

## **Informe Número 8: Precios de San Miguel, Provincia de Buenos Aires, 2018**

Febrero

**La evolución general del índice de precios de la canasta de productos relevados en el Municipio de San Miguel en el mes de febrero fue del 1,63%.** Este aumento la continuidad del repunte inflacionario observado en el último mes (2,10% en enero). Este mes, por el contrario, la aceleración de precios se alinea con lo que se observaba en meses previos a diciembre (1,48% en noviembre, 2,00% en octubre). Se observa un efecto estacional fuerte con algunos productos como la naranja, tomate y lechuga, que tiende a encubrir que este mes hay una mayor cantidad de productos que suben de precio, si bien el índice final resulta menor que en enero. **La cantidad de productos que sube de precios es alta, y si se extraen las frutas y verduras del índice por la cuestión estacional, el aumento de precios es de 2,77%; es el valor más elevado desde agosto indicando una renovada aceleración de la inflación.**

Como se observa en el **cuadro No. 1**, este mes se constata que es mayor la cantidad de productos que aumentaron en relación a los que bajaron, ilustrando una alza muy generalizada; de las 37 variedades relevadas 30 experimentan aumentos y 7 reducciones de precio.

**Por otro lado, la canasta básica alimentaria, compuesta de un subconjunto de los bienes relevados, experimentó un aumento en febrero de 1,40%.** Este aumento es coherente con el aumento de precios.

Por consiguiente, en San Miguel una familia tipo (dos adultos y dos hijos) necesita un ingreso de **\$6.349,34 pesos para que sus miembros no sean indigentes y \$14.531,94 para que sus miembros no sean pobres (ver cuadro No. 2).**

Para llevar adelante el relevamiento, se dividió el partido en cuatro zonas y en cada una de las zonas fueron relevados: dos supermercados pequeños, dos verdulerías, dos carnicerías y dos panaderías. Además, se seleccionaron tres supermercados grandes del distrito. Es decir, que estamos frente a una medición que incluyó 32 establecimientos. El

anexo detalla la metodología de relevamiento, de la composición de la canasta y de la ponderación del índice de precios.

**Cuadro No.1:** Evolución de los precios en el Municipio de San Miguel. Febrero, 2018.

| <b>Producto</b>                 | <b>Variación del precio promedio</b> |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Aceite Puro de Girasol          | 2,74%                                |
| Arroz Blanco Simple             | 2,17%                                |
| Asado Novillito                 | 3,37%                                |
| Azúcar Común Envasado           | 5,94%                                |
| Bola de Lomo                    | 6,73%                                |
| Café torrado                    | 4,49%                                |
| Caldo de gallina (x12 unidades) | 8,67%                                |
| <b>Carne Picada Común</b>       | <b>-2,96%</b>                        |
| <b>Cebolla Común</b>            | <b>-4,33%</b>                        |
| Cerveza Común                   | 5,63%                                |
| Chorizo Parrillero - cerdo      | -0,73%                               |
| Crema de Enjuague               | 0,92%                                |
| Detergente                      | 3,65%                                |
| Fideos Secos Guiseros           | 2,83%                                |
| Galletita Salada (x3 unidades)  | -2,32%                               |
| Gaseosa Cola Común              | 6,48%                                |
| Harina de Trigo Común 000       | 1,60%                                |
| Huevos Blancos Común            | 3,90%                                |
| Jabón de Tocador x 3 unidades   | 1,97%                                |
| Jabón en Polvo para lavarropas  | 1,72%                                |
| Lavandina Común                 | 6,30%                                |
| Leche Entera Común              | 2,38%                                |
| <b>Lechuga criolla</b>          | <b>9,18%</b>                         |
| Limpiador Multiuso (repuesto)   | 3,69%                                |
| <b>Manzana Roja</b>             | <b>5,73%</b>                         |
| Mermelada ciruela ó durazno     | 1,20%                                |
| <b>Naranja</b>                  | <b>33,34%</b>                        |
| Pan Mignón Blanco               | 0,47%                                |
| Papa Negra Común                | <b>2,59%</b>                         |
| Papel Higiénico (x 4 unidades)  | -1,67%                               |
| Pasta Dental                    | -1,74%                               |
| Pollo Entero Fresco c/menud.    | <b>11,93%</b>                        |
| Queso Crema Entero              | 4,68%                                |

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Shampoo                      | 4,11%          |
| <b>Tomate redondo común</b>  | <b>-21,75%</b> |
| Vacío Novillito              | 1,67%          |
| Yerba Común Envasada c/ palo | 2,34%          |

**Cuadro No. 2:** Canasta Básica Alimentaria y Canasta Básica Total. Municipio de San Miguel. febrero 2018.<sup>1</sup>

| Canasta Básica Alimentaria – Línea de Indigencia (pesos corrientes) |                    |             |             |             |           |           |
|---|--------------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|
| 2017-2018   | Adulto Equivalente | Hogar       |             |             | Variación |           |
|   |                    | Hogar 1     | Hogar 2     | Hogar 3     | Mensual   | Acumulada |
| jun-17  | \$ 1.756,60        | \$ 4.286,11 | \$ 5.427,90 | \$ 5.902,18 |           |           |
| jul-17  | \$ 1.764,07        | \$ 4.304,32 | \$ 5.450,96 | \$ 5.927,26 | 0,42%     | 0,42%     |
| ago-17  | \$ 1.860,37        | \$ 4.539,31 | \$ 5.748,55 | \$ 6.250,85 | 5,46%     | 5,91%     |
| sep-17  | \$ 1.879,09        | \$ 4.584,97 | \$ 5.806,38 | \$ 6.313,73 | 1,01%     | 6,97%     |
| oct-17  | \$ 1.922,40        | \$ 4.690,65 | \$ 5.940,21 | \$ 6.459,26 | 2,30%     | 9,44%     |
| nov-17  | \$ 1.986,01        | \$ 4.845,86 | \$ 6.136,77 | \$ 6.672,99 | 3,31%     | 13,06%    |
| dic-17  | \$ 1.988,93        | \$ 4.852,99 | \$ 6.145,79 | \$ 6.682,80 | 0,15%     | 13,23%    |
| ene-18  | \$ 2.026,34        | \$ 4.944,27 | \$ 6.261,39 | \$ 6.808,50 | 1,88%     | 15,36%    |
| feb-18  | \$ 2.054,80        | \$ 5.013,72 | \$ 6.349,34 | \$ 6.904,13 | 1,40%     | 16,98%    |

  

| Canasta Básica Total – Línea de Pobreza(pesos corrientes) |                    |              |              |              |           |           |
|---|--------------------|--------------|--------------|--------------|-----------|-----------|
| 2017-2018   | Adulto Equivalente | Hogar        |              |              | Variación |           |
|   |                    | Hogar 1      | Hogar 2      | Hogar 3      | Mensual   | Acumulada |
| jun-17  | \$ 4.094,84        | \$ 9.991,42  | \$ 12.653,07 | \$ 13.758,67 |           |           |
| jul-17  | \$ 4.097,11        | \$ 9.996,95  | \$ 12.660,07 | \$ 13.766,29 | 0,06%     | 0,06%     |
| ago-17  | \$ 4.306,64        | \$ 10.508,19 | \$ 13.307,50 | \$ 14.470,29 | 5,11%     | 5,17%     |
| sep-17  | \$ 4.306,33        | \$ 10.507,44 | \$ 13.306,56 | \$ 14.469,26 | -0,01%    | 5,16%     |
| oct-17  | \$ 4.380,96        | \$ 10.689,54 | \$ 13.537,16 | \$ 14.720,02 | 1,73%     | 6,99%     |
| nov-17  | \$ 4.525,93        | \$ 11.043,27 | \$ 13.985,12 | \$ 15.207,12 | 3,31%     | 10,53%    |
| dic-17  | \$ 4.552,13        | \$ 11.107,19 | \$ 14.066,07 | \$ 15.295,15 | 0,58%     | 11,17%    |
| ene-18  | \$ 4.637,74        | \$ 11.316,08 | \$ 14.330,61 | \$ 15.582,80 | 1,88%     | 13,26%    |
| feb-18  | \$ 4.702,89        | \$ 11.475,06 | \$ 14.531,94 | \$ 15.801,72 | 1,40%     | 14,85%    |

Cabe señalar, que el trabajo fue desarrollado entre el Programa Interinstituto sobre Empleo, Trabajo y Producción de la Universidad Nacional de General Sarmiento, el Centro de Economía Política Argentina (CEPA) y Organizaciones Territoriales de la región (CTEP

<sup>1</sup> Los precios utilizados en el informe corresponden a las variaciones promedio mensuales. Las definiciones de los hogares tipos se encuentran en el anexo.

San Miguel) realizaron los relevamientos de precios. La metodología utilizada fue desarrollada por CEPA.

## **Anexo 1 : Metodología general**

La metodología utilizada por el proyecto para relevar y establecer la canasta básica y los bienes a relevar fue desarrollada por el Centro de Economía Política Argentina (para mayores detalles véase <http://centrocepa.com.ar/pobreza2016-gba/>).

### ***Relevamiento***

Los precios son relevados en establecimientos informantes constituidos por 30% en supermercados y 70% en otros establecimientos, conforme al comportamiento de los consumidores tal y como lo estableció la encuesta de ingreso y gasto de los hogares de 1985/1986 (ENGHo 1986/1987) y fue confirmado en la encuesta de gastos de hogares de 2012/2013 (ENGHo 2012/2013).

En la práctica en San Miguel esto se tradujo en el relevamiento en tres hipermercados, ocho verdulerías, ocho panaderías, ocho carnicerías y ocho almacenes. Para cada variedad se relevan los precios de a lo sumo tres ejemplares en cada comercio, que se reconducen todas las quincenas. En caso de ausencia de un ejemplar de manera repetida, se sigue un protocolo de reemplazo. El precio promedio de las variedades por producto se obtiene como el promedio simple de los precios relevados en cada comercio.

### ***Canasta de bienes relevada***

La canasta de bienes relevada fue elaborada por el Centro de Economía Política Argentina (CEPA) y consta con una estructura similar a la canasta básica alimentaria del INDEC previo a 2016. La metodología detrás de la constitución de la canasta básica alimentaria es la más común e internacionalmente aceptada basada en requerimientos calóricos de la población. En concreto, se adoptaron los requerimientos calóricos necesarios resultado de la investigación sobre la pobreza en Argentina del INDEC de 1988. El **cuadro No. 3** indica dichos valores. A partir de los valores energéticos se constituyó una canasta básica alimentaria (CBA), que contiene los mismos alimentos y cantidades de la canasta básica alimentaria (CBA) del INDEC con algunos remplazos que no alteran los requerimientos calóricos: (i) el té se reemplaza por café; (ii) la batata por papa; (iii) las galletitas dulces por galletitas saladas; (iv) otras harinas por harina de trigo; (v) legumbres secas por arroz común; y (vi) no se incluyó sal y vinagre.

**Cuadro No. 3:** Aportes calóricos de la canasta del CEPA

| Producto                       | Unidades              | Necesidad del adulto equivalente mensuales en gr | Calorías Aportadas Mensuales |
|--------------------------------|-----------------------|--|------------------------------|
| Aceite Puro de Girasol         | <b>Bot. 1,5 Ltr.</b>  | 1200   | 10608                        |
| Arroz Blanco Simple            | <b>Env. 1 Kg.</b>     | 630  | 2230.2                       |
| Asado Novillito                | <b>1 Kg.</b>          | 1045   | 1180.85                      |
| Azúcar Común Envasado          | <b>Pte. 1 Kg.</b>     | 1440   | 5760                         |
| Bola de Lomo                   | <b>1 Kg.</b>          | 1045   | 1149.5                       |
| Café torrado                   | <b>250 grs.</b>       | 120  | 156                          |
| Carne Picada común             | <b>1 Kg.</b>          | 1045   | 2518.45                      |
| Cebolla común                  | <b>1 Kg.</b>          | 2985   | 1402.95                      |
| Chorizo Parrillero             | <b>1 Kg.</b>          | 1045   | 4180                         |
| Fideos Secos Guiseros          | <b>500 grs.</b>       | 1290   | 4515                         |
| Galletita Salada (x3 unidades) | <b>300 grs.</b>       | 1140   | 4845                         |
| Gaseosa Cola común             | <b>Bot. 2,25 Ltr.</b> | 5500   | 5500                         |
| Harina de Trigo común 000      | <b>Env. 1 Kg.</b>     | 1230   | 4341.9                       |
| Huevos Blancos común           | <b>6 unid.</b>        | 630  | 1020.6                       |
| Leche Entera común             | <b>Sachet 1 Ltr.</b>  | 7950   | 5406                         |
| Manzana Roja                   | <b>1 Kg.</b>          | 2010   | 1045.2                       |
| Mermelada ciruela o durazno    | <b>500 Grs.</b>       | 240  | 672                          |
| Naranja                        | <b>1 Kg.</b>          | 2010   | 884.4                        |
| Pan Mignon Blanco              | <b>1 Kg.</b>          | 6060   | 15453                        |
| Papa Negra común               | <b>1 Kg.</b>          | 7740   | 6656.4                       |
| Pollo Entero Fresco c/menud.   | <b>1 Kg.</b>          | 1045   | 2288.55                      |
| Queso Crema Entero             | <b>Pote 300 Grs.</b>  | 270  | 81                           |
| Tomate redondo común           | <b>1 Kg.</b>          | 2985   | 656.7                        |
| Vacío Novillito                | <b>1 Kg.</b>          | 1045   | 1180.85                      |
| Yerba común Envasada c/ palo   | <b>Env. 1 Kg.</b>     | 600  | 0                            |

Fuente: CEPA

### ***Índice de precios***

A partir de los productos relevados se desarrolló un índice de precios con los ponderadores de consumo publicados por el INDEC para el índice de precios nacional y urbano (IPC-nu) para el Gran Buenos Aires. Estos ponderadores fueron “normalizados” a uno para el subconjunto de los productos relevados.

## **Anexo 2: Canasta Básica Alimentaria y Total**

Se define como “adulto equivalente” a un varón de entre 30 y 59 años de actividad moderada, cuyos requerimientos de consumo kilo calóricos imprescindibles equivalen a una canasta. El consumo de los restantes individuos (unidades consumidoras) se establece con relación al del “adulto equivalente” según sus necesidades calóricas.

### **Hogares y canastas tipo**

**Hogar 1:** Tres miembros, compuesto por una jefa de 35 años, su hijo de 18 y su madre de 61:

- La jefa equivale a 0,74 de adulto equivalente
- El hijo equivale a 1,06 de adulto equivalente
- La madre equivale a 0,64 de adulto equivalente

La suma total del hogar son 2,44 unidades consumidoras o adultos equivalentes

**Hogar 2:** Cuatro miembros, compuesto por un jefe varón de 35 años, su esposa de 31 años, un hijo de 5 y una hija de 8 años:

- El jefe equivale a 1,00 de adulto equivalente
- La esposa equivale a 0,74 de adulto equivalente
- El hijo equivale a 0,63 de adulto equivalente
- La hija equivale a 0,72 de adulto equivalente

La suma total del hogar son 3,09 unidades consumidoras o adultos equivalentes

**Hogar 3:** Cinco miembros, constituido por un matrimonio (ambos de 30 años) y 3 hijos de 5, 3 y 1 año cumplidos:

- El marido equivale a 1,00 de adulto equivalente
- La esposa equivale a 0,74 de adulto equivalente
- El hijo de 5 años equivale a 0,63 de adulto equivalente
- El hijo de 3 años equivale a 0,56 de adulto equivalente
- El hijo de 1 año equivale a 0,43 de adulto equivalente

La suma total del hogar son 3,36 unidades consumidoras o adultos equivalentes.

La inversa del coeficiente de Engels utilizado para obtener el valor de la canasta básica total de la canasta básica alimentaria es obtenido de la Fundación de Investigaciones

Económica Latinoamericanas (FIEL)<sup>2</sup>. Nótese que en los informes de diciembre a febrero se utilizaron valores provisionales, ya que FIEL no ha publicado valores desde esa fecha.

**Cuadro No. 4:** Valor de la Inversa del Coeficiente de Engel

| <b>Mes</b> | <b>Inversa del Coeficiente de Engel</b> |
|------------|---|
| Junio      | 2,33                                    |
| Julio      | 2,32                                    |
| Agosto     | 2,31                                    |
| Septiembre | 2,29                                    |
| Octubre    | 2,28                                    |
| Noviembre  | 2,28                                    |

Fuente: FIEL

---

<sup>2</sup> [http://www.fiel.org/publicaciones/canasta/CAN\\_BAS\\_1501792239770.pdf](http://www.fiel.org/publicaciones/canasta/CAN_BAS_1501792239770.pdf)