



VALORIZACIÓN MENSUAL DE LA CANASTA BÁSICA ALIMENTARIA Y DE LA CANASTA BÁSICA TOTAL

TUCUMÁN – CIFRAS ESTIMADAS A JULIO DE 2018

AGOSTO 2018



ÍNDICE ANALÍTICO

| | |
|---|---|
| VALORIZACIÓN MENSUAL DE LA CANASTA BÁSICA ALIMENTARIA Y DE LA CANASTA BÁSICA TOTAL | 2 |
| 1. Valorización mensual de la Canasta Básica Alimentaria y de la Canasta Básica Total. Tucumán. | 2 |
| 2. Comparación de la Canasta Básica Alimentaria de Tucumán y Gran Buenos Aires. | 3 |
| 3. Composición de la Canasta Básica Alimentaria | 3 |
| 4. Tabla de equivalencias | 5 |
| 5. Nota metodológica. Concepto de Canasta Básica Alimentaria y de Canasta Básica Total. | 7 |

VALORIZACIÓN MENSUAL DE LA CANASTA BÁSICA ALIMENTARIA Y DE LA CANASTA BÁSICA TOTAL

Tucumán – Cifras estimadas a julio de 2018

1. Valorización mensual de la Canasta Básica Alimentaria y de la Canasta Básica Total. Tucumán.

Durante el mes de julio, la variación mensual de la Canasta Básica Alimentaria (CBA) con respecto al mes de junio fue de 3,94%, mientras que la variación de la Canasta Básica Total (CBT) fue de 1,88%.

A continuación, se presenta, en la tabla 1, el cálculo mensual de la Canasta Básica Alimentaria y la Canasta Básica Total del adulto equivalente para el período junio – julio 2018.

Tabla 1 – Canasta Básica Alimentaria y Canasta Básica Total. Resultados mensuales expresados por adulto equivalente. Período: junio - julio 2018.

| Mes | Canasta Básica Alimentaria (CBA) | Inversa Coeficiente de Engel | Canasta Básica Total (CBT) |
|--------|--------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| | Línea de indigencia (valor en \$) | | Línea de pobreza (valor en \$) |
| jun-18 | 2.247,78 | 2,49 | 5.599,37 |
| jul-18 | 2.336,40 | 2,44 | 5.704,73 |

Fuente: Dirección de Estadística de la Provincia (DEP).

La Canasta Básica Alimentaria (CBA) se ha determinado tomando en cuenta los requerimientos normativos kilocalóricos y proteicos imprescindibles para que un varón adulto, entre 30 y 60 años, de actividad moderada (adulto equivalente), cubra durante un mes esas necesidades. La selección de los alimentos y cantidades fue realizada por la División Nutrición dependiente del PRIS del Ministerio de Salud de la Provincia de Tucumán. La composición de la CBA se presenta en la tabla 3.

Tabla 2 – Canasta Básica Alimentaria y Canasta Básica Total. Variación porcentual respecto al mes anterior. Período: junio – julio 2018.

| Mes | Var. % CBA respecto al mes anterior | Var. % CBT respecto al mes anterior |
|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| jun-18 | - | - |
| jul-18 | 3,94% | 1,88% |

Fuente: Dirección de Estadística de la Provincia (DEP).

2. Comparación de la Canasta Básica Alimentaria de Tucumán y Gran Buenos Aires.

Tabla 3 – Canasta Básica Alimentaria y Canasta Básica Total. Comparación Tucumán y GBA. Período: junio 2018.

| | Canasta Básica Alimentaria (CBA) Línea de indigencia (valor en \$) | Inversa Coeficiente de Engel | Canasta Básica Total (CBT) Línea de pobreza (valor en \$) |
|---------------|--|---------------------------------|---|
| Tucumán (DEP) | 2.247,78 | 2,49 | 5.599,37 |
| GBA (INDEC) | 2.537,45 | 2,50 | 6.343,62 |

Fuente: Dirección de Estadística de la Provincia (DEP) e INDEC.

3. Composición de la Canasta Básica Alimentaria

Se reproduce a continuación la composición mensual de la CBA, discriminando los artículos que la componen y la cantidad de cada uno de ellos.

Tabla 4 – Composición de la canasta básica para el adulto equivalente. Consumo mensual.

| Componentes | Unidades |
|--------------------|----------|
| Pan francés | 7.595 g |
| Galletitas de agua | 310 g |
| Galletitas dulces | 155 g |
| Arroz | 1.240 g |



| | |
|------------------------|----------|
| Harina de trigo | 2.170 g |
| Harina de maíz | 310 g |
| Caldo concentrado | 31 g |
| Tomate envasado | 217 g |
| Fideos secos | 1.240 g |
| Azúcar | 1.395 g |
| Dulces | 217 g |
| Lentejas | 93 g |
| Tomate fresco | 1.023 g |
| Lechuga | 620 g |
| Acelga | 775 g |
| Pimiento | 62 g |
| Zanahoria | 620 g |
| Zapallo | 1.240 g |
| Cebolla | 310 g |
| Arvejas en lata | 124 g |
| Papa | 7.750 g |
| Batata | 155 g |
| Choclo | 310 g |
| Manzana | 1.240 g |
| Naranja | 1.240 g |
| Mandarina | 620 g |
| Banana | 930 g |
| Pera | 310 g |
| Sandía | 310 g |
| Costeleta de cerdo | 155 g |
| Caballa en lata | 62 g |
| Asado | 930 g |
| Osobuco | 620 g |
| Paleta/choquizuela | 620 g |
| Carne molida (picada) | 930 g |
| Duro (carnaza común) | 930 g |
| Nalga | 558 g |
| Menudencias (vísceras) | 155 g |
| Pollo | 2.170 g |
| Paleta (cocida) | 62 g |
| Salchichón/mortadela | 62 g |
| Huevos | 403 g |
| Leche fluída | 3.100 cc |
| Leche en polvo | 403 g |
| Quesos | 310 g |
| Yogur bebible | 465 cc |
| Aceites | 775 cc |
| Manteca | 31 g |
| Margarina | 124 g |

| | |
|--------------------------|----------|
| Mayonesa | 62 g |
| Gaseosas con azúcar | 1.550 cc |
| Gaseosas con edulcorante | 1.550 cc |
| Jugos conc (polvo) | 31 g |
| Cerveza | 465 cc |
| Vino | 372 cc |
| Sal | 124 g |
| Vinagre | 62 g |
| Café | 15,5 g |
| Te - 25 saquitos | 46,5 g |
| Yerba | 465 g |

Fuente: División Nutrición – PRIS (SIPROSA).

4. Tabla de equivalencias

Para calcular las unidades consumidoras en términos de adulto equivalente, se utiliza la tabla de equivalencias de las necesidades energéticas.

Tabla 5 – Unidades de adulto equivalente, según sexo y edad.

| Edad | Mujeres | Varones |
|---------------------|-------------|-------------|
| Menor de 1 año | 0,35 | 0,35 |
| 1 año | 0,37 | 0,37 |
| 2 años | 0,46 | 0,46 |
| 3 años | 0,51 | 0,51 |
| 4 años | 0,55 | 0,55 |
| 5 años | 0,60 | 0,60 |
| 6 años | 0,64 | 0,64 |
| 7 años | 0,66 | 0,66 |
| 8 años | 0,68 | 0,68 |
| 9 años | 0,69 | 0,69 |
| 10 años | 0,70 | 0,79 |
| 11 años | 0,72 | 0,82 |
| 12 años | 0,74 | 0,85 |
| 13 años | 0,76 | 0,90 |
| 14 años | 0,76 | 0,96 |
| 15 años | 0,77 | 1,00 |
| 16 años | 0,77 | 1,03 |
| 17 años | 0,77 | 1,04 |
| 18 a 29 años | 0,76 | 1,02 |
| 30 a 45 años | 0,77 | 1,00 |
| 46 a 60 años | 0,76 | 1,00 |
| 61 a 75 años | 0,67 | 0,83 |
| Más de 75 años | 0,63 | 0,74 |

Fuente: INDEC.

Puede calcular su Canasta Básica Alimentaria y Total ingresando al siguiente link:

181.88.186.115/cba/

Se presentan a continuación ejemplos de cómo se determina la cantidad de unidades consumidoras (adultos equivalentes) para diferentes hogares.

Hogar 1: de cuatro miembros, compuesto por un jefe de 35 años, su conyugue de 31 años, su hija de 8 y su hijo de 5 años.

El jefe equivale a 1 adulto equivalente.

La conyugue equivale a 0,77 unidades de adulto equivalente.

La hija equivale a 0,68 unidades de adulto equivalente.

El hijo equivale a 0,60 unidades de adulto equivalente.

En total, el hogar suma **3,05** unidades de referencia o adultos equivalentes.

Hogar 2: de tres miembros, compuesto por una jefa de 35 años, su hijo de 18 años y su madre de 61 años.

La jefa equivale a 0,77 unidades de adulto equivalente.

El hijo equivale a 1,02 unidades de adulto equivalente.

La madre equivale a 0,67 unidades de adulto equivalente.

En total, el hogar suma **2,46** unidades consumidoras o adultos equivalentes.

La composición de cada hogar, en términos de adultos equivalentes, determina un valor de CBA específico para ese hogar. Surge de la multiplicación del costo de la CBA del adulto equivalente por la cantidad de adultos equivalente que conforman el hogar.

Para obtener el valor de la CBT, se multiplica el valor de la CBA del hogar por la inversa del coeficiente de Engel.

5. Nota metodológica. Concepto de Canasta Básica Alimentaria y de Canasta Básica Total.

Dado que los requerimientos nutricionales son diferentes según la edad, el sexo y la actividad de las personas, es necesario hacer una adecuación que refleje las características de cada miembro de un hogar en relación con sus necesidades nutricionales. Para ello, se toma como unidad de referencia el requerimiento energético (2.750 kcal) del adulto equivalente (varón adulto, entre 30 y 60 años, de actividad moderada) y se establecen relaciones en función del sexo y la edad de las personas, construyendo así una tabla de equivalencias que se presenta en la tabla 4.

La CBA se valoriza cada mes con los precios relevados por el índice de precios al consumidor del Tucumán (IPCT).

Para determinar la Canasta Básica Total (CBT) se amplía la CBA, considerando los bienes y servicios no alimentarios. La estimación se obtiene mediante la aplicación del coeficiente de Engel (CdE), definido como la relación entre los gastos alimentarios y los gastos totales observados en la población de referencia.

$$\text{Coeficiente de Engel} = \frac{\text{Gastos alimentarios}}{\text{Gastos totales}}$$

$$\text{CBT} = \text{CBA} * \text{inversa del coeficiente de Engel}$$

En cada período el CdE se actualiza por el cambio en el precio relativo de los alimentos respecto de los demás bienes y servicios. De esta forma se actualizan los montos de gastos alimentarios y gastos totales del período base, considerando la misma relación de cantidades de consumo. Para esto se toman los precios relevados por el IPCT.