -7.2% | -14.3% | -6.7% | -16.8% | 85.1% | 0.4% | -13.6% | -3.4% |
| Diciembre 2019-2020 | -16.9% | -24.8% | -21.2% | - | -10.4% | -6.1% | -5.4% | -8.4% | -6.1% | -12.8% | -24.8% | -24.8% | -41.5% | -15.1% | 43.8% | -24.8% |
| Diciembre 2020-2021 | -5.7% | -36.7% | -34.0% | - | -1.3% | -8.6% | -8.1% | -5.6% | -8.3% | 6.7% | -26.2% | -31.9% | -37.8% | -22.6% | -13.2% | -34.0% |
| Diciembre 2015-2017 | -2.3% | -9.3% | 22.5% | 64.8% | -0.5% | -2.8% | 2.0% | 0.3% | -2.8% | 60.7% | 1154.3% | 257.7% | 4.8% | -10.3% | -9.1% | 459.7% |
| Diciembre 2015-2018 | 28.0% | 20.0% | 90.3% | 30.3% | -8.2% | 9.2% | 14.1% | 16.7% | 16.6% | 61.0% | 985.7% | 358.7% | -4.7% | -25.8% | -4.7% | 377.7% |
| Diciembre 2015-2019 | 9.0% | 12.5% | 72.6% | 73.2% | -11.8% | -0.5% | 4.5% | 11.8% | 8.2% | 38.0% | 913.5% | 281.7% | 76.4% | -25.6% | -17.7% | 361.4% |
| Diciembre 2015-2020 | -9.4% | -15.5% | 36.0% | - | -21.0% | -6.6% | -1.1% | 2.4% | 1.7% | 20.4% | 661.9% | 186.9% | 26.3% | -26.5% | 20.3% | 246.8% |
| Diciembre 2015-2021 | -14.6% | -46.5% | -14.3% | 10.0% | -22.0% | -14.7% | -9.1% | -3.3% | -6.8% | 28.4% | 462.1% | 95.5% | -21.4% | -43.1% | 4.4% | 129.0% |
| Dic 2015 – Jun 2022 | -37,2% | -60,6% | -37,0% | -19,1% | -16,5% | -16,8% | -7,4% | -6,1% | -8,1% | 25,9% | 478,0% | 71,7% | -32,0% | -53,0% | -24,5% | 68,4% |
| Abr 2019 - Jun 2022 | -56,7% | -73,7% | -72,6% | -43,4% | -17,6% | -20,4% | -15,0% | -15,4% | -18,9% | -17,8% | -57,1% | -59,9% | -56,6% | -42,7% | -13,1% | -65,2% |
| Jun 2021 - Jun2022 | -39,4% | -40,8% | -39,4% | - | -6,8% | -19,1% | -16,0% | -18,4% | -18,7% | -13,0% | -15,2% | -27,6% | -46,3% | -33,2% | -40,4% | -39,4% |

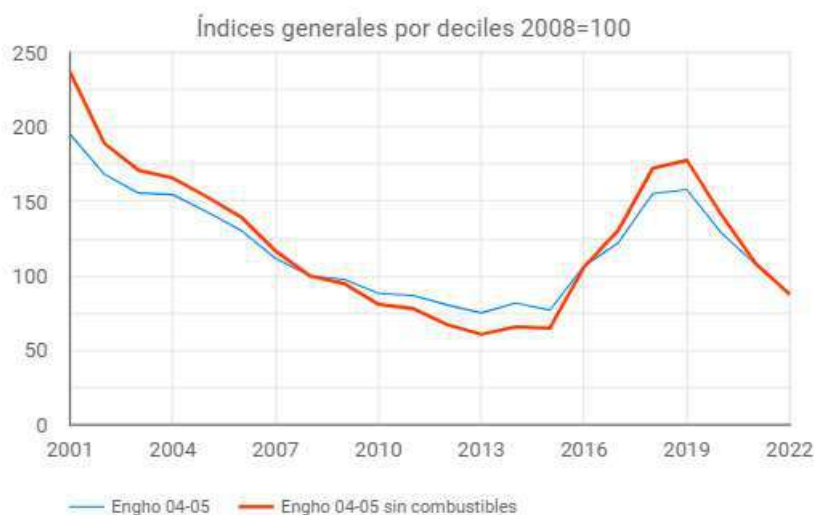
Tabla 2 (cont.). Precios y tarifas a nivel de bienes. Variaciones porcentuales

| Período | Subterráneo - Tarifa Social | Colectivo - Tarifa Social | Ferrocarriles urbanos - Tarifa Social | Gas residencial - Tarifa Social | Electricidad Residencial - Tarifa social | Agua y desagüe Cloacal - Tarifa Social |
|---------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|--|--|
| Diciembre 2015-2016 | -45.1% | -31.2% | -49.1% | 11.1% | 211.7% | 4.4% |
| Diciembre 2016-2017 | -19.9% | -19.9% | -19.9% | 43.2% | 158.6% | 168.0% |
| Diciembre 2017-2018 | 30.9% | 55.3% | 32.3% | 28.2% | -13.4% | -14.7% |
| Diciembre 2018-2019 | -14.8% | -9.3% | -6.3% | -16.8% | -6.7% | -35.0% |
| Diciembre 2019-2020 | -16.9% | -21.2% | -24.8% | -24.8% | -24.8% | -24.8% |
| Diciembre 2020-2021 | -5.7% | -34.0% | -36.7% | -31.9% | -26.2% | -34.0% |
| Diciembre 2015-2017 | -56.0% | -44.9% | -59.2% | 59.2% | 706.0% | 179.9% |
| Diciembre 2015-2018 | -42.4% | -14.4% | -46.0% | 104.1% | 597.6% | 138.8% |
| Diciembre 2015-2019 | -51.0% | -22.3% | -49.4% | 69.8% | 551.2% | 55.3% |
| Diciembre 2015-2020 | -59.2% | -38.8% | -62.0% | 27.6% | 389.6% | 16.7% |
| Diciembre 2015-2021 | -61.6% | -61.4% | -75.9% | -13.0% | 261.2% | -22.9% |
| Dic 2015 – Jun 2022 | -71,7% | -71,6% | -82,3% | -23,6% | 271,4% | -43,3% |
| Abr 2019 - Jun 2022 | -56,7% | -72,6% | -73,7% | -59,9% | -57,1% | -72,6% |
| Jun 2021 - Jun2022 | -39,4% | -39,4% | -40,8% | -27,6% | -15,2% | -39,4% |

2. Antecedente de mediano plazo. Promedios anuales y promedio de 2022. Con y sin combustibles.

La Figura 1 documenta la evolución de los precios y tarifas para los promedios anuales 2001 a 2022 del nivel general con y sin combustibles. Los datos de ingresos y la composición de las canastas de consumo son los de la Encuesta de Gasto de los Hogares (ENGHO) 2004/2005; los precios de los bienes están deflactados con el índice de precios al consumidor; los índices tienen base 2008 = 100.

Figura 1. Índices generales anuales con y sin combustibles, ponderadores ENGHO 2004/05. Promedios 2001-2022*



Fuente: Proyecto "Precios de Empresas Públicas y Privatizadas Reguladas" Centro de Estudios de Finanzas Públicas. FCE-UNLP. Cont, Navajas y Porto, 2020. *2022 contiene información hasta junio 2022.

La evolución muestra:

- Todos los niveles exhiben un comportamiento similar de profundo deterioro en valores reales entre 2001 y 2015, recuperación entre 2016 y 2019 y disminución en 2020 que continúa en 2022;
- Los niveles generales con y sin combustibles exhiben una evolución similar, aunque el nivel sin combustibles presenta una mayor caída hasta 2015 y una mayor recuperación luego de 2015.

3. Evolución de los niveles mensuales: nivel general, niveles para distintos grupos de ingresos y nivel general con y sin combustibles entre enero 2015 y junio 2022. Índices 2015 = 100

La evolución de los niveles generales se presenta en las Figuras 2 (nivel general en base a datos de las ENGHO 2004/2005, 2012/2013 y 2017/18) y en la Figura 3 (para consumidores de distintos niveles de ingreso en base a la ENGHO 2017/2018).

Figura 2. Nivel general. Enero 2015 a junio 2022.

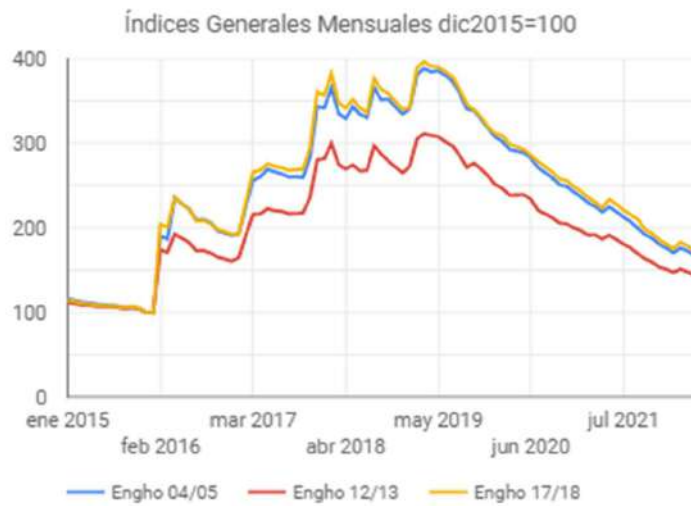
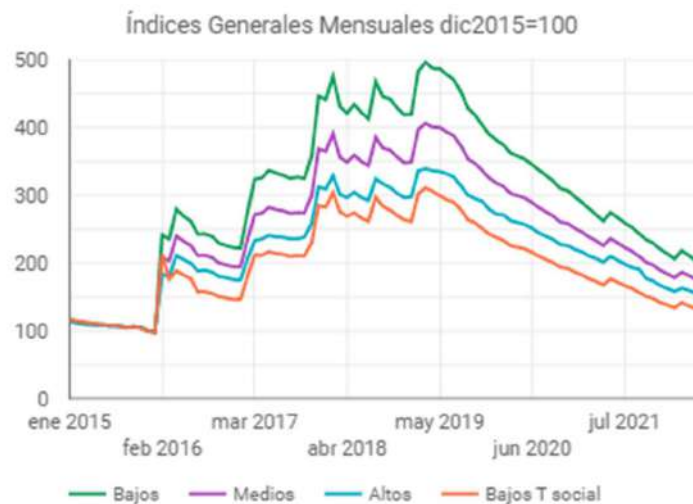


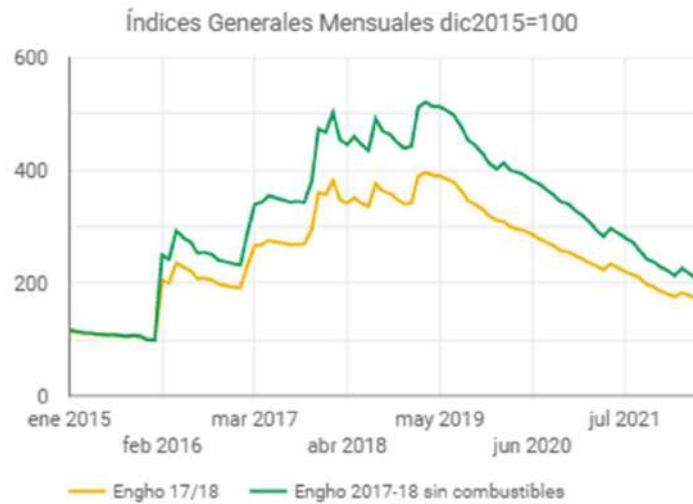
Figura 3. Niveles por grupo de ingresos. Enero 2015 a junio 2022. Ponderadores ENGHO 2017/18



Los precios experimentan un fuerte incremento hasta marzo/abril de 2019 cuando se modificó la política. El grupo que experimentó en mayor incremento es el de menores ingresos (que es el que tuvo las mayores disminuciones en el periodo anterior), seguido del nivel general para grupo de ingresos medios y finalmente el menor aumento correspondió para los consumidores de mayores ingresos. Si el nivel general para el grupo de menores ingresos se calcula considerando la tarifa social el ajuste es menor. En junio 2022 se registran niveles tarifarios entre 37% y 112% más altos que en diciembre 2015, según el grupo de ingresos.

En la Figura 4 se incluye el nivel general con y sin combustibles. El nivel general sin combustibles registró el mayor aumento (413% versus 291% con combustibles) entre diciembre 2015 y abril 2019, y la mayor disminución (52% vs 57%) entre abril 2019 y diciembre 2021.

Figura 4. Nivel general con y sin combustibles. Enero 2015 a junio 2022



4. Variación porcentual del nivel general y por grupo de ingresos

Tabla 3. Cambios porcentuales en el Nivel general y por ingreso de los usuarios.

| Cambios porcentuales | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------------------|
| Período | Engho 2004/2005 | | | | | Engho 2012/2013 | | | | | Engho 2017/2018 | | | | |
| | Promedio Deciles 1-4 | Promedio Decil 1-4 Tarifa Social | Promedio Deciles 5-6 | Promedio Deciles 7-10 | Total General - Engho 2003/2004 | Promedio Deciles 1-4 | Promedio Decil 1-4 Tarifa Social | Promedio Deciles 5-6 | Promedio Deciles 7-10 | Total General - Engho 2012/2013 | Promedio Deciles 1-4 | Promedio Decil 1-4 Tarifa Social | Promedio Deciles 5-6 | Promedio Deciles 7-10 | Total General - Engho 2017/2018 |
| Diciembre 2015-2016 | 134.8% | 44.7% | 99.7% | 70.2% | 91.4% | 84.3% | 30.6% | 61.5% | 46.1% | 60.9% | 123.5% | 47.0% | 95.3% | 76.6% | 93.4% |
| Diciembre 2016-2017 | 95.2% | 94.8% | 81.6% | 69.3% | 79.4% | 86.6% | 76.6% | 74.8% | 64.6% | 74.3% | 100.0% | 94.5% | 89.1% | 77.5% | 87.0% |
| Diciembre 2017-2018 | -3.2% | -5.1% | -2.4% | -2.2% | -2.6% | -6.3% | -7.0% | -5.7% | -4.8% | -5.5% | -6.1% | -7.3% | -5.4% | -4.9% | -5.4% |
| Diciembre 2018-2019 | -7.1% | -7.9% | -5.8% | -4.3% | -5.5% | -2.8% | -2.2% | -1.8% | -1.5% | -2.1% | -7.2% | -8.3% | -6.9% | -6.2% | -6.6% |
| Diciembre 2019-2020 | -23.8% | -23.2% | -23.0% | -21.4% | -22.4% | -22.7% | -21.6% | -21.3% | -19.7% | -21.1% | -22.9% | -21.8% | -21.7% | -19.9% | -21.0% |
| Diciembre 2020-2021 | -27.7% | -26.4% | -26.7% | -25.2% | -26.4% | -26.6% | -25.4% | -25.1% | -23.6% | -25.0% | -26.7% | -25.3% | -25.7% | -25.5% | -26.2% |
| Diciembre 2015-2017 | 358.4% | 181.9% | 262.7% | 188.2% | 243.4% | 243.9% | 130.7% | 182.4% | 140.6% | 180.4% | 347.0% | 185.9% | 269.3% | 213.4% | 261.8% |
| Diciembre 2015-2018 | 343.9% | 167.6% | 253.8% | 181.8% | 234.7% | 222.4% | 114.5% | 166.4% | 129.1% | 165.0% | 319.8% | 165.1% | 249.4% | 198.1% | 242.1% |
| Diciembre 2015-2019 | 312.6% | 146.4% | 233.3% | 169.7% | 216.3% | 213.4% | 109.8% | 161.5% | 125.6% | 159.6% | 289.8% | 143.0% | 225.5% | 179.6% | 219.4% |
| Diciembre 2015-2020 | 248.0% | 108.1% | 181.7% | 129.2% | 168.2% | 164.9% | 77.7% | 121.9% | 92.3% | 120.6% | 231.7% | 108.2% | 178.7% | 142.9% | 175.8% |
| Diciembre 2015-2021 | 127.3% | 39.2% | 88.2% | 58.4% | 80.7% | 77.9% | 22.6% | 54.1% | 38.4% | 53.6% | 120.3% | 41.9% | 89.3% | 66.9% | 86.2% |
| Dic 2015 – Jun 2022 | 121,7% | 37,0% | 82,1% | 52,5% | 74,7% | 71,2% | 18,3% | 48,2% | 33,3% | 47,8% | 115,5% | 39,3% | 84,6% | 61,3% | 81,0% |
| Abr 2019 – Jun 2022 | -56,7% | -55,7% | -55,3% | -52,7% | -54,5% | -55,1% | -53,3% | -52,5% | -49,5% | -52,2% | -55,8% | -54,6% | -54,0% | -52,2% | -53,8% |
| Jun 2021 – Jun 2022 | -20,2% | -19,8% | -21,2% | -22,2% | -21,5% | -22,5% | -23,1% | -22,8% | -22,8% | -22,8% | -19,7% | -19,5% | -20,2% | -21,6% | -21,0% |

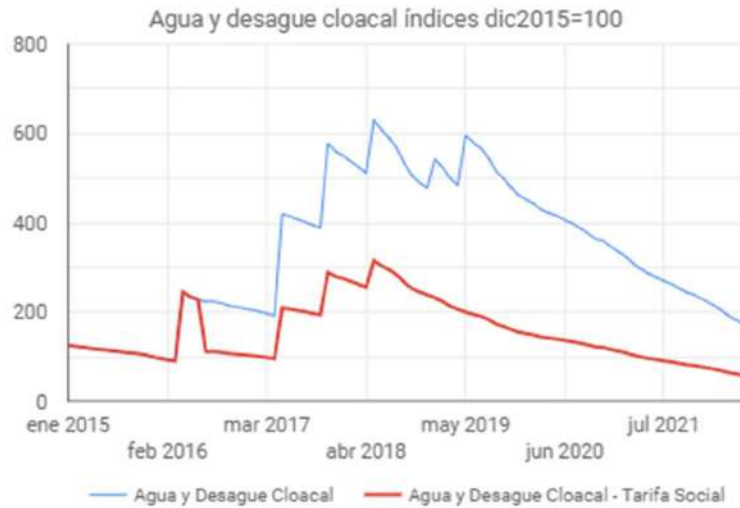
Tabla 4. Niveles generales 2001-2022* con y sin combustibles. Índices 2008 = 100

| Año | Total - Engho 2003/2004 | Total - Engho 2012/2013 | Total - Engho 2017/2018 | Total Engho sin comb. 2004/05 | Total Engho sin comb. 2012/13 | Total Engho sin comb. 2017/18 |
|-------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 2001 | 195 | 177 | 214 | 237 | 222 | 266 |
| 2002 | 168 | 159 | 183 | 189 | 180 | 210 |
| 2003 | 156 | 148 | 167 | 171 | 164 | 189 |
| 2004 | 155 | 149 | 164 | 166 | 160 | 181 |
| 2005 | 143 | 137 | 150 | 153 | 149 | 166 |
| 2006 | 130 | 126 | 136 | 139 | 137 | 150 |
| 2007 | 112 | 110 | 116 | 117 | 116 | 123 |
| 2008 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2009 | 98 | 98 | 95 | 95 | 93 | 90 |
| 2010 | 88 | 91 | 84 | 81 | 81 | 74 |
| 2011 | 87 | 91 | 81 | 78 | 81 | 68 |
| 2012 | 81 | 87 | 75 | 67 | 70 | 56 |
| 2013 | 75 | 82 | 68 | 61 | 64 | 47 |
| 2014 | 82 | 87 | 71 | 66 | 64 | 46 |
| 2015 | 77 | 82 | 64 | 65 | 65 | 42 |
| 2016 | 107 | 96 | 92 | 106 | 90 | 84 |
| 2017 | 122 | 107 | 107 | 131 | 112 | 111 |
| 2018 | 155 | 129 | 137 | 172 | 140 | 150 |
| 2019 | 158 | 127 | 139 | 178 | 139 | 155 |
| 2020 | 129 | 89 | 110 | 141 | 118 | 116 |
| 2021 | 108 | 77 | 90 | 108 | 97 | 83 |
| 2022* | 88 | 65 | 74 | 86 | 77 | 68 |

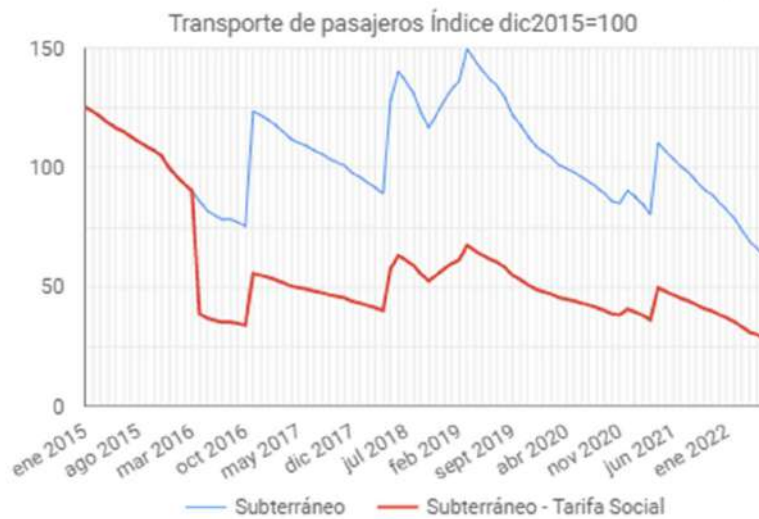
*2022 comprende los primeros seis meses.

5. Figuras de Precios y Tarifas por bienes. Enero 2015 a junio 2022.

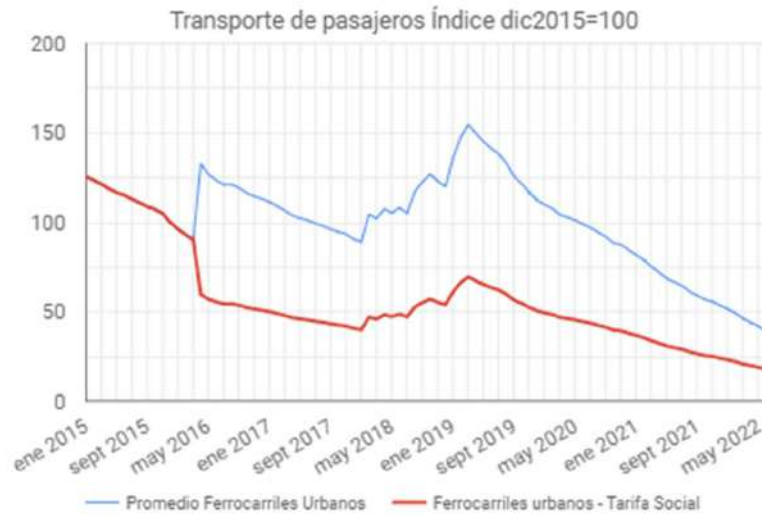
Valores constantes - Índices diciembre 2015 = 100



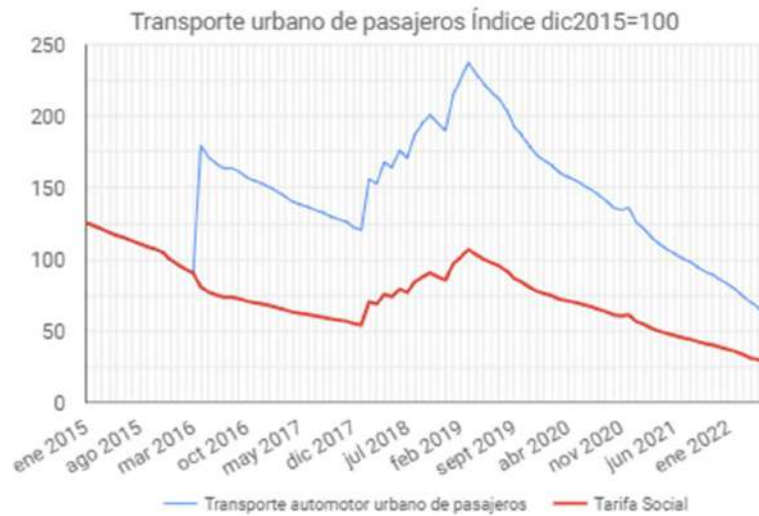
Fuente : Proyecto "Precios de Empresas Públicas y Privatizadas Reguladas" Centro de Estudios de Finanzas Públicas. FCE-UNLP. Cont, Navajas y Porto, 2020.



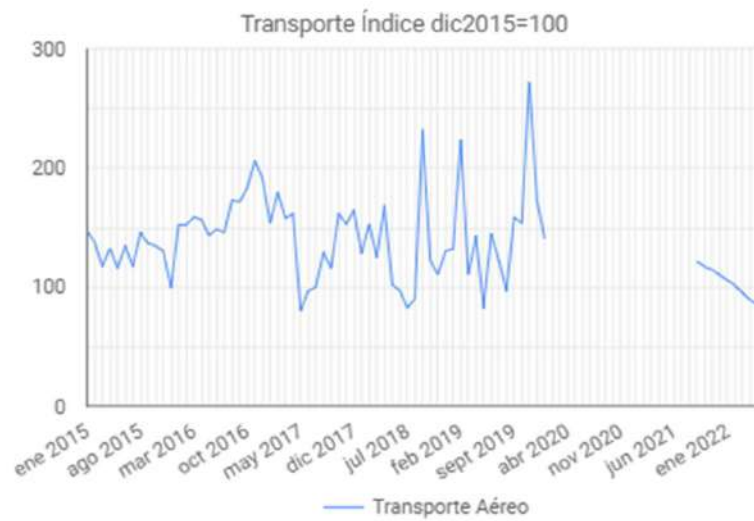
Fuente : Proyecto "Precios de Empresas Públicas y Privatizadas Reguladas" Centro de Estudios de Finanzas Públicas. FCE-UNLP. Cont, Navajas y Porto, 2020.



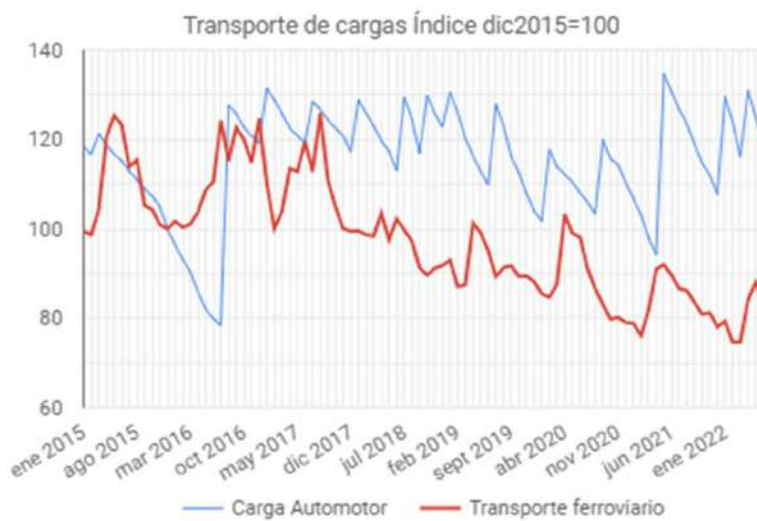
Fuente : Proyecto "Precios de Empresas Públicas y Privatizadas Reguladas" Centro de Estudios de Finanzas Públicas. FCE-UNLP. Cont, Navajas y Porto, 2020.



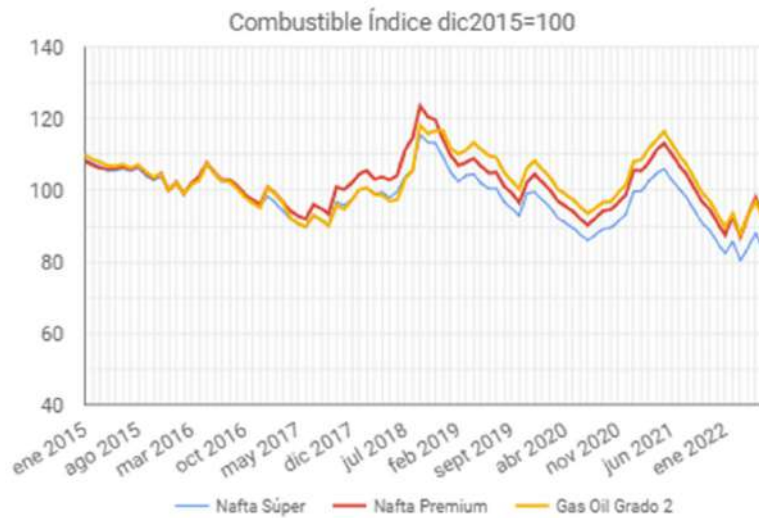
Fuente : Proyecto "Precios de Empresas Públicas y Privatizadas Reguladas" Centro de Estudios de Finanzas Públicas. FCE-UNLP. Cont, Navajas y Porto, 2020.



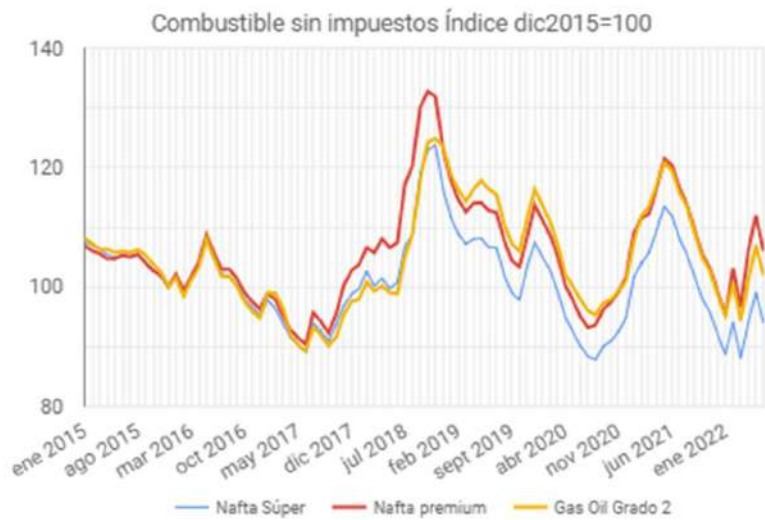
Fuente : Proyecto "Precios de Empresas Públicas y Privatizadas Reguladas" Centro de Estudios de Finanzas Públicas. FCE-UNLP. Cont, Navajas y Porto, 2020.



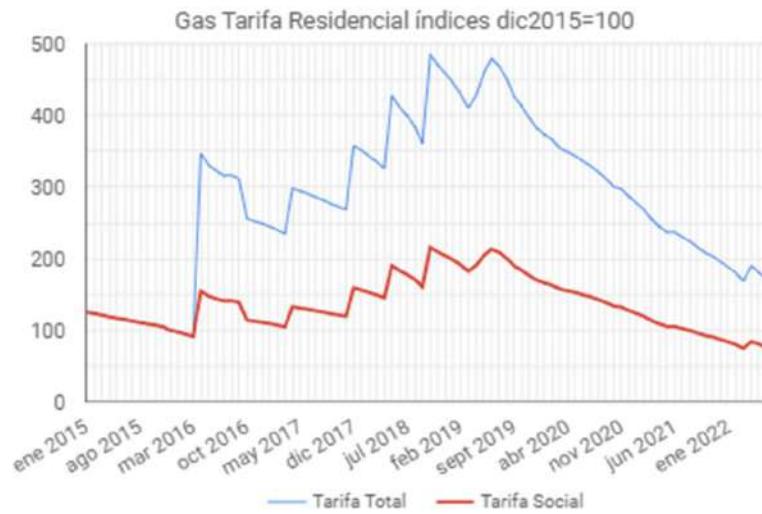
Fuente : Proyecto "Precios de Empresas Públicas y Privatizadas Reguladas" Centro de Estudios de Finanzas Públicas. FCE-UNLP. Cont, Navajas y Porto, 2020.



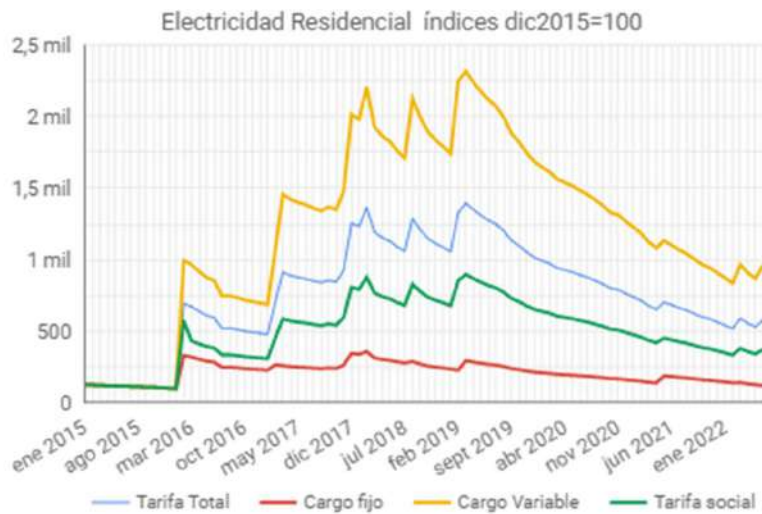
Fuente : Proyecto "Precios de Empresas Públicas y Privatizadas Reguladas" Centro de Estudios de Finanzas Públicas. FCE-UNLP. Cont, Navajas y Porto, 2020.



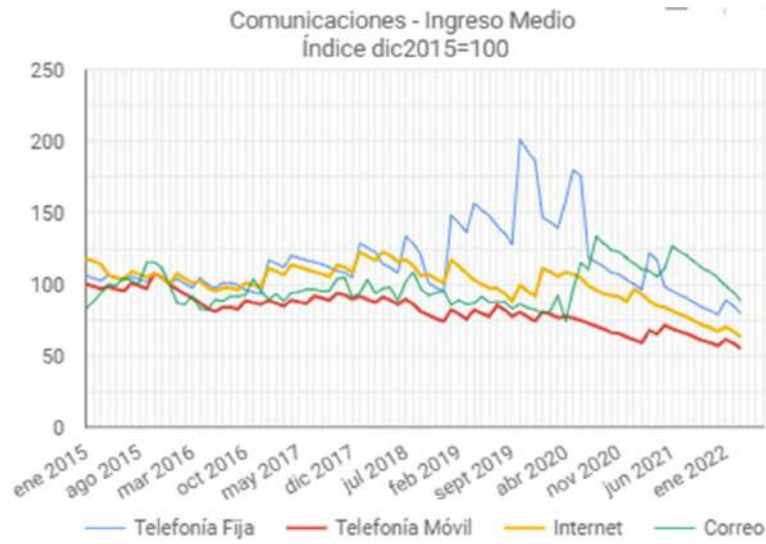
Fuente : Proyecto "Precios de Empresas Públicas y Privatizadas Reguladas" Centro de Estudios de Finanzas Públicas. FCE-UNLP. Cont, Navajas y Porto, 2020.



Fuente : Proyecto "Precios de Empresas Públicas y Privatizadas Reguladas" Centro de Estudios de Finanzas Públicas. FCE-UNLP. Cont, Navajas y Porto, 2020.



Fuente : Proyecto "Precios de Empresas Públicas y Privatizadas Reguladas" Centro de Estudios de Finanzas Públicas. FCE-UNLP. Cont, Navajas y Porto, 2020.



Fuente : Proyecto "Precios de Empresas Públicas y Privatizadas Reguladas" Centro de Estudios de Finanzas Públicas. FCE-UNLP. Cont, Navajas y Porto, 2020.

1. Evolución detallada del precio de los bienes. Enero 2015 a junio 2022

Tabla 5. Precios y tarifas por bienes en valores constantes. Enero 2015 junio 2022. Índices diciembre 2015 = 100

| Mes | Subterráneo | Promedio Ferrocarriles Urbanos | Transporte automotor urbano de pasajeros | Transporte Aéreo | Tarifa Media Líneas ferroviarias de carga | Nafta Súper | Nafta Premium | Kerosene | Gas Oil Grado 2 | GNC | Electricidad Residencial | Gas Residencial - Tarifa total | Ingreso medio telefonía fija | Ingreso medio telefonía móvil | Precio Promedio Global de los Servicios Postales | Agua y Desagüe Cloacal |
|--------|-------------|--------------------------------|--|------------------|---|-------------|---------------|----------|-----------------|-----|--------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|--|------------------------|
| ene-15 | 126 | 126 | 126 | 147 | 99 | 109 | 108 | 109 | 110 | 108 | 126 | 126 | 106 | 100 | 83 | 126 |
| feb-15 | 124 | 124 | 124 | 138 | 99 | 108 | 107 | 107 | 109 | 106 | 124 | 124 | 104 | 99 | 88 | 124 |
| mar-15 | 121 | 121 | 121 | 117 | 104 | 107 | 106 | 108 | 108 | 104 | 121 | 121 | 103 | 97 | 94 | 121 |
| abr-15 | 119 | 119 | 119 | 133 | 120 | 105 | 106 | 107 | 107 | 105 | 119 | 119 | 107 | 98 | 100 | 119 |
| may-15 | 117 | 117 | 117 | 116 | 125 | 105 | 106 | 109 | 107 | 105 | 117 | 117 | 105 | 97 | 99 | 117 |
| jun-15 | 115 | 115 | 115 | 135 | 123 | 106 | 107 | 108 | 107 | 106 | 115 | 115 | 103 | 95 | 105 | 115 |
| jul-15 | 113 | 113 | 113 | 117 | 114 | 105 | 106 | 106 | 106 | 105 | 113 | 113 | 106 | 101 | 103 | 113 |
| ago-15 | 111 | 111 | 111 | 146 | 115 | 106 | 107 | 107 | 107 | 106 | 111 | 111 | 104 | 99 | 100 | 111 |
| sep-15 | 109 | 109 | 109 | 137 | 105 | 104 | 105 | 106 | 105 | 104 | 109 | 109 | 102 | 97 | 115 | 109 |
| oct-15 | 107 | 107 | 107 | 135 | 104 | 103 | 103 | 104 | 104 | 102 | 107 | 107 | 107 | 107 | 116 | 107 |
| nov-15 | 105 | 105 | 105 | 130 | 101 | 104 | 105 | 104 | 104 | 101 | 105 | 105 | 105 | 105 | 112 | 105 |
| dic-15 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ene-16 | 96 | 96 | 96 | 152 | 102 | 102 | 102 | 101 | 102 | 99 | 97 | 98 | 104 | 96 | 87 | 96 |
| feb-16 | 93 | 93 | 93 | 152 | 100 | 99 | 99 | 98 | 99 | 102 | 692 | 94 | 101 | 93 | 86 | 93 |
| mar-16 | 90 | 90 | 90 | 159 | 101 | 102 | 102 | 102 | 102 | 108 | 671 | 92 | 98 | 90 | 92 | 90 |
| abr-16 | 86 | 133 | 180 | 157 | 104 | 103 | 104 | 105 | 103 | 164 | 638 | 347 | 104 | 87 | 83 | 245 |
| may-16 | 82 | 127 | 171 | 143 | 109 | 107 | 108 | 108 | 107 | 176 | 609 | 331 | 100 | 83 | 82 | 234 |
| jun-16 | 80 | 124 | 167 | 149 | 111 | 105 | 105 | 106 | 105 | 171 | 594 | 323 | 97 | 81 | 89 | 228 |
| jul-16 | 78 | 121 | 164 | 146 | 124 | 102 | 103 | 105 | 103 | 176 | 519 | 316 | 101 | 84 | 88 | 224 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|----|-----|-----|
| ago-16 | 78 | 121 | 164 | 173 | 115 | 103 | 103 | 105 | 102 | 178 | 520 | 317 | 101 | 84 | 92 | 224 |
| sep-16 | 77 | 119 | 161 | 172 | 123 | 101 | 101 | 103 | 101 | 175 | 512 | 312 | 99 | 83 | 92 | 220 |
| oct-16 | 75 | 116 | 157 | 183 | 120 | 98 | 99 | 101 | 98 | 170 | 499 | 256 | 96 | 89 | 92 | 215 |
| nov-16 | 124 | 115 | 155 | 207 | 115 | 97 | 97 | 99 | 96 | 166 | 492 | 252 | 95 | 87 | 104 | 212 |
| dic-16 | 122 | 113 | 153 | 191 | 125 | 96 | 96 | 98 | 95 | 164 | 485 | 249 | 93 | 86 | 95 | 209 |
| ene-17 | 120 | 111 | 151 | 154 | 110 | 98 | 101 | 101 | 101 | 163 | 477 | 245 | 117 | 89 | 89 | 206 |
| feb-17 | 118 | 109 | 147 | 179 | 100 | 96 | 99 | 100 | 99 | 160 | 702 | 240 | 115 | 87 | 93 | 201 |
| mar-17 | 115 | 107 | 144 | 158 | 104 | 94 | 97 | 99 | 97 | 156 | 912 | 235 | 112 | 85 | 88 | 197 |
| abr-17 | 112 | 104 | 140 | 162 | 113 | 92 | 94 | 97 | 92 | 160 | 888 | 298 | 120 | 89 | 94 | 192 |
| may-17 | 110 | 102 | 138 | 80 | 113 | 91 | 93 | 96 | 91 | 158 | 875 | 294 | 118 | 88 | 95 | 419 |
| jun-17 | 109 | 101 | 137 | 97 | 119 | 90 | 92 | 94 | 90 | 156 | 865 | 291 | 117 | 87 | 97 | 415 |
| jul-17 | 107 | 99 | 134 | 100 | 113 | 93 | 96 | 98 | 93 | 153 | 850 | 286 | 116 | 92 | 96 | 407 |
| ago-17 | 106 | 98 | 133 | 129 | 126 | 92 | 95 | 96 | 92 | 151 | 839 | 282 | 114 | 90 | 95 | 402 |
| sep-17 | 104 | 96 | 130 | 116 | 111 | 90 | 93 | 95 | 90 | 148 | 855 | 277 | 112 | 89 | 95 | 394 |
| oct-17 | 102 | 95 | 128 | 161 | 105 | 97 | 101 | 99 | 96 | 146 | 842 | 273 | 110 | 94 | 104 | 388 |
| nov-17 | 101 | 94 | 126 | 153 | 100 | 96 | 100 | 100 | 95 | 150 | 928 | 269 | 108 | 93 | 105 | 577 |
| dic-17 | 98 | 91 | 123 | 165 | 99 | 97 | 102 | 100 | 97 | 161 | 1254 | 358 | 105 | 90 | 91 | 560 |
| ene-18 | 96 | 89 | 120 | 128 | 100 | 100 | 104 | 104 | 100 | 158 | 1233 | 352 | 129 | 92 | 94 | 550 |
| feb-18 | 94 | 105 | 156 | 153 | 99 | 101 | 106 | 104 | 101 | 156 | 1365 | 343 | 126 | 89 | 103 | 537 |
| mar-18 | 92 | 102 | 153 | 125 | 98 | 99 | 103 | 102 | 99 | 157 | 1195 | 335 | 123 | 87 | 94 | 525 |
| abr-18 | 89 | 108 | 168 | 169 | 104 | 99 | 104 | 102 | 99 | 171 | 1153 | 326 | 114 | 91 | 97 | 511 |
| may-18 | 128 | 105 | 164 | 102 | 98 | 98 | 103 | 102 | 97 | 169 | 1130 | 427 | 112 | 89 | 98 | 630 |
| jun-18 | 140 | 108 | 176 | 97 | 102 | 100 | 104 | 105 | 97 | 164 | 1089 | 412 | 108 | 86 | 88 | 608 |
| jul-18 | 136 | 105 | 171 | 83 | 100 | 104 | 111 | 107 | 103 | 162 | 1057 | 399 | 134 | 90 | 102 | 590 |
| ago-18 | 131 | 117 | 187 | 90 | 97 | 106 | 115 | 112 | 105 | 158 | 1290 | 385 | 129 | 86 | 109 | 567 |
| sep-18 | 123 | 123 | 195 | 232 | 91 | 116 | 124 | 117 | 118 | 153 | 1211 | 361 | 121 | 81 | 97 | 533 |
| oct-18 | 117 | 127 | 201 | 122 | 90 | 113 | 121 | 114 | 116 | 150 | 1149 | 485 | 101 | 78 | 92 | 505 |
| nov-18 | 122 | 123 | 195 | 111 | 91 | 113 | 120 | 115 | 117 | 154 | 1114 | 470 | 98 | 76 | 94 | 490 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|----|-----|-----|
| dic-18 | 128 | 120 | 190 | 130 | 92 | 109 | 114 | 117 | 117 | 161 | 1086 | 459 | 95 | 74 | 95 | 478 |
| ene-19 | 133 | 136 | 215 | 132 | 93 | 105 | 110 | 116 | 112 | 156 | 1055 | 446 | 148 | 82 | 86 | 543 |
| feb-19 | 136 | 147 | 226 | 223 | 87 | 102 | 107 | 111 | 110 | 155 | 1327 | 430 | 143 | 79 | 89 | 523 |
| mar-19 | 150 | 155 | 238 | 111 | 87 | 104 | 108 | 109 | 111 | 152 | 1395 | 410 | 137 | 76 | 86 | 500 |
| abr-19 | 145 | 150 | 230 | 143 | 101 | 105 | 109 | 111 | 113 | 153 | 1348 | 428 | 157 | 82 | 87 | 483 |
| may-19 | 141 | 145 | 223 | 83 | 99 | 102 | 107 | 115 | 111 | 159 | 1308 | 458 | 152 | 80 | 91 | 596 |
| jun-19 | 137 | 141 | 217 | 145 | 95 | 100 | 105 | 113 | 110 | 155 | 1274 | 480 | 148 | 77 | 87 | 580 |
| jul-19 | 134 | 138 | 212 | 123 | 89 | 101 | 105 | 112 | 109 | 154 | 1246 | 469 | 141 | 85 | 88 | 567 |
| ago-19 | 129 | 133 | 204 | 96 | 91 | 97 | 101 | 109 | 105 | 152 | 1199 | 451 | 136 | 82 | 88 | 546 |
| sep-19 | 122 | 126 | 193 | 159 | 92 | 95 | 99 | 107 | 103 | 144 | 1132 | 426 | 128 | 78 | 83 | 515 |
| oct-19 | 118 | 122 | 187 | 154 | 89 | 93 | 96 | 101 | 100 | 143 | 1096 | 413 | 191 | 81 | 86 | 499 |
| nov-19 | 113 | 117 | 179 | 272 | 89 | 99 | 102 | 109 | 106 | 141 | 1051 | 396 | 183 | 77 | 84 | 479 |
| dic-19 | 109 | 112 | 173 | 173 | 88 | 100 | 105 | 112 | 108 | 138 | 1013 | 382 | 176 | 74 | 82 | 461 |
| ene-20 | 107 | 110 | 169 | 141 | 85 | 97 | 102 | 108 | 106 | 136 | 991 | 373 | 141 | 81 | 80 | 451 |
| feb-20 | 104 | 108 | 166 | s/d | 85 | 95 | 100 | 109 | 104 | 135 | 972 | 366 | 138 | 79 | 81 | 442 |
| mar-20 | 101 | 104 | 160 | s/d | 88 | 92 | 97 | 105 | 100 | 131 | 940 | 354 | 134 | 77 | 93 | 428 |
| abr-20 | 100 | 103 | 158 | s/d | 103 | 91 | 96 | 104 | 99 | 129 | 926 | 349 | 183 | 78 | 74 | 422 |
| may-20 | 98 | 101 | 155 | s/d | 99 | 90 | 94 | 102 | 97 | 127 | 912 | 344 | 180 | 76 | 97 | 415 |
| jun-20 | 96 | 99 | 152 | s/d | 98 | 88 | 92 | 100 | 95 | 125 | 892 | 336 | 176 | 75 | 115 | 406 |
| jul-20 | 94 | 97 | 149 | s/d | 91 | 86 | 90 | 98 | 93 | 122 | 875 | 330 | 119 | 73 | 110 | 398 |
| ago-20 | 92 | 95 | 145 | s/d | 87 | 88 | 92 | 100 | 95 | 124 | 852 | 321 | 116 | 71 | 133 | 388 |
| sep-20 | 89 | 92 | 141 | s/d | 83 | 89 | 94 | 99 | 97 | 121 | 829 | 312 | 112 | 69 | 129 | 377 |
| oct-20 | 86 | 89 | 136 | s/d | 80 | 90 | 95 | 98 | 97 | 121 | 799 | 301 | 108 | 66 | 124 | 364 |
| nov-20 | 85 | 88 | 135 | s/d | 80 | 91 | 97 | 102 | 99 | 120 | 790 | 298 | 107 | 66 | 123 | 360 |
| dic-20 | 91 | 85 | 136 | s/d | 79 | 93 | 99 | 102 | 102 | 120 | 762 | 287 | 103 | 63 | 118 | 347 |
| ene-21 | 88 | 82 | 126 | s/d | 79 | 100 | 106 | 107 | 108 | 123 | 738 | 278 | 100 | 61 | 115 | 336 |
| feb-21 | 85 | 79 | 121 | s/d | 76 | 100 | 105 | 111 | 109 | 123 | 712 | 268 | 96 | 59 | 111 | 324 |
| mar-21 | 80 | 74 | 115 | s/d | 82 | 103 | 108 | 117 | 112 | 123 | 677 | 255 | 122 | 68 | 110 | 308 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| abr-21 | 110 | 71 | 111 | s/d | 91 | 105 | 111 | 110 | 114 | 130 | 650 | 245 | 117 | 65 | 105 | 296 |
| may-21 | 107 | 69 | 107 | s/d | 92 | 106 | 113 | 119 | 116 | 149 | 703 | 237 | 113 | 63 | 102 | 286 |
| jun-21 | 104 | 67 | 104 | s/d | 90 | 103 | 110 | 115 | 113 | 145 | 682 | 237 | 110 | 61 | 99 | 278 |
| jul-21 | 101 | 65 | 101 | s/d | 87 | 100 | 107 | 114 | 110 | 144 | 661 | 230 | 92 | 67 | 123 | 269 |
| ago-21 | 98 | 61 | 98 | s/d | 86 | 98 | 104 | 107 | 107 | 145 | 645 | 224 | 90 | 65 | 120 | 263 |
| sep-21 | 94 | 59 | 95 | 122 | 84 | 94 | 100 | 107 | 103 | 141 | 621 | 216 | 87 | 63 | 115 | 253 |
| oct-21 | 91 | 57 | 91 | 117 | 81 | 91 | 97 | 103 | 99 | 137 | 598 | 208 | 84 | 61 | 111 | 244 |
| nov-21 | 89 | 56 | 89 | 115 | 81 | 89 | 95 | 101 | 97 | 134 | 585 | 203 | 82 | 59 | 109 | 238 |
| dic-21 | 85 | 53 | 86 | 110 | 78 | 85 | 91 | 97 | 93 | 128 | 562 | 195 | 79 | 57 | 104 | 229 |
| ene-22 | 82 | 51 | 82 | 106 | 79 | 82 | 88 | 93 | 90 | 129 | 541 | 188 | 89 | 61 | 99 | 220 |
| feb-22 | 79 | 49 | 79 | 101 | 75 | 86 | 93 | 97 | 93 | 127 | 517 | 180 | 85 | 59 | 95 | 211 |
| mar-22 | 74 | 46 | 74 | 95 | 75 | 80 | 87 | 91 | 88 | 119 | 589 | 169 | 80 | 55 | 89 | 198 |
| abr-22 | 69 | 44 | 70 | 89 | 84 | 84 | 93 | 97 | 93 | 125 | 554 | 190 | 75 | 52 | 83 | 186 |
| may-22 | 66 | 42 | 66 | 85 | 88 | 88 | 98 | 99 | 97 | 133 | 529 | 181 | 72 | 50 | 80 | 178 |
| jun-22 | 63 | 39 | 63 | 81 | 84 | 83 | 93 | 94 | 92 | 126 | 578 | 172 | 68 | 47 | 76 | 168 |

Subterráneo: Tarifa para el primer viaje con SUBE. Fuente: Metrovias. **Promedio Ferrocarriles Urbanos:** Tarifa promedio ferrocarriles urbanos con SUBE. Fuente: Ministerio de Transporte. **Transporte automotor urbano de pasajeros:** Tarifa media colectivos con Sube. Promedio todos los tramos. Fuente: Ministerio de Transporte. **Electricidad Residencial:** Cálculo de tarifa residencial para un consumo de 450kwh por bimestre. Hasta feb-2017: TR2. Luego del cambio de tarificación Tarifa 1 R4. Fuente: Ministerio de Energía. **Gas Residencial - Tarifa total:** Cálculo de tarifa residencial para un consumo de 157m3 por bimestre. Tarifa plena. Cargo fijo y cargo variable: Promedio de tarifa Residencial R1- R3 4°. Subzona: Provincia de Buenos Aires. Fuente: Enargas. **Agua y desagüe Cloacal:** Para determinar la Tarifa Básica Bimestral de consumo no medido se consideró en la fórmula del cálculo: $Z=2$; $E=2,04$ ("Casa Buena del año 1992"); $SC: 80m^2$; $ST 100m^2$; TG (residencial): $0,0279$; $FS=2$. En 2017 la fórmula cambia a la suma de CV y CF con $CF=AUD*K*FS*DIAS=0.0716*19.9183*2*60$ y $CV=(K*ZF*FS*TG DV/1000*(SC*EF+ST/10)*60$ Fuente: ente Regulador del Agua. **Comunicaciones:** Promedio de ingresos medios mensuales Telefonía móvil y Telefonía Fija. Fuente: ENACOM. **Combustibles:** Promedio precio final Estaciones de Servicio de la Prov. de BSAS. Ventas a usuarios finales. Fuente: Ministerio de Energía. **Transporte Aéreo:** Precios de los pasajes de avión entre la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y Córdoba (Córdoba). Fuente: ONDAT. **Transporte de cargas:** Promedio entre (1) Tarifas CATAC indicativas del transporte automotor de cereales oleaginosas y afines según SSTA. Tarifa (\$/tn/km) de camión de carga (para una distancia promedio de 300km) y (2) Ingreso medio por concesionario ferroviario por año. **Precio Promedio Global de los Servicios Postales:** Promedio de ingreso medio entre Correos Privados y Oficial. Fuente: ENACOM. **Deflactor de precios:** Índice de Precios al consumidor del INDEC.

Tabla 6. Precios y tarifas por bienes en valores constantes. Enero 2015 a junio 2022. Índices diciembre 2015 = 100

| Mes | Subterráneo | Colectivo - Tarifa Social | Ferrocarriles urbanos - Tarifa Social | Gas residencial - Tarifa Social | Electricidad Residencial - Tarifa | Agua y desagüe Cloacal - Tarifa Social | Internet |
|--------|-------------|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|--|----------|
| ene-15 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 | 118 |
| feb-15 | 124 | 124 | 124 | 124 | 124 | 124 | 116 |
| mar-15 | 121 | 121 | 121 | 121 | 121 | 121 | 114 |
| abr-15 | 119 | 119 | 119 | 119 | 119 | 119 | 106 |
| may-15 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 117 | 105 |
| jun-15 | 115 | 115 | 115 | 115 | 115 | 115 | 103 |
| jul-15 | 113 | 113 | 113 | 113 | 113 | 113 | 109 |
| ago-15 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 111 | 107 |
| sep-15 | 109 | 109 | 109 | 109 | 109 | 109 | 105 |
| oct-15 | 107 | 107 | 107 | 107 | 107 | 107 | 107 |
| nov-15 | 105 | 105 | 105 | 105 | 105 | 105 | 105 |
| dic-15 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ene-16 | 96 | 96 | 96 | 98 | 97 | 96 | 108 |
| feb-16 | 93 | 93 | 93 | 94 | 575 | 93 | 104 |
| mar-16 | 90 | 90 | 90 | 92 | 431 | 90 | 101 |
| abr-16 | 39 | 81 | 60 | 155 | 410 | 245 | 102 |
| may-16 | 37 | 77 | 57 | 148 | 392 | 234 | 98 |
| jun-16 | 36 | 75 | 56 | 144 | 382 | 228 | 95 |
| jul-16 | 35 | 74 | 55 | 141 | 334 | 112 | 98 |
| ago-16 | 35 | 74 | 55 | 141 | 334 | 112 | 98 |
| sep-16 | 35 | 73 | 54 | 139 | 329 | 110 | 96 |
| oct-16 | 34 | 71 | 52 | 114 | 321 | 107 | 101 |
| nov-16 | 56 | 70 | 52 | 113 | 316 | 106 | 99 |
| dic-16 | 55 | 69 | 51 | 111 | 312 | 104 | 98 |
| ene-17 | 54 | 68 | 50 | 109 | 307 | 103 | 111 |
| feb-17 | 53 | 66 | 49 | 107 | 451 | 101 | 109 |
| mar-17 | 52 | 65 | 48 | 105 | 586 | 98 | 107 |

| | | | | | | | |
|--------|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| abr-17 | 50 | 63 | 47 | 133 | 571 | 96 | 114 |
| may-17 | 50 | 62 | 46 | 131 | 563 | 210 | 112 |
| jun-17 | 49 | 62 | 46 | 129 | 556 | 207 | 111 |
| jul-17 | 48 | 60 | 45 | 127 | 546 | 204 | 109 |
| ago-17 | 48 | 60 | 44 | 125 | 539 | 201 | 107 |
| sep-17 | 47 | 59 | 43 | 123 | 550 | 197 | 105 |
| oct-17 | 46 | 58 | 43 | 121 | 541 | 194 | 113 |
| nov-17 | 45 | 57 | 42 | 120 | 596 | 289 | 112 |
| dic-17 | 44 | 55 | 41 | 159 | 806 | 280 | 109 |
| ene-18 | 43 | 54 | 40 | 156 | 792 | 275 | 123 |
| feb-18 | 42 | 70 | 47 | 153 | 877 | 269 | 120 |
| mar-18 | 41 | 69 | 46 | 149 | 768 | 262 | 117 |
| abr-18 | 40 | 75 | 48 | 145 | 741 | 255 | 123 |
| may-18 | 58 | 74 | 47 | 190 | 726 | 315 | 120 |
| jun-18 | 63 | 79 | 49 | 183 | 700 | 304 | 116 |
| jul-18 | 61 | 77 | 47 | 178 | 679 | 295 | 117 |
| ago-18 | 59 | 84 | 53 | 171 | 829 | 284 | 113 |
| sep-18 | 55 | 88 | 55 | 161 | 778 | 266 | 106 |
| oct-18 | 53 | 91 | 57 | 216 | 738 | 253 | 107 |
| nov-18 | 55 | 88 | 55 | 209 | 716 | 245 | 104 |
| dic-18 | 58 | 86 | 54 | 204 | 698 | 239 | 101 |
| ene-19 | 60 | 97 | 61 | 198 | 678 | 232 | 117 |
| feb-19 | 61 | 102 | 66 | 191 | 852 | 224 | 113 |
| mar-19 | 67 | 107 | 70 | 183 | 896 | 214 | 108 |
| abr-19 | 65 | 103 | 67 | 190 | 866 | 207 | 103 |
| may-19 | 63 | 100 | 65 | 204 | 841 | 200 | 100 |
| jun-19 | 62 | 98 | 64 | 213 | 818 | 195 | 97 |
| jul-19 | 60 | 96 | 62 | 209 | 801 | 191 | 97 |
| ago-19 | 58 | 92 | 60 | 201 | 770 | 184 | 94 |

| | | | | | | | |
|--------|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| sep-19 | 55 | 87 | 57 | 190 | 728 | 173 | 88 |
| oct-19 | 53 | 84 | 55 | 184 | 704 | 168 | 99 |
| nov-19 | 51 | 81 | 53 | 176 | 676 | 161 | 95 |
| dic-19 | 49 | 78 | 51 | 170 | 651 | 155 | 92 |
| ene-20 | 48 | 76 | 49 | 166 | 637 | 152 | 111 |
| feb-20 | 47 | 74 | 49 | 163 | 624 | 149 | 109 |
| mar-20 | 45 | 72 | 47 | 157 | 604 | 144 | 105 |
| abr-20 | 45 | 71 | 46 | 155 | 595 | 142 | 109 |
| may-20 | 44 | 70 | 46 | 153 | 586 | 140 | 107 |
| jun-20 | 43 | 68 | 45 | 149 | 573 | 137 | 105 |
| jul-20 | 42 | 67 | 44 | 147 | 562 | 134 | 99 |
| ago-20 | 41 | 65 | 43 | 143 | 548 | 131 | 96 |
| sep-20 | 40 | 64 | 41 | 139 | 533 | 127 | 93 |
| oct-20 | 39 | 61 | 40 | 134 | 513 | 122 | 92 |
| nov-20 | 38 | 61 | 39 | 132 | 508 | 121 | 91 |
| dic-20 | 41 | 61 | 38 | 128 | 490 | 117 | 88 |
| ene-21 | 39 | 57 | 37 | 124 | 474 | 113 | 96 |
| feb-21 | 38 | 55 | 35 | 119 | 457 | 109 | 93 |
| mar-21 | 36 | 52 | 33 | 113 | 435 | 104 | 88 |
| abr-21 | 50 | 50 | 32 | 109 | 418 | 100 | 85 |
| may-21 | 48 | 48 | 31 | 105 | 451 | 96 | 82 |
| jun-21 | 47 | 47 | 30 | 105 | 438 | 93 | 80 |
| jul-21 | 45 | 45 | 29 | 102 | 425 | 91 | 77 |
| ago-21 | 44 | 44 | 28 | 100 | 414 | 88 | 77 |
| sep-21 | 42 | 43 | 27 | 96 | 399 | 85 | 74 |
| oct-21 | 41 | 41 | 26 | 93 | 384 | 82 | 71 |
| nov-21 | 40 | 40 | 25 | 91 | 376 | 80 | 70 |
| dic-21 | 38 | 39 | 24 | 87 | 361 | 77 | 67 |
| ene-22 | 37 | 37 | 23 | 84 | 348 | 74 | 70 |

| | | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-----|----|----|
| feb-22 | 35 | 35 | 22 | 80 | 332 | 71 | 67 |
| mar-22 | 33 | 33 | 21 | 75 | 378 | 66 | 63 |
| abr-22 | 31 | 31 | 20 | 84 | 356 | 63 | 59 |
| may-22 | 30 | 30 | 19 | 81 | 340 | 60 | 57 |
| jun-22 | 28 | 28 | 18 | 76 | 371 | 57 | 54 |

Subterráneo: Tarifa para el primer viaje con SUBE. Fuente: Metrovías. **Promedio Ferrocarriles Urbanos:** Tarifa promedio ferrocarriles urbanos con SUBE. Fuente: Ministerio de Transporte. **Transporte automotor urbano de pasajeros:** Tarifa media colectivos con Sube. Promedio todos los tramos. Fuente: Ministerio de Transporte. **Electricidad Residencial:** Cálculo de tarifa residencial para un consumo de 450kwh por bimestre. Hasta feb-2017: TR2. Luego del cambio de tarificación Tarifa 1 R4. Fuente: Ministerio de Energía. **Gas Residencial - Tarifa total:** Cálculo de tarifa residencial para un consumo de 157m3 por bimestre. Tarifa plena. Cargo fijo y cargo variable: Promedio de tarifa Residencial R1- R3 4°. Subzona: Provincia de Buenos Aires. Fuente: Enargas. **Agua y desagüe Cloacal:** Para determinar la Tarifa Básica Bimestral de consumo no medido se consideró en la fórmula del cálculo: $Z=2$; $E=2,04$ ("Casa Buena del año 1992"); $SC: 80m^2$; $ST 100m^2$; TG (residencial): $0,0279$; $FS=2$. En 2017 la fórmula cambia a la suma de CV y CF con $CF=AUD*K*FS*DIAS=0.0716*19.9183*2*60$ y $CV=(K*ZF*FS*TG DV/1000*(SC*EF+ST/10)*60$ Fuente: ente Regulador del Agua. **Comunicaciones:** Promedio de ingresos medios mensuales Telefonía móvil y Telefonía Fija. Fuente: ENACOM. **Combustibles:** Promedio precio final Estaciones de Servicio de la Prov. de BSAS. Ventas a usuarios finales. Fuente: Ministerio de Energía. **Transporte Aéreo:** Precios de los pasajes de avión entre la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y Córdoba (Córdoba). Fuente: ONDAT. **Transporte de cargas:** Promedio entre (1) Tarifas CATAC indicativas del transporte automotor de cereales oleaginosas y afines según SSTA. Tarifa (\$/tn/km) de camión de carga (para una distancia promedio de 300km) y (2) Ingreso medio por concesionario ferroviario por año. **Precio Promedio Global de los Servicios Postales:** Promedio de ingreso medio entre Correos Privados y Oficial. Fuente: ENACOM. **Deflactor de precios:** Índice de Precios al consumidor del INDEC.

2. Nivel de precios y tarifas. En base a los ponderadores de las Encuestas de gastos de los hogares. 2004/2005, 2012/2013 y 2017/2018

Tabla 7. Nivel general y por ingreso de los usuarios diciembre 2015=100. En valores constantes- Enero 2015 a junio 2022

| Mes | Engho 2004/2005 | | | | | Engho 2012/2013 | | | | | Engho 2017/2018 | | | | |
|--------|----------------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------------------|
| | Promedio Deciles 1-4 | Promedio Decil 1-4 Tarifa Social | Promedio Deciles 5-6 | Promedio Deciles 7-10 | Total General - Engho 2003/2004 | Promedio Deciles 1-4 | Promedio Decil 1-4 Tarifa Social | Promedio Deciles 5-6 | Promedio Deciles 7-10 | Total General - Engho 2012/2013 | Promedio Deciles 1-4 | Promedio Decil 1-4 Tarifa Social | Promedio Deciles 5-6 | Promedio Deciles 7-10 | Total General - Engho 2017/2018 |
| ene-15 | 119.6 | 119.6 | 116.6 | 114.0 | 115.8 | 113.6 | 113.6 | 111.8 | 111.0 | 112.0 | 116.3 | 116.3 | 114.2 | 113.9 | 114.7 |
| feb-15 | 117.7 | 117.7 | 114.9 | 112.3 | 114.1 | 112.0 | 112.0 | 110.2 | 109.5 | 110.4 | 114.6 | 114.6 | 112.5 | 112.1 | 112.9 |
| mar-15 | 115.9 | 115.9 | 113.0 | 110.5 | 112.3 | 110.2 | 110.2 | 108.6 | 107.8 | 108.7 | 112.7 | 112.7 | 110.7 | 109.8 | 110.8 |
| abr-15 | 114.4 | 114.4 | 112.1 | 110.0 | 111.5 | 109.9 | 109.9 | 108.4 | 107.7 | 108.5 | 111.6 | 111.6 | 109.9 | 109.6 | 110.2 |
| may-15 | 112.7 | 112.7 | 110.6 | 108.7 | 110.0 | 108.4 | 108.4 | 107.2 | 106.6 | 107.3 | 110.0 | 110.0 | 108.5 | 107.8 | 108.6 |
| jun-15 | 111.6 | 111.6 | 109.7 | 108.2 | 109.3 | 107.5 | 107.5 | 106.5 | 106.4 | 106.8 | 109.0 | 109.0 | 107.8 | 107.9 | 108.2 |
| jul-15 | 110.3 | 110.3 | 109.0 | 107.8 | 108.7 | 107.7 | 107.7 | 106.9 | 106.5 | 106.9 | 108.7 | 108.7 | 107.7 | 107.5 | 107.9 |
| ago-15 | 108.8 | 108.8 | 107.8 | 107.2 | 107.7 | 106.5 | 106.5 | 106.0 | 106.2 | 106.3 | 107.3 | 107.3 | 106.8 | 107.7 | 107.4 |
| sep-15 | 106.9 | 106.9 | 105.8 | 105.2 | 105.7 | 104.5 | 104.5 | 104.1 | 104.2 | 104.3 | 105.4 | 105.4 | 104.8 | 105.5 | 105.4 |
| oct-15 | 106.7 | 106.7 | 106.2 | 105.9 | 106.2 | 106.2 | 106.2 | 105.7 | 105.5 | 105.7 | 106.4 | 106.4 | 106.1 | 106.7 | 106.6 |
| nov-15 | 104.8 | 104.8 | 104.6 | 104.7 | 104.7 | 104.7 | 104.7 | 104.6 | 104.7 | 104.7 | 104.8 | 104.8 | 104.7 | 105.5 | 105.2 |
| dic-15 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| ene-16 | 98.2 | 98.2 | 98.8 | 99.9 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | 100.0 | 101.0 | 100.3 | 98.1 | 98.1 | 98.9 | 101.0 | 99.9 |
| feb-16 | 234.5 | 207.3 | 198.4 | 169.5 | 190.7 | 200.1 | 179.8 | 174.9 | 157.8 | 174.1 | 241.5 | 212.9 | 208.1 | 183.4 | 204.6 |
| mar-16 | 228.4 | 172.5 | 194.0 | 166.7 | 186.8 | 195.5 | 153.9 | 171.8 | 156.0 | 171.2 | 235.4 | 176.7 | 203.6 | 180.4 | 200.4 |
| abr-16 | 298.3 | 191.4 | 247.9 | 205.5 | 236.0 | 225.6 | 163.6 | 193.8 | 172.1 | 192.8 | 279.8 | 188.9 | 240.0 | 211.5 | 236.2 |
| may-16 | 286.5 | 184.5 | 239.4 | 200.0 | 228.4 | 217.9 | 158.7 | 188.6 | 168.7 | 187.7 | 269.1 | 182.3 | 232.1 | 205.1 | 228.3 |
| jun-16 | 279.1 | 179.7 | 233.3 | 194.9 | 222.5 | 212.3 | 154.6 | 183.8 | 164.5 | 182.9 | 262.2 | 177.6 | 226.2 | 200.2 | 222.6 |
| jul-16 | 259.9 | 158.4 | 219.3 | 185.0 | 209.6 | 199.0 | 139.9 | 173.8 | 156.5 | 173.0 | 242.8 | 157.7 | 211.3 | 188.5 | 208.2 |
| ago-16 | 260.2 | 158.6 | 219.6 | 185.4 | 210.0 | 199.3 | 140.1 | 174.1 | 157.0 | 173.3 | 243.1 | 157.9 | 211.6 | 189.7 | 209.0 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| sep-16 | 256.1 | 156.1 | 216.1 | 182.5 | 206.7 | 196.1 | 137.9 | 171.3 | 154.5 | 170.6 | 239.3 | 155.4 | 208.3 | 186.8 | 205.7 |
| oct-16 | 241.7 | 149.0 | 205.5 | 174.7 | 196.8 | 189.7 | 134.5 | 166.3 | 150.3 | 165.5 | 229.3 | 150.7 | 200.2 | 180.3 | 198.0 |
| nov-16 | 238.0 | 146.7 | 202.4 | 172.6 | 194.1 | 186.8 | 132.4 | 163.7 | 148.3 | 163.1 | 225.9 | 148.4 | 197.3 | 178.7 | 195.6 |
| dic-16 | 234.8 | 144.7 | 199.7 | 170.2 | 191.4 | 184.3 | 130.6 | 161.5 | 146.1 | 160.9 | 222.8 | 146.4 | 194.6 | 175.8 | 192.7 |
| ene-17 | 234.0 | 145.3 | 200.8 | 172.7 | 192.9 | 187.5 | 134.6 | 165.5 | 150.1 | 164.6 | 221.9 | 146.6 | 194.7 | 175.4 | 192.2 |
| feb-17 | 284.0 | 177.6 | 237.0 | 197.8 | 226.1 | 224.4 | 158.0 | 192.7 | 170.8 | 191.6 | 274.8 | 180.5 | 234.8 | 206.4 | 231.2 |
| mar-17 | 330.0 | 207.3 | 270.1 | 220.4 | 256.3 | 258.3 | 179.5 | 217.6 | 189.2 | 216.0 | 323.6 | 211.8 | 271.6 | 233.1 | 266.0 |
| abr-17 | 335.6 | 208.9 | 274.1 | 223.3 | 260.1 | 258.8 | 179.8 | 218.1 | 189.5 | 216.4 | 325.3 | 211.8 | 273.6 | 235.4 | 268.1 |
| may-17 | 349.8 | 215.4 | 283.7 | 230.3 | 269.3 | 268.4 | 183.8 | 224.7 | 193.7 | 222.7 | 336.6 | 216.6 | 282.0 | 240.8 | 275.6 |
| jun-17 | 345.7 | 212.9 | 280.4 | 227.8 | 266.2 | 265.3 | 181.7 | 222.2 | 191.7 | 220.3 | 332.7 | 214.2 | 278.9 | 238.7 | 272.8 |
| jul-17 | 341.1 | 210.5 | 277.4 | 226.4 | 263.8 | 263.1 | 181.0 | 221.3 | 191.9 | 219.5 | 329.3 | 212.8 | 277.0 | 238.0 | 271.1 |
| ago-17 | 336.4 | 207.6 | 273.6 | 223.5 | 260.3 | 259.5 | 178.5 | 218.3 | 189.6 | 216.6 | 324.8 | 209.9 | 273.3 | 235.8 | 268.1 |
| sep-17 | 337.6 | 208.6 | 274.1 | 223.2 | 260.5 | 260.3 | 178.8 | 218.5 | 189.3 | 216.8 | 326.6 | 211.1 | 274.3 | 235.7 | 268.7 |
| oct-17 | 334.1 | 206.9 | 272.3 | 223.5 | 259.5 | 259.3 | 179.0 | 219.1 | 191.5 | 217.7 | 324.6 | 210.8 | 274.1 | 238.1 | 269.4 |
| nov-17 | 368.3 | 226.8 | 296.9 | 241.5 | 282.7 | 283.9 | 193.2 | 237.2 | 205.4 | 235.7 | 357.4 | 230.0 | 299.3 | 258.5 | 294.2 |
| dic-17 | 458.4 | 281.9 | 362.7 | 288.2 | 343.4 | 343.9 | 230.7 | 282.4 | 240.6 | 280.4 | 446.0 | 285.0 | 368.2 | 312.2 | 360.7 |
| ene-18 | 453.3 | 279.8 | 360.4 | 288.0 | 341.7 | 344.0 | 232.7 | 283.9 | 242.5 | 281.7 | 440.7 | 282.4 | 364.8 | 308.9 | 356.7 |
| feb-18 | 487.9 | 301.0 | 386.8 | 306.0 | 365.3 | 369.0 | 247.9 | 302.0 | 256.0 | 299.6 | 475.1 | 303.9 | 390.7 | 328.8 | 381.9 |
| mar-18 | 444.4 | 273.5 | 354.3 | 282.4 | 335.2 | 336.6 | 226.9 | 277.2 | 236.2 | 275.0 | 430.3 | 275.2 | 355.7 | 300.8 | 347.8 |
| abr-18 | 434.8 | 267.2 | 347.9 | 277.9 | 329.1 | 329.2 | 222.0 | 271.6 | 232.0 | 269.6 | 420.7 | 269.3 | 348.6 | 296.6 | 341.5 |
| may-18 | 456.5 | 276.0 | 362.5 | 288.0 | 342.8 | 336.5 | 224.2 | 276.5 | 235.1 | 274.3 | 434.2 | 274.1 | 359.4 | 304.7 | 351.5 |
| jun-18 | 444.2 | 268.3 | 353.5 | 281.2 | 334.3 | 327.7 | 218.3 | 269.6 | 229.6 | 267.5 | 421.7 | 266.2 | 349.5 | 296.4 | 341.8 |
| jul-18 | 434.5 | 263.9 | 348.4 | 279.7 | 330.2 | 325.7 | 219.5 | 270.1 | 231.5 | 267.9 | 412.7 | 261.9 | 343.7 | 292.4 | 336.0 |
| ago-18 | 487.1 | 297.9 | 387.3 | 306.8 | 365.7 | 364.8 | 244.3 | 299.1 | 253.8 | 296.8 | 468.0 | 297.4 | 385.7 | 324.2 | 376.4 |
| sep-18 | 463.4 | 283.8 | 370.9 | 297.1 | 351.4 | 348.8 | 234.5 | 288.6 | 248.8 | 287.2 | 445.1 | 283.8 | 369.4 | 316.9 | 363.2 |
| oct-18 | 468.5 | 281.9 | 372.5 | 295.6 | 352.0 | 340.1 | 226.0 | 280.3 | 240.6 | 278.9 | 442.0 | 278.3 | 366.7 | 311.6 | 358.8 |
| nov-18 | 454.9 | 274.0 | 362.3 | 288.2 | 342.6 | 330.7 | 220.0 | 273.2 | 234.9 | 271.7 | 429.2 | 270.5 | 356.6 | 303.2 | 348.8 |
| dic-18 | 443.9 | 267.6 | 353.8 | 281.8 | 334.7 | 322.4 | 214.5 | 266.4 | 229.1 | 265.0 | 418.5 | 263.7 | 347.8 | 296.3 | 340.5 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ene-19 | 448.2 | 267.2 | 360.1 | 288.4 | 340.7 | 332.0 | 220.8 | 274.9 | 235.5 | 272.8 | 419.3 | 261.5 | 348.9 | 297.6 | 341.7 |
| feb-19 | 508.0 | 305.8 | 404.0 | 319.0 | 380.9 | 376.3 | 248.7 | 307.3 | 260.5 | 305.2 | 482.7 | 302.2 | 396.8 | 336.2 | 389.2 |
| mar-19 | 519.9 | 313.9 | 412.8 | 323.9 | 388.2 | 385.5 | 254.4 | 313.7 | 264.1 | 311.1 | 496.1 | 311.1 | 406.2 | 339.0 | 396.1 |
| abr-19 | 511.5 | 309.2 | 407.8 | 322.2 | 384.3 | 381.3 | 253.5 | 311.9 | 263.9 | 309.3 | 486.8 | 305.9 | 400.2 | 336.2 | 390.9 |
| may-19 | 515.2 | 304.0 | 409.3 | 322.7 | 385.7 | 380.1 | 247.5 | 310.3 | 261.7 | 307.6 | 486.5 | 299.3 | 399.8 | 334.8 | 389.9 |
| jun-19 | 507.9 | 299.0 | 403.1 | 318.1 | 380.2 | 372.4 | 242.1 | 304.2 | 257.3 | 301.8 | 477.9 | 293.5 | 393.3 | 331.7 | 384.6 |
| jul-19 | 497.7 | 293.3 | 395.6 | 312.6 | 373.1 | 365.9 | 238.4 | 299.4 | 253.5 | 297.0 | 469.9 | 289.4 | 387.3 | 326.6 | 378.5 |
| ago-19 | 478.9 | 282.2 | 380.7 | 300.8 | 359.0 | 352.0 | 229.4 | 288.1 | 243.6 | 285.6 | 452.0 | 278.4 | 372.5 | 313.4 | 363.7 |
| sep-19 | 452.9 | 267.1 | 360.4 | 285.8 | 340.4 | 333.4 | 217.6 | 273.5 | 232.6 | 271.5 | 427.7 | 263.7 | 353.2 | 299.8 | 346.1 |
| oct-19 | 443.7 | 263.8 | 356.7 | 286.0 | 337.5 | 335.1 | 223.0 | 277.2 | 236.2 | 274.6 | 417.5 | 258.8 | 346.1 | 294.3 | 338.9 |
| nov-19 | 427.3 | 254.8 | 344.6 | 278.8 | 327.2 | 324.0 | 216.5 | 269.8 | 232.9 | 268.1 | 402.6 | 250.4 | 335.6 | 290.5 | 330.9 |
| dic-19 | 412.6 | 246.4 | 333.3 | 269.7 | 316.3 | 313.4 | 209.8 | 261.5 | 225.6 | 259.6 | 389.8 | 243.0 | 325.5 | 279.6 | 319.4 |
| ene-20 | 401.9 | 239.3 | 323.6 | 260.9 | 306.9 | 302.8 | 201.4 | 252.0 | 217.1 | 250.2 | 382.5 | 238.9 | 319.5 | 273.8 | 313.1 |
| feb-20 | 394.3 | 234.8 | 317.6 | 256.6 | 301.8 | 296.9 | 197.5 | 247.4 | 213.6 | 246.0 | 375.2 | 234.3 | 314.1 | 272.9 | 310.8 |
| mar-20 | 381.5 | 227.2 | 307.3 | 248.4 | 292.1 | 287.3 | 191.2 | 239.4 | 206.7 | 238.1 | 363.0 | 226.8 | 303.9 | 264.1 | 300.7 |
| abr-20 | 378.7 | 226.6 | 306.8 | 249.5 | 291.9 | 289.6 | 194.8 | 242.3 | 209.4 | 240.7 | 359.4 | 225.1 | 301.5 | 262.2 | 298.2 |
| may-20 | 372.9 | 223.2 | 302.1 | 245.7 | 287.5 | 285.2 | 191.9 | 238.6 | 206.2 | 237.0 | 353.9 | 221.7 | 296.9 | 258.2 | 293.7 |
| jun-20 | 364.7 | 218.3 | 295.5 | 240.3 | 281.2 | 278.9 | 187.7 | 233.4 | 201.7 | 231.8 | 346.1 | 216.8 | 290.4 | 252.6 | 287.3 |
| jul-20 | 356.7 | 213.0 | 288.2 | 233.7 | 274.1 | 270.9 | 181.4 | 226.3 | 195.5 | 224.9 | 339.8 | 212.9 | 284.9 | 247.8 | 281.9 |
| ago-20 | 348.0 | 208.1 | 281.7 | 229.2 | 268.2 | 264.9 | 177.7 | 221.9 | 192.3 | 220.6 | 331.7 | 208.2 | 278.7 | 242.9 | 275.8 |
| sep-20 | 338.9 | 202.9 | 274.8 | 224.2 | 261.8 | 258.5 | 173.8 | 217.2 | 189.0 | 216.0 | 323.4 | 203.2 | 272.2 | 237.7 | 269.4 |
| oct-20 | 328.0 | 196.9 | 267.0 | 218.8 | 254.6 | 251.9 | 170.2 | 212.5 | 185.6 | 211.4 | 313.3 | 197.5 | 264.5 | 231.5 | 261.8 |
| nov-20 | 325.0 | 195.3 | 264.8 | 217.5 | 252.8 | 250.0 | 169.1 | 211.3 | 185.0 | 210.2 | 310.5 | 195.9 | 262.5 | 230.1 | 259.9 |
| dic-20 | 314.3 | 189.2 | 256.8 | 211.9 | 245.4 | 242.4 | 164.5 | 205.8 | 181.1 | 204.9 | 300.5 | 190.1 | 254.8 | 224.0 | 252.3 |
| ene-21 | 306.7 | 185.6 | 252.3 | 210.2 | 241.7 | 239.3 | 163.8 | 204.9 | 181.9 | 204.1 | 294.2 | 187.2 | 251.1 | 222.1 | 248.8 |
| feb-21 | 296.8 | 179.9 | 244.5 | 204.4 | 234.5 | 231.9 | 159.1 | 199.2 | 177.4 | 198.5 | 284.7 | 181.5 | 243.5 | 215.8 | 241.3 |
| mar-21 | 283.6 | 172.5 | 234.5 | 197.3 | 225.4 | 222.5 | 153.3 | 192.3 | 172.5 | 191.8 | 272.2 | 174.1 | 233.9 | 208.1 | 231.9 |
| abr-21 | 273.3 | 166.5 | 227.1 | 192.3 | 218.7 | 215.4 | 148.9 | 187.2 | 169.0 | 186.9 | 262.9 | 168.7 | 226.8 | 202.7 | 224.9 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| may-21 | 283.0 | 173.6 | 234.5 | 197.9 | 225.6 | 222.8 | 153.9 | 193.1 | 173.7 | 192.6 | 273.6 | 176.0 | 235.2 | 209.1 | 233.0 |
| jun-21 | 275.9 | 169.0 | 228.5 | 192.7 | 219.8 | 216.6 | 149.5 | 187.7 | 168.8 | 187.3 | 266.4 | 171.1 | 229.0 | 203.6 | 226.9 |
| jul-21 | 267.9 | 164.2 | 221.9 | 187.2 | 213.4 | 210.3 | 145.2 | 182.3 | 164.0 | 181.9 | 258.5 | 166.2 | 222.3 | 197.7 | 220.3 |
| ago-21 | 260.5 | 159.5 | 215.8 | 181.8 | 207.4 | 204.0 | 140.5 | 176.7 | 159.0 | 176.3 | 252.8 | 162.7 | 217.5 | 193.5 | 215.5 |
| sep-21 | 251.0 | 153.8 | 207.8 | 174.9 | 199.5 | 196.5 | 135.4 | 170.1 | 152.8 | 169.6 | 243.6 | 156.9 | 210.1 | 191.2 | 210.3 |
| oct-21 | 241.9 | 148.2 | 200.3 | 168.6 | 192.3 | 189.3 | 130.5 | 164.0 | 147.3 | 163.4 | 234.5 | 151.0 | 201.4 | 177.6 | 198.2 |
| nov-21 | 236.5 | 144.9 | 195.8 | 164.8 | 188.0 | 185.1 | 127.6 | 160.3 | 144.0 | 159.8 | 229.3 | 147.7 | 197.0 | 173.7 | 193.8 |
| dic-21 | 227.3 | 139.2 | 188.2 | 158.4 | 180.7 | 177.9 | 122.6 | 154.1 | 138.4 | 153.6 | 220.3 | 141.9 | 189.3 | 166.9 | 186.2 |
| ene-22 | 220.3 | 135.5 | 183.4 | 155.1 | 176.2 | 174.7 | 121.5 | 151.8 | 136.2 | 151.1 | 213.8 | 138.4 | 184.2 | 162.6 | 181.1 |
| feb-22 | 211.8 | 130.8 | 177.2 | 151.0 | 170.6 | 168.9 | 118.0 | 147.8 | 133.8 | 147.3 | 206.0 | 133.8 | 178.4 | 158.2 | 175.5 |
| mar-22 | 222.7 | 138.1 | 183.8 | 154.1 | 176.3 | 176.3 | 122.2 | 152.0 | 135.8 | 151.4 | 218.4 | 141.7 | 186.6 | 163.1 | 183.2 |
| abr-22 | 217,1 | 134,3 | 179,7 | 151,6 | 172,7 | 170,3 | 118,3 | 148,1 | 133,6 | 147,7 | 211,3 | 137,0 | 181,8 | 159,9 | 178,5 |
| may-22 | 208,6 | 129,5 | 173,7 | 147,8 | 167,4 | 164,5 | 114,9 | 144,3 | 131,3 | 144,0 | 203,3 | 132,4 | 176,0 | 155,5 | 172,8 |
| jun-22 | 221,7 | 137,0 | 182,1 | 152,5 | 174,7 | 171,2 | 118,3 | 148,2 | 133,3 | 147,8 | 215,5 | 139,3 | 184,6 | 161,3 | 181,0 |

Notas metodológicas con respecto boletines anteriores.

- Al momento de elaborarse el presente boletín, ENACOM no tenía publicado el valor de las tarifas 2022 para la serie de Teléfono y Correo. Se optó por utilizar los últimos valores disponibles nominales para ambas series.
- A partir de la situación generada por el Covid-19 y sus consecuencias sobre las restricciones aéreas, desde febrero inclusive no se obtienen datos de vuelos. Por ello es que se discontinuó la serie a partir de febrero de 2020 hasta agosto 2021 inclusive. A partir de septiembre de 2021, se continúan los datos de la base de datos de OnDat. Los ponderadores para los niveles generales se recalcularon para quitar el peso específico de la tarifa de vuelos para cada uno de los deciles, y el promedio general en los meses con información faltante.
- Al momento de elaboración del Boletín la Secretaría de Energía no había actualizado la base de datos con precios y volúmenes de combustibles para el mes de junio, de modo que utilizan para este mes los valores de mayo.

REFERENCIAS

- Cont, W., F.Navajas y A Porto (2019a): Precios de Servicios Públicos y Combustibles y Política Económica, Anales de la 52ª Jornada Internacional de Finanzas Públicas, Universidad Nacional de Córdoba.
- Cont, W., F. Navajas y A.Porto (2019b): Políticas de precios y subsidios de servicios públicos y combustibles. 1989-2018, LIV Reunión Anual de la Asociación Argentina de Economía Política, Universidad Nacional del Sur. <https://aaep.org.ar/anales/works/works2019/cont.pdf>
- Cont, W., F. Navajas, F. Pizzi y A. Porto (2020a): Tarifas de servicios públicos y precio de los combustibles en el largo plazo. argentina 1945-2018, en proceso.
- Cont, W., F. Navajas, F. Pizzi y A. Porto (2020b): Política de reversión del deterioro tarifario en la argentina. Enero 2016 a diciembre 2018, en proceso.
- Cont, W., Navajas, F. H., Pizzi, F., & Porto, A. (2021). *Precios y tarifas y política económica: Argentina 1945-2019*; Ed. CEFIP-IIE-FCE-UNLP.