




# INFORME AGOSTO 2024

**Canasta Básica Alimentaria (CBA) y  
Total (CBT) en ciudades de la  
Patagonia Sur**

Observatorio de  
Economía de los RRNN  
de la Patagonia Sur

 Comodoro Rivadavia,  
Chubut.



**EL SUR DE LA  
INFORMACION**

## LINEAMIENTOS GENERALES

El fin principal del observatorio es el cálculo de la Canasta Básica Alimentaria (CBA) y Básica Total (CBT) bajo la aplicación de una metodología propia. La misma se realiza para las ciudades:

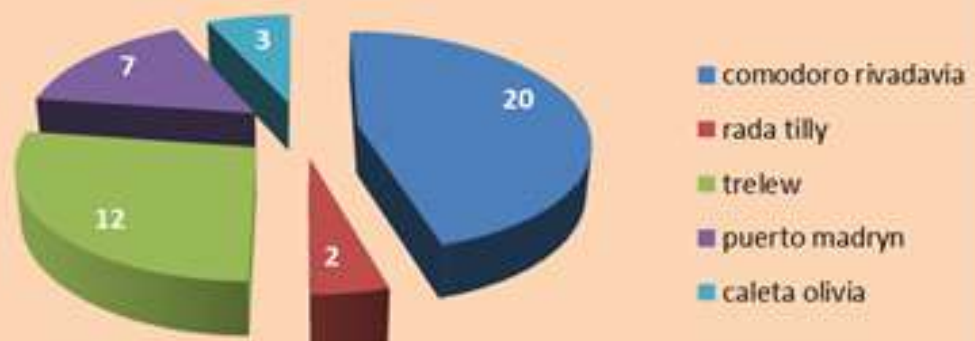
- Comodoro Rivadavia (CRD) y Rada Tilly (RT),
- Trelew (TW).
- Puerto Madryn (PM). y;
- Caleta Olivia (CO- SCN), y;
- Río Gallegos (RG - SC).

La CBA elaborada abarca **67 Gamas de productos** y se relevan entre más de **400 productos**. divididos en 8 rubros:

- Pan y cereales.
- Carne y derivados..
- Leche, productos lácteos y huevos.
- Aceites y margarinas.
- Frutas y verduras.
- Tomate al natural, arvejas y legumbres.
- Azúcar, café, té, yerba, condimentos.
- Gaseosas, sodas vinos.

Desde marzo del año 2020, a partir de un programa de captación de datos reformulado por el grupo GIPIE de la Facultad de Ingeniería - UNPSJB liderado por el Ing. Daniel Berns, donde se obtienen los precios en **44 supermercados** en las ciudades mencionadas. La cantidad de precios que se obtienen van desde los **6.000 a 18.000**.

### Supermercados relevados en Chubut y Santa Cruz Norte



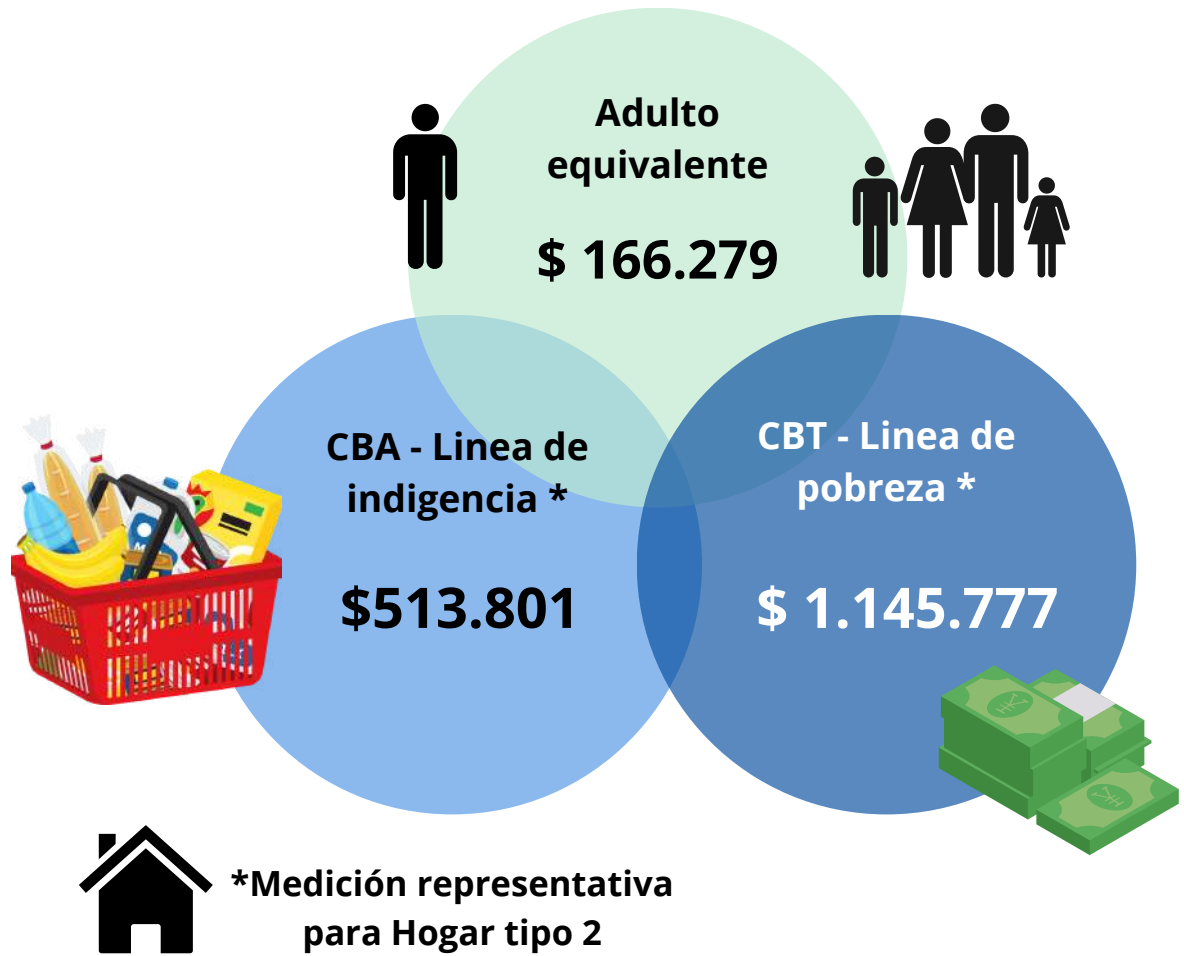
MEDICION MES DE  
AGOSTO DE 2024



A partir de la medición de precios se obtiene el valor de los rubros de la CBA para un “adulto equivalente” y luego se extiende para un hogar tipo 2 del INDEC (Integrado por un varón de 35 años, una mujer de 31 años, un hijo de 6 años y una hija de 8 años) calculando el valor de la **CBA o Línea de indigencia** en cada una de las ciudades seleccionadas de la Patagonia Sur y multiplicando por la inversa del coeficiente de Engel (Aplicada de la medición mensual del INDEC), se obtuvo la **CBT o línea de pobreza**, de acuerdo con el siguiente detalle:

CIUDAD / AGLOMERADO	CBA - LINEA DE INDIGENCIA AGOSTO 2024	CBT - LINEA DE POBREZA AGOSTO 2024
Comodoro y Rada Tilly -Chubut	\$ 513.508	\$ 1.145.777
Rawson - Chubut	\$ 495.440	\$ 1.104.832
Trelew - Chubut	\$ 495.587	\$ 1.105.058
Puerto Madryn - Chubut	\$ 505.697	\$ 1.127.505
Esquel - Chubut	\$ 498.746	\$ 1.112.205
Caleta Olivia - Santa Cruz	\$ 519.865	\$ 1.159.298
Río Gallegos - Santa Cruz	\$ 520.518	\$ 1.160.978
Ushuaia Tierra del Fuego	\$ 494.648	\$ 1.103.065

**COMODORO RIVADAVIA  
AGOSTO DE 2024**



Agosto 2024	CBA- Línea de indigencia Variación %	CBT - Línea de pobreza Variación %
Respecto a julio 2024	82%	87%
8 meses 2024	1034%	1080%
Respecto del mismo mes del año anterior	278,1%	288,9%

C.B.A. - Canasta Básica Alimentaria  
C.B.T. - Canasta Básica Total

Observatorio de Economía FCE UNPSJB

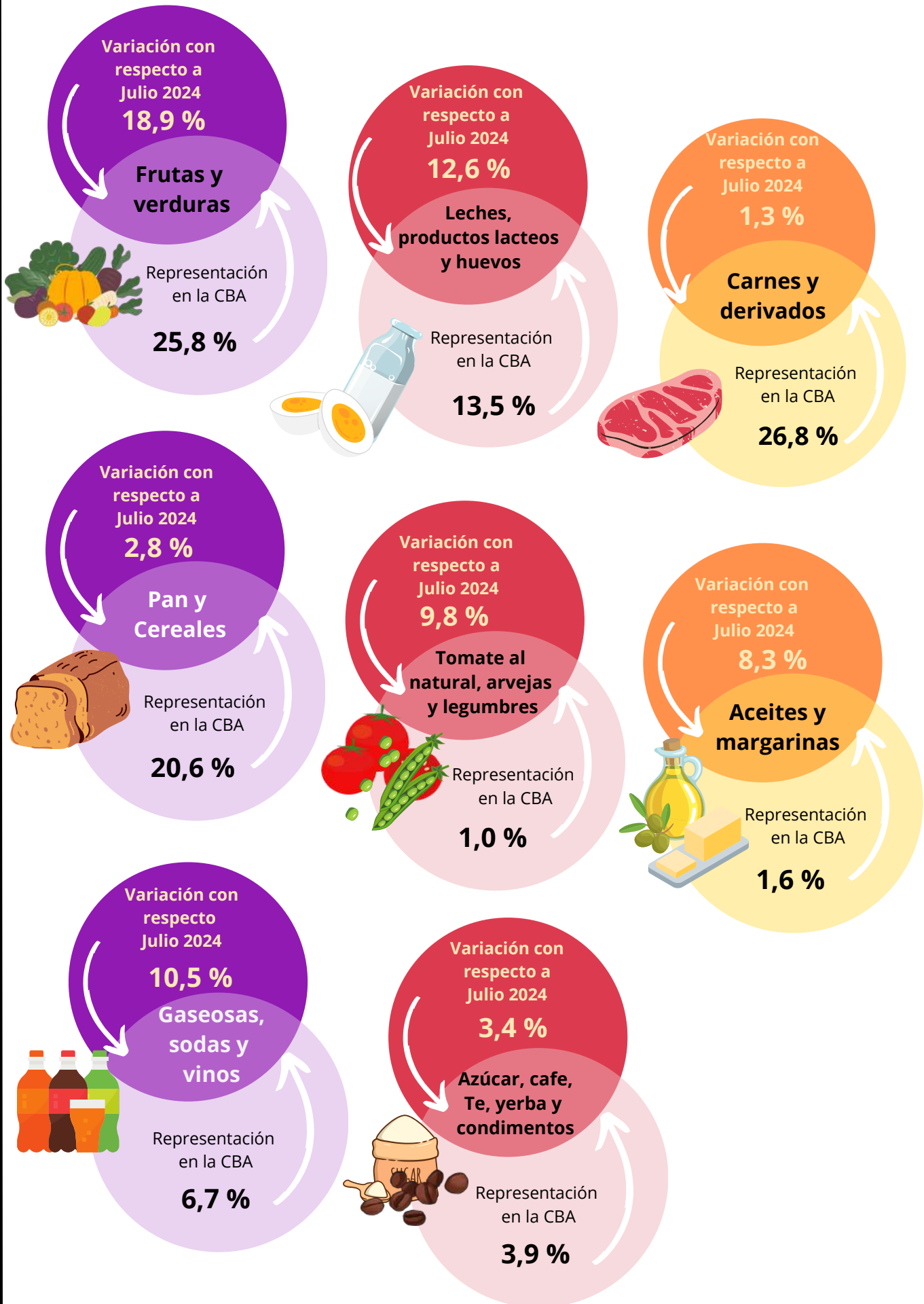


**INFORME MENSUAL**

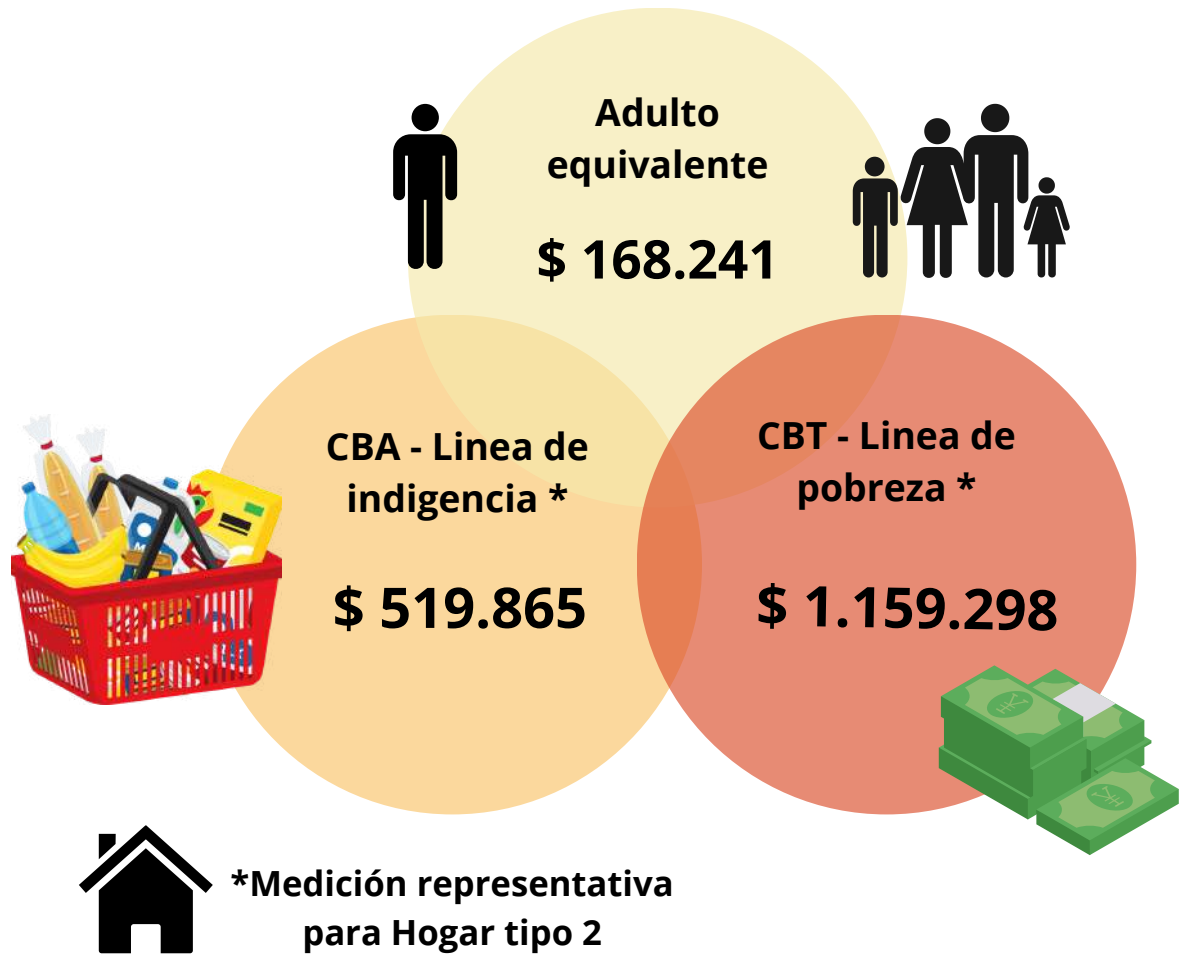
**RUBROS Y VARIACION %  
C.B.A. EN COMODORO RIV.  
AGOSTO DE 2024**



**INFORME MENSUAL**



**CALETA OLIVIA  
AGOSTO DE 2024**



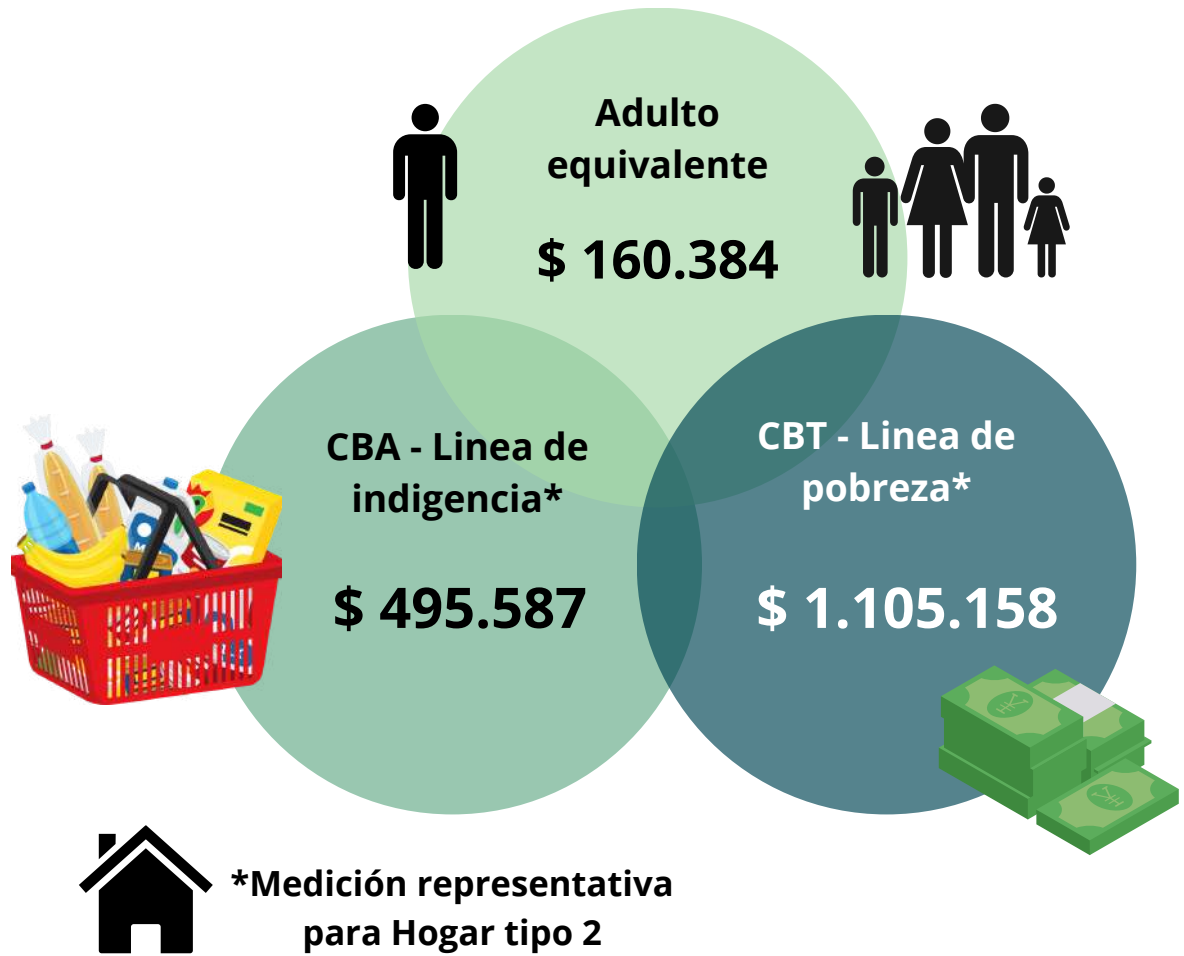
Agosto 2024	CBA- Línea de indigencia Variación %	CBT- Línea de pobreza Variación %
Respecto a julio 2024	9,0 %	9,5 %
8 meses 2024	108,3	113,0 %
Respecto del mismo mes del año anterior	281,5 %	291,6 %

C.B.A. - Canasta Básica Alimentaria  
C.B.T. - Canasta Básica Total  
Observatorio de Economía FCE UNPSJB



**INFORME MENSUAL**

**TRELEW**  
**AGOSTO DE 2024**



Agosto 2024	CBA- Línea de indigencia Variación %	CBT- Línea de pobreza Variación %
Respecto a julio 2024	5,8 %	64 %
8 meses 2024	99,6 %	104,2 %
Respecto del mismo mes del año anterior	275,6 %	286,3 %

C.B.A. - Canasta Básica Alimentaria  
C.B.T. - Canasta Básica Total

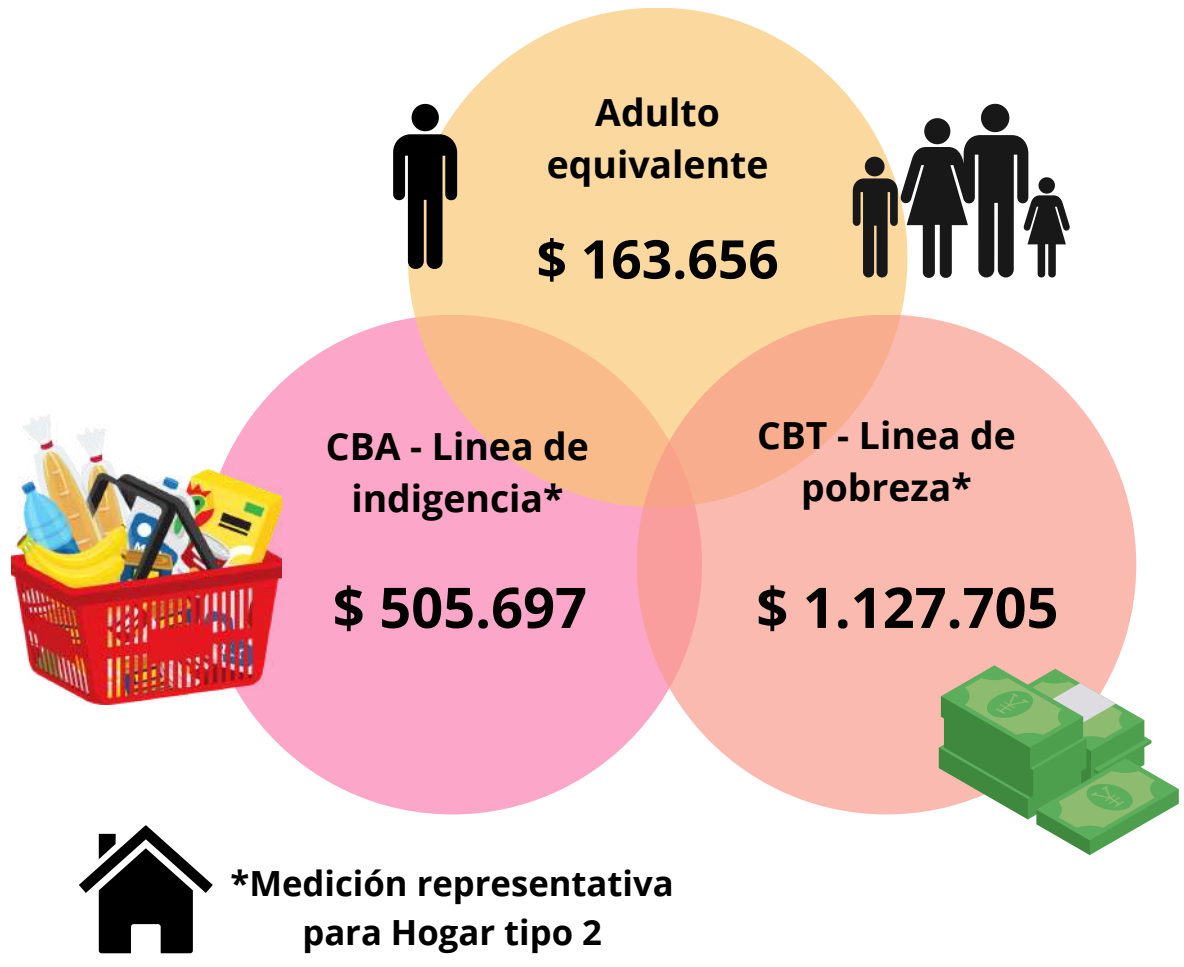


**INFORME MENSUAL**

**PUERTO MADRYN  
AGOSTO DE 2024**



**INFORME MENSUAL**



Agosto 2024	CBA - Línea de indigencia Variación %	CBT - Línea de pobreza Variación %
Respecto a julio 2024	8,4 %	8,7 %
8 meses 2024	114,5 %	119,4 %
Respecto del mismo mes del año anterior	289,1 %	300,2 %

C.B.A. - Canasta Básica Alimentaria  
C.B.T. - Canasta Básica Total

Observatorio de Economía FCE UNPSJB





## METODOLOGÍA

- Para confeccionar esta canasta, se utilizó una base de datos, en donde se encontraban todos los precios obtenidos de la página web “precios claros”. A través de los códigos de barras se pudieron filtrar los productos rápidamente.
- Una vez seleccionados los productos para la canasta, se confeccionó una matriz, en donde se dividen a los productos en: “Pan y cereales”, “Carne y derivados”, “Leche, productos lácteos y huevos”, “Aceites y margarina”, “Frutas y Verduras”, “Tomate al natural, arvejas y Legumbres”, “Azúcar, Café, Te, Yerba, Condimentos”, “Gaseosas, soda, cerveza y vino”. Cabe aclarar que los importes que se ponen en la matriz son una medida geométrica, del promedio de todos los productos que cumplen con iguales características, por ejemplo “Leche larga vida 1 lt”.
- Esta modalidad ha permitido al observatorio incursionar en la programación con lenguaje Python combinada con Excel para realizar el análisis de miles de datos y cumplir con el objetivo central del observatorio; que es la formación en investigación de los alumnos integrantes del mismo para generar información relevante.
- La información generada está orientada para los principales usuarios de la información que son los medios de comunicación social, las asociaciones gremiales y los juzgados de familia de la región, entre otros.