

#NuevaCanasta

Instituto Nacional de Estadística



Nueva **Canasta Básica Alimentaria (CBA)**

Presentación Técnica | Propuesta de INE

Guatemala, octubre de 2017



1. **Antecedentes**

2. Justificación

3. Propuesta

4. Resultados

Antecedentes

1. La canasta actual

CBA = Conjunto de alimentos que constituyen un mínimo necesario para satisfacer por lo menos las necesidades energéticas y proteínicas de una familia.

26

productos

- 1. Antecedentes
- 2. Justificación
- 3. Propuesta
- 4. Resultados

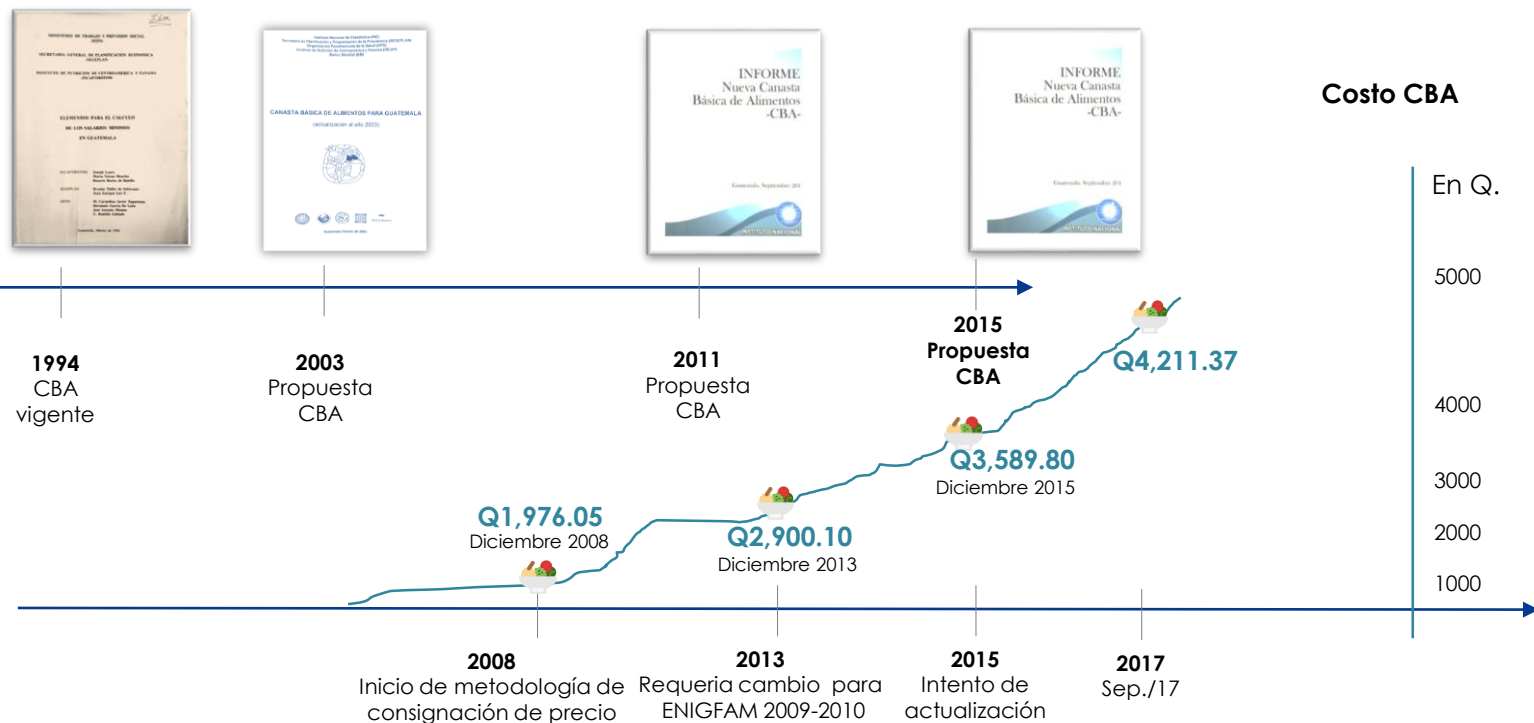
Productos	Unidad Medida	Gramos Familia/día
LÁCTEOS		
Crema fresca no Pasteurizada	250 ml.	58.28
Queso fresco	460 grs.	34.46
Leche Pasteurizada	1000 ml.	201.21
Leche en polvo	460 grs.	26.97
CARNES		
Pollo con menudos	460 grs.	135.59
Hueso con carne de res	460 grs.	127.85
HUEVOS		
Huevos	648 grs.	135.11
FRIJOLES		
Fríjol Negro	460 grs.	339.71
CEREALES		
Arroz de segunda	460 grs.	166.59
Tortillas de maíz	460 grs.	2214.77
Pan francés corriente	460 grs.	235.40
Pan dulce	460 grs.	92.30
Pastas para sopa	460 grs.	110.93
AZUCARES		
Azúcar Blanca	460 grs.	452.06

Productos	Unidad Medida	Gramos Familia/día
Grasas		
Margarina	460 grs.	18.95
Aceite corriente	750 ml.	80.70
VERDURAS		
Güisquil	460 grs.	320.11
Ejote	460 grs.	38.35
Tomate	460 grs.	169.85
Cebolla	460 grs.	62.58
Papas	460 grs.	182.92
FRUTAS		
Bananos maduros	460 grs.	209.82
Plátanos maduros	460 grs.	164.00
OTROS		
Café tostado y molido	460 grs.	53.80
Sal común de cocina	115 grs.	53.80
Bebida gaseosa	1000 ml.	191.77



2. Estudios Previos y costo

Se realizaron 3 estudios previos



1. Antecedentes
2. Justificación
3. Metodología
4. Resultados

3. Razones para actualizar



Envejecimiento de las fuentes de datos, 1979-1981, 1989, 1991, 1994-1995.



La actual Canasta Básica está vigente desde hace **22 años**.



Estimación de calorías utilizada, data desde 1994.



La metodología aún vigente consigna precios que ha causado un costo creciente.

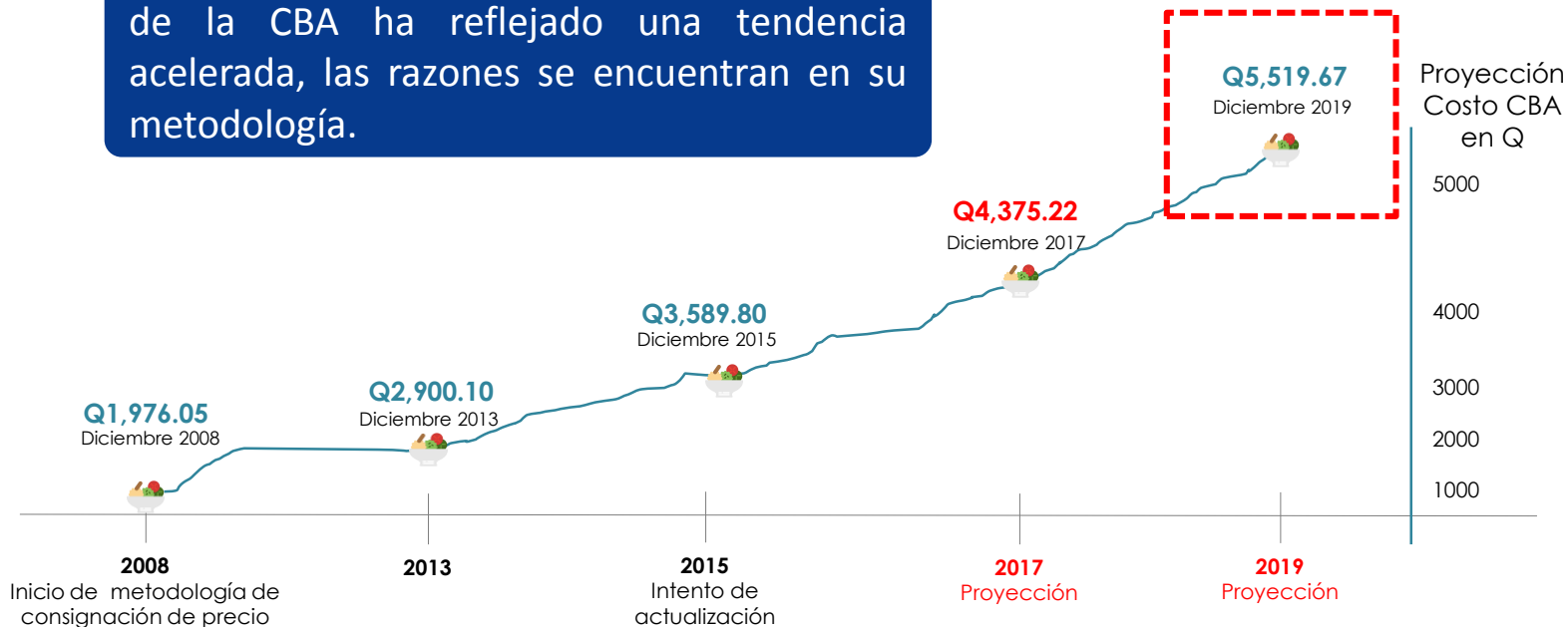


1. Antecedentes
2. Justificación
3. Metodología
4. Resultados

Justificación

1. La CBA y su metodología de cálculo causará costos crecientes

Durante los últimos 10 años, el costo actual de la CBA ha reflejado una tendencia acelerada, las razones se encuentran en su metodología.



2. Articular el Sistema de Precios.



CBA ≠ IPC ≠ IPP ≠ IPM

Actualmente

Productos: 26
Calorías: 2,210
Tiempo de uso: 22 años

CANASTA BÁSICA VITAL

Se calcula por cociente, partiendo de la CBA.



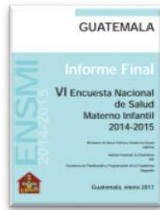
1. Antecedentes
2. Justificación
3. Metodología
4. Resultados

3. Nuevos insumos

El uso de los nuevos insumos, le da mejor oportunidad a la utilización de la nueva Canasta Básica Alimentaria (CBA)



ENCOVI 2014



ENEI 3-2016 Y ENSMI 2014-15



Proyecciones de población



- 1. Antecedentes
- 2. Justificación
- 3. Metodología
- 4. Resultados

1. Antecedentes
2. Justificación
3. Metodología
4. Resultados

Metodología

1. Enfoques

Normativos

(lo que debería ser)

- ✓ Dieta recomendadas
- ✓ Política social, mínimo para subsistir en condición de pobreza
- ✓ Seguridad alimentaria

Positivos

(lo que es o parece ser)

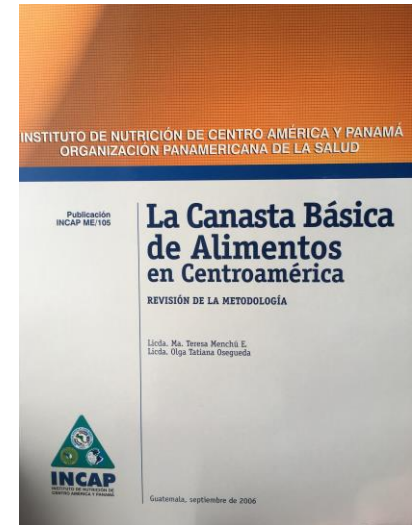
Patrones de gasto

El INE históricamente ha generado la canasta y las propuesta de canasta bajo un enfoque de gasto, utilizando las encuesta de hogares, censos y otros instrumentos estadísticos.



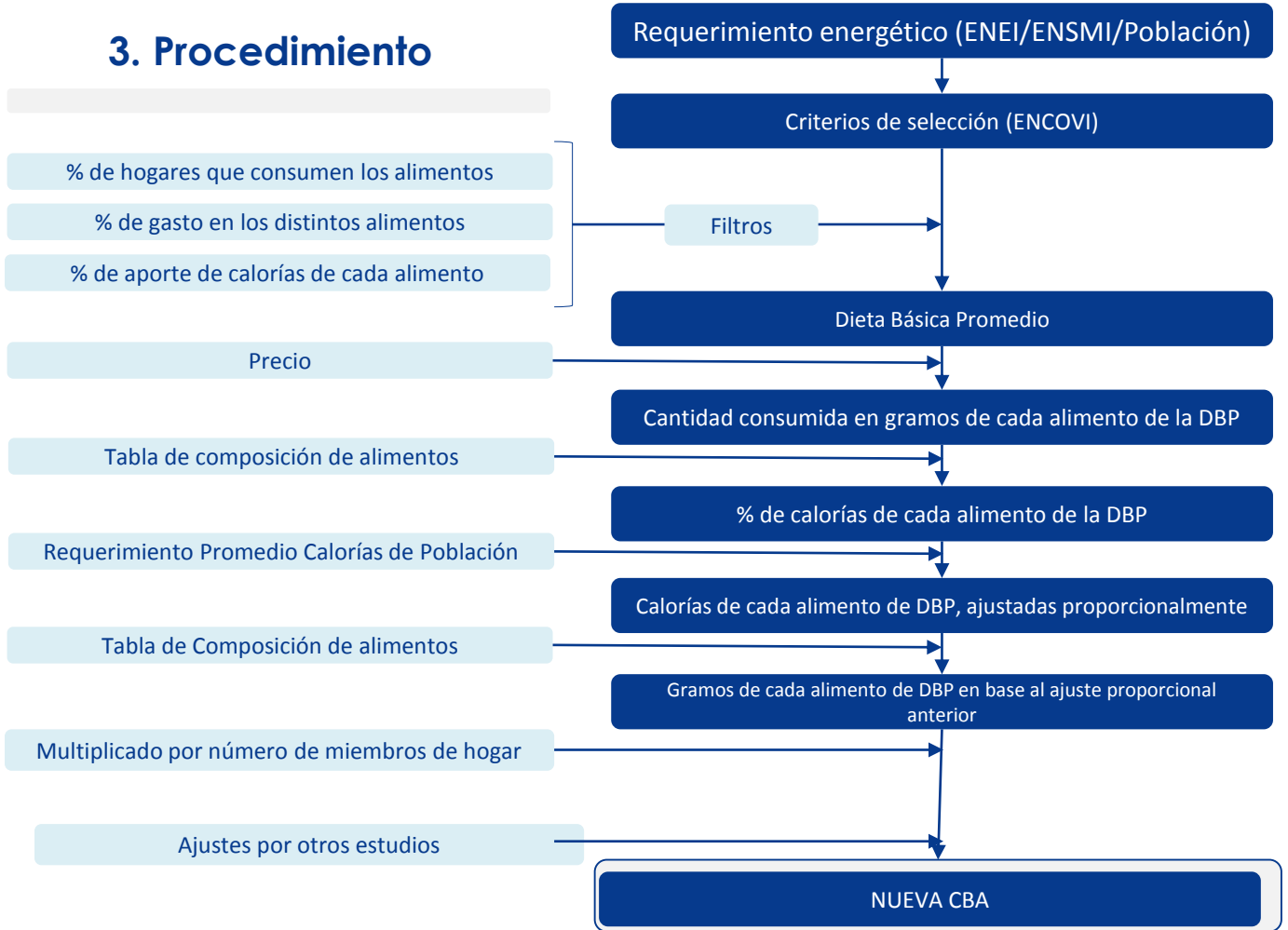
2. Metodología Base

Los resultados parten de la propuesta base que sigue la metodología estándar del INCAP, esta conlleva básicamente lo siguiente:



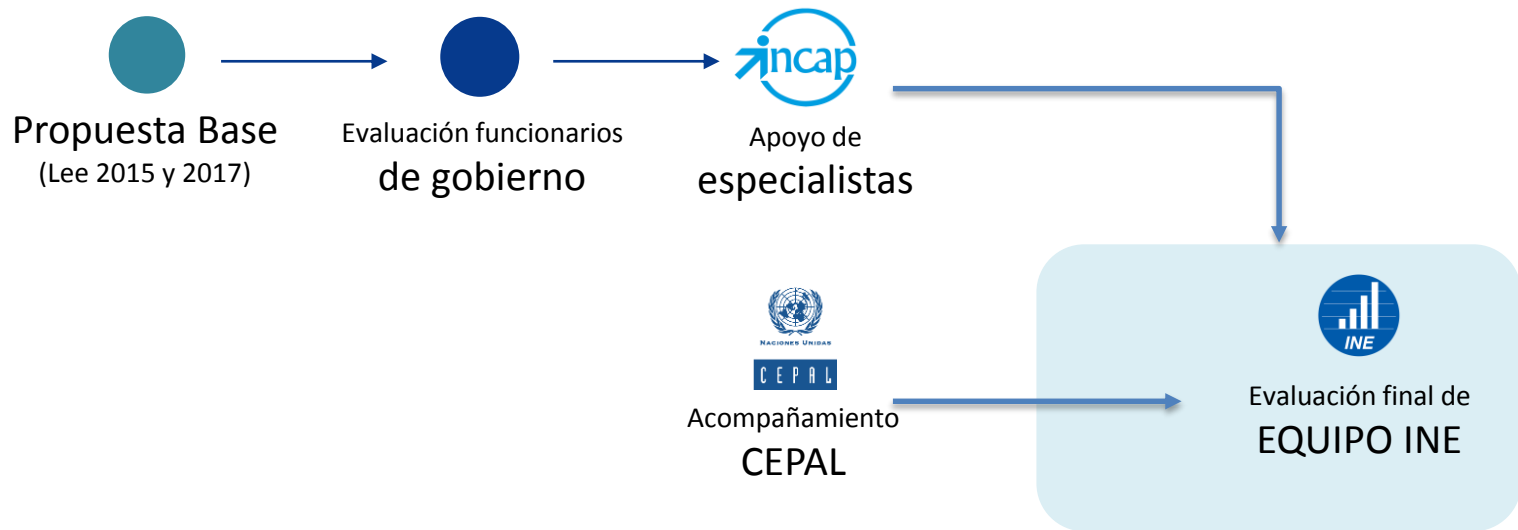
1. Antecedentes
2. Justificación
3. Metodología
4. Resultados

3. Procedimiento



1. Antecedentes
2. Justificación
3. Metodología
4. Resultados

4. Discusión de expertos



1. Antecedentes
2. Justificación
3. Metodología
4. Resultados

1. Antecedentes
2. Justificación
3. Metodología
4. Resultados

Nueva Canasta Básica

4. Resultados | 1 Datos determinantes



5.38 miembros
Actual CBA



4.77 miembros
Nueva CBA



26 productos
Actual CBA



34 productos
Nueva CBA



2,210
Calorías



2,262.00
Calorías



168 calorías por persona
Consumo fuera del hogar

Se **añaden 10 productos** que hacen sentido por simple observación, como es la Incaparina, la avena, embutidos y carnes de res sin hueso, entre otros.

Considerando la metodología general que requiere expandir el requerimiento calórico por 10% en materia de pérdidas, en este apartado se redujo las calorías fuera del hogar en 168, de esa cuenta el umbral quedo de $2,262 * 1.10 - 168 = 2,320.20$



1. Antecedentes
2. Justificación
3. Metodología
4. Resultados

4. Resultados | 2 Descripción de nueva CBA

Pasamos de 26 a 34 productos.



Los incrementos más fuertes son en el pan dulce y frutas que se adicionan. Las reducciones más importantes están en las tortillas, pan, fideos y azúcar.

Cor.	Productos	Gramos por hogar
1	Aceites comestibles	125
2	Aguacates	104
3	Aguas gaseosas	248
4	Arroz	161
5	Avenas de toda clase	49
6	Azúcar	409
7	Bananos/guineos	262
8	Café en grano, molido, instantáneo	42
9	Carne de cerdo sin hueso	89
10	Carne de pollo o gallina	153
11	Carne de res con hueso	101
12	Carne de res sin hueso	102
13	Cebolla	94
14	Crema fresca	45
15	Embutidos	61
16	Fideos, tallarines, coditos, pastas de toda clase	62
17	Frijol	277

Cor.	Productos	Gramos por hogar
18	Güisquil	409
19	Hierbas	110
20	Huevos de gallina	132
21	Incaparina	53
22	Leche en polvo	29
23	Leche líquida	251
24	Pan dulce	216
25	Pan francés	173
26	Papas	144
27	Piñas	186
28	Plátanos	207
29	Queso fresco o duro	31
30	Sal	45
31	Sandías	214
32	Sopas instantáneas en vaso	13
33	Tomate	162
34	Tortillas de Maíz	1804

1. Antecedentes
2. Justificación
3. Metodología
4. Resultados

1. Antecedentes
2. Justificación
3. Metodología
4. Resultados

Metodología de consignación de precios

4. Resultados | 3 Metodología de Precios

- En el estudio, el costo de la nueva CBA para el mes de agosto se estimó en Q3,475.28.
- La oficialización de la Nueva CBA será en noviembre, registrando lo computado en octubre.



Aspectos sobresalientes

Para el cálculo del costo de adquisición mensual de la Nueva CBA, se sigue la fórmula general utilizada en el cálculo del costo de adquisición de la CBA vigente, con los siguientes cambios:

- Se consignan precios promedio simple cotizados en IPC para las variedades respectivas de cada producto incluido en la Nueva CBA.
- Al monto generado indicado anteriormente, se le agrega el 28.4% por concepto de costo de adquisición de alimentos consumidos fuera del hogar, siguiendo las recomendaciones de las evaluaciones de CBA realizadas en la región.

1. Antecedentes

2. Justificación

3. Metodología

4. Resultados

Ejemplo de cálculo

A. Para el Tomate, en el estudio para agosto 2017

- Unidad de medida = libra = 460 gramos
- **Precio de la libra de tomate = Q 5.80**
- Gramos diarios por familia en la canasta = 162
- Costo diario del tomate en la CBA = Q 2.04.

B Se genera el agregado diario y mensual para los 34 productos.

C Al agregado del total (B) se le suma el 28% de los mismos por costo fuera del hogar.

1. Antecedentes

2. Justificación

3. Metodología

4. Resultados

#NuevaCanasta

Instituto Nacional de Estadística



Muchas gracias

Nueva **Canasta Básica Alimentaria (CBA)**

Presentación Técnica | Propuesta de INE

Guatemala, octubre de 2017

