

Según el Indec, se necesitan \$511 mil mensuales para criar un bebé

19/05/2026



El Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (**INDEC**) difundió este lunes el dato de la **Canasta Crianza**. En abril - con una inflación de 2,6%- , el costo de la crianza de un menor de entre 6 a 12 años llegó a **\$654.221 mensuales**.

Para los bebés, el valor fue de **\$511.763**, mientras que para los chicos de entre uno y tres años fue de **\$609.574**. Para el rango etario de cuatro a cinco, la canasta de crianza totalizó en \$520.413.

El indicador que mide el organismo releva, por un lado, los **costos mensuales de los bienes y servicios esenciales** para la protección de la primera infancia, la niñez y la adolescencia. Por el otro, el **costo del cuidado**, que es el tiempo en horas requerido para cada uno de los tramos de edad.



El indicador que mide el organismo releva los costos mensuales de los bienes y servicios esenciales para la protección de la primera infancia, la niñez y la adolescencia. (Foto: Unicef-La Poderosa).

Para calcular el índice, se tiene en cuenta el costo de la **alimentación, la vestimenta, el transporte, la educación, la salud y la vivienda**, entre otros servicios esenciales. De acuerdo al INDEC, esta medición tiene como objetivo que sea utilizado por el Poder Judicial como referencia en los litigios por **cuota alimentaria**.

En abril, el costo mensual de **bienes y servicios** fue de **\$166.479** para menores de un año; **\$214.963** entre uno y tres años; **\$273.781** entre cuatro y cinco años; y **\$339.626** entre seis y 12 años; mientras que el **costo de cuidado** fue de \$345.284; \$394.611; \$246.632; y \$314.595, respectivamente.

De esta manera, teniendo en cuenta ambos conceptos, el INDEC informó que para criar a un hijo de hasta 12 años en el cuarto mes del año, en total se necesitaron los siguientes montos:

- Menores de un año: **\$511.763**
- De uno a tres años: **\$609.574**

- De cuatro a cinco años: **\$520.413**
- De seis a 12 años: **\$654.221.**

Fuente: TN