

**IPC-CDE**  
Ítems de la  
Canasta  
Básica

# Índice de Precios al Consumidor



OCTUBRE 2020

**Facultad de Ciencias Económicas – Universidad Nacional del Este**  
**Universidade Federal da Integração Latino Americana**  
**Centro de Pesquisas Econômicas e Aplicadas | Cepecon**  
**Cepecon.com**

## **Cuerpo científico**

**Henrique Kawamura, Dr.**  
Coordinador General – Cepecon

**Diego López Samudio, Econ.**  
Coordinador IPC-CDE

### **Investigadores Jr. y colaboradores** **Grado**

Cecilia Araújo

Antonia Recalde

Eduardo Rodriguez

Janice Ocampos

Stefany Denis

Mirtha Quiñonez

Esteban Aristides

Fernando Duarte

e-mail: [contato@cepecon.com](mailto:contato@cepecon.com)

**Índice de Precios al Consumidor | IPC-CDE**  
**Ítems de la canasta básica**

## Nota

El proyecto IPC-CDE tiene como objetivo calcular mensualmente un Índice de Precios al Consumidor de los Ítems de la Canasta Básica, contribuyendo el acceso a la información de la población acerca de las variaciones de precios de los productos comunes del presupuesto familiar. Con esto, las familias podrán verificar qué productos contribuyeron al aumento / reducción del índice general y modificar su canasta de consumo, eligiendo ítems que son más baratos en el siguiente mes. Además, la inflación oficial del país se calcula sólo en la ciudad de Asunción y el área metropolitana, por lo tanto, el proyecto será de gran importancia para Ciudad del Este, siendo la misma capital del departamento del Alto Paraná y la segunda ciudad más importante del país.

La canasta básica del consumo utilizada en esta investigación, es aquella definida con base en la Encuesta de Presupuestos Familiares (EPF) de 2015-2016 del Banco Central del Paraguay para calcular el Índice de Precios al consumidor (IPC) de la región metropolitana y Asunción - tasa de inflación oficial. La población objetivo está compuesta por las familias residentes en las áreas urbanas. Todos los productos que tienen una participación igual o superior al 0,03% en el gasto total de consumo en el domicilio se incluyen en la cesta básica. Los productos que no alcanzan ese mínimo pero que contribuyen de manera importante dentro de la canasta básica también se incluyeron.

El IPC-CDE Ítems de la Canasta Básica, utiliza la misma canasta básica que utiliza el Banco Central del Paraguay para medir la inflación de los grupos de alimentación y bebidas no alcohólicas, bebidas alcohólicas y tabaco, artículos para el hogar y bienes diversos. Algunos productos fueron excluidos por no ser encontrados en los supermercados. Se utiliza también la misma estructura de ponderación, es decir, la parte de contribución de cada ítem en el presupuesto familiar con el fin de obtener el índice general. Se recogen los precios de 167 productos en 6 supermercados, representando gran parte de los locales de compra utilizados por las familias esteñas, la mayoría son productos de alimentación y bebidas. Las variaciones de precios se divulgarán a través del índice general (IPC-CDE) y las variaciones por subgrupos.

El proyecto está siendo realizado por el Centro de Investigaciones Económicas y Aplicadas y la Facultad de Ciencias económicas-UNE en el marco de un convenio entre la Universidad Federal de la Integración Latinoamericana y la Universidad Nacional del Este. El IPC, se calcula desde septiembre de 2017 en Foz de Iguazú-Brasil teniendo como objetivo construir un índice trinacional junto con Paraguay y Argentina.

Por último, agradecemos a todos los voluntarios investigadores que forman parte de la investigación y a los lugares de compra por la colaboración.

**Henrique Kawamura**

Coordinador General

Centro de Investigación Económica y Aplicada - Cepecon

# Índice de Precios al consumidor | IPC-CDE

Octubre 2020

## IPC-CDE aumentó 1,18% en octubre.

El índice de precios al consumidor (IPC-CDE) ítems de la canasta básica en octubre de 2020 presentó un aumento del 1,18 % en los precios con relación al mes anterior (setiembre). Entre los subgrupos que más aumentaron el índice general se destacan, azúcar, edulcorantes, dulces y helados con un 21,97%, el subgrupo de los pescados aumentó un 17,02% y el subgrupo de alojamiento, mantenimiento, reparación y servicios para la vivienda tuvo un aumento del 6,55%. Entre los subgrupos que presentaron disminución en los precios, se destacan bebidas sin alcohol con un 9,14%, y el subgrupo carnes con un 2,24%.

Entre las hortalizas y legumbres la mayor variación positiva fue en el precio de la papa, que tuvo un aumento del 27,3%, el precio de la acelga aumentó un 16% y la zanahoria un 9,33%, sin embargo, se tuvo reducción de precios en el ajo con una disminución del 21%, el precio de la cebolla de cabeza se redujo un 14%, y el tomate un 3,3%. Entre las frutas se destaca el aumento de precios de la piña con un 26%, manzana un 5,5%, la naranja un 3%, sin embargo, se observa una disminución de precio de la pera con un 7,4%.

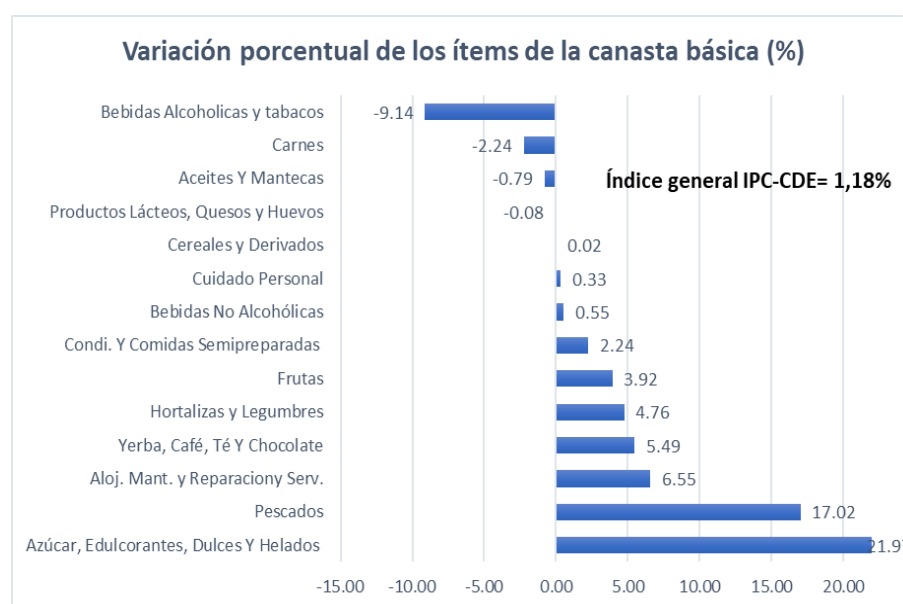


Figura 1 – Variación porcentual del índice general

Fuente: Datos de la investigación - Cepecon



Las carnes vacunas presentaron una disminución de precio del 2,24%, con destaque para el lomo que tuvo una reducción de precio cerca del 26,3%, el vacío a un 22,2%, el puchero de segunda un 18,6%, la costilla de primera y la tapa cuadril tuvieron 13% y 7.6% respectivamente, en contraprestación, el puchero de primera aumento un 36%, la colita cuadril un 24%, la costilla de segunda un 13%. El muslo de pollo tuvo un aumento del 22%, el precio de la pechuga de pollo aumentó un 11% y el pollo entero tuvo un aumento de precios del 2%.

La figura 2 reporta la contribución de cada subgrupo en el índice general IPC-CDE. Como se puede observar en la figura, los productos del subgrupo alojamiento, mantenimiento, reparación y servicios para la vivienda, así como también los productos del subgrupo azúcar, edulcorantes dulces y helados fueron los ítems que más contribuyeron para el aumento del índice general de precios.

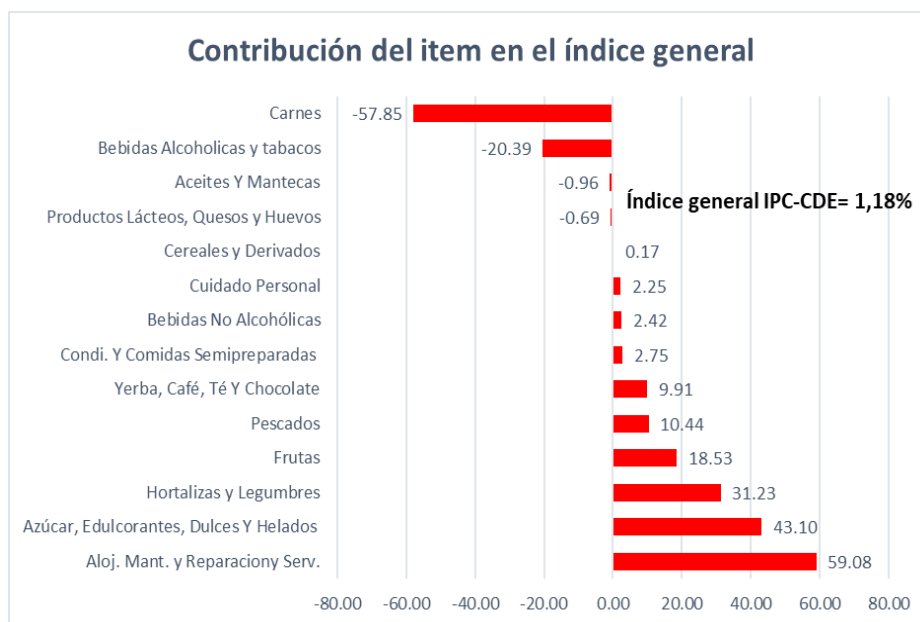


Figura 2 – Contribución porcentual del ítem en el índice general

Fuente: Datos de la investigación - Cepecon

