

# Inanición y Pobreza

Farid Matuk

18 de Mayo de 2024

# Gasto Energético Total

Es la cantidad de energía gastada sobre el promedio en un período de 24 horas, por un individuo o grupo de individuos. Refleja la cantidad promedio de energía gastada en un típico día, pero no es la cantidad exacta de energía gastada cada día.

<https://www.ins.gob.pe/repositorioaps/0/5/jer/-1/Requerimiento%20de%20energ%C3%ADa%20para%20la%20poblaci%C3%B3n%20peruana.pdf>

# Requerimientos Nutricionales

## Varones

Etapa de vida.	Urbano			Rural			Nacional
	Nivel de Actividad Física		Urbano	Nivel de Actividad Física		Rural	
	Ligera	No Ligera		Ligera	No Ligera		
Joven (18 a 29 años)	2488	2969	2620	2584	3053	2871	2689
Adulto(30 a 59 años)	2416	2883	2557	2523	2981	2836	2634

## Mujeres

Etapa de vida.	Urbano			Rural			Nacional
	Nivel de Actividad Física		Urbano	Nivel de Actividad Física		Rural	
	Ligera	No Ligera		Ligera	No Ligera		
Joven (18 a 29 años)	1948	2325	2003	2024	2393	2154	2045
Adulto(30 a 59 años)	1950	2327	2028	2056	2429	2117	2080

<https://alimentacionsaludable.ins.gob.pe/adultos/requerimientos-nutricionales>

# ENAHO – Unidad de Análisis

- 1) Los integrantes del hogar familiar
- 2) Los trabajadores del hogar con cama adentro, reciban o no pago por sus servicios
- 3) Los integrantes de una pensión familiar que tienen como máximo 9 pensionistas
- 4) Las personas que no son miembros del hogar familiar, pero que estuvieron presentes en el hogar los últimos 30 días.

[http://webinei.inei.gob.pe/anda\\_inei/index.php/catalog/759](http://webinei.inei.gob.pe/anda_inei/index.php/catalog/759)

# Calorías per cápita / día

Dominios Geográficos	TOTAL		Variación Porcentua (B)/(A)
	TABLA ACTUAL	TABLA PROPUESTA <sup>1/</sup>	
	(A)	(B)	
<b>NACIONAL</b>	<b>2840</b>	<b>2710</b>	<b>-4,6</b>
Urbana	2943	2828	-3,9
Rural	2552	2380	-6,7
<b>DECILES</b>			
Decil 1	1699	1612	-5,1
Decil 2	2191	2034	-7,1
Decil 3	2465	2342	-5,0
Decil 4	2668	2518	-5,6
Decil 5	2814	2640	-6,2
Decil 6	2967	2827	-4,7
Decil 7	3118	2985	-4,2
Decil 8	3238	3146	-2,8
Decil 9	3456	3304	-4,4
Decil 10	3783	3696	-2,3

<https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/3289131/Metodolog%C3%A0a%20para%20la%20Medici%C3%B3n%20de%20la%20Pobreza%20Monetaria%20%28Mayo%202012%29.pdf?v=1655999330>

# ENAH0 – 941 Alimentos

Nº	PRODUC61 (Producto INEI)	DESCRIPCIÓN ENAHO	Tabla	Energía <ENERC> kcal
1	110051	BISCOCHOS	1	354,9
2	110052	GALLETAS DE SODA (ENVASADA)	1	432,7
3	110053	GALLETAS DE SODA (A GRANEL)	1	432,7
4	110054	GALLETA DULCE (ENVASADA)	1	433.5
938	830197	CHUPS MARCIANOS	4	70,0
939	830198	CALDO DE POLLO	4	294,0
940	830199	CALIENTE DE VINO	8	94,0
941	900024	OTRAS MENUENCIAS	8	153,0

<https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/3289132/Nueva%20Tabla%20de%20Composici%C3%B3n%20Alimentos%20%28Mayo%202012%29.pdf?v=1655999330>

# Línea de Pobreza Extrema

Para su valorización de la canasta se utilizan las medianas de los valores unitarios (“precios implícitos”), calculados para la población de referencia, por dominio geográfico y para cada uno de los productos alimenticios de la Canasta Básica de Alimentos. El valor unitario es el cociente entre el gasto efectuado por los hogares en productos alimenticios y la cantidad adquirida; y se obtiene con información de la propia encuesta.

<https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/3289131/Metodolog%C3%A Da%20para%20la%20Medici%C3%B3n%20de%20la%20Pobreza%20Monetaria %20%28Mayo%202012%29.pdf?v=1655999330>

# Línea de Pobreza

Primer paso: Se obtiene el coeficiente de Engels, para lo cual se calculan los promedios del gasto en alimentos (Pobreza Extrema) y del gasto total, a precios de Lima Metropolitana para la población de referencia por dominios geográficos.

Segundo paso: Se aplica la inversa del coeficiente de Engel a la Línea de Pobreza Extrema para determinar la Canasta Básica de Consumo (Línea de Pobreza) y por diferencia se obtiene la Canasta Básica No Alimentaria.

<https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/3289131/Metodolog%C3%A9Da%20para%20la%20Medici%C3%B3n%20de%20la%20Pobreza%20Monetaria%20%28Mayo%202012%29.pdf?v=1655999330>



# Déficit Calórico (a Octubre 2003)

Incidencia del déficit Calórico según Dominio Geográfico  
2001-IV Trimestre, 2002-IV Trimestre y 2003 Trimestre May - Jun - Jul

Trimestre	Nacional	Lima Metropolitana	Resto Urbano	Rural
2001-IV Trimestre	33.3%	18.7%	32.1%	46.6%
Intervalo de confianza 95%	(32.0-34.7)	(16.6-20.8)	(30.3-33.9)	(43.5-49.7)
2002-IV Trimestre	35.8%***	24.1%***	33.5%	47.7%
Intervalo de confianza 95%	(34.5-37.0)	(21.6-26.6)	(31.8-35.3)	(45.5-49.8)
2003-Trimestre: May-Jun-Jul	32.1%***	22.6%	30.9%	41.1%***
Intervalo de confianza 95%	(29.6-34.6)	(17.4-27.7)	(27.1-34.7)	(37.1-45.2)

- Diferencias significativas respecto a la encuesta anterior (\* al 10%, \*\* al 5%, \*\*\* al 1%)

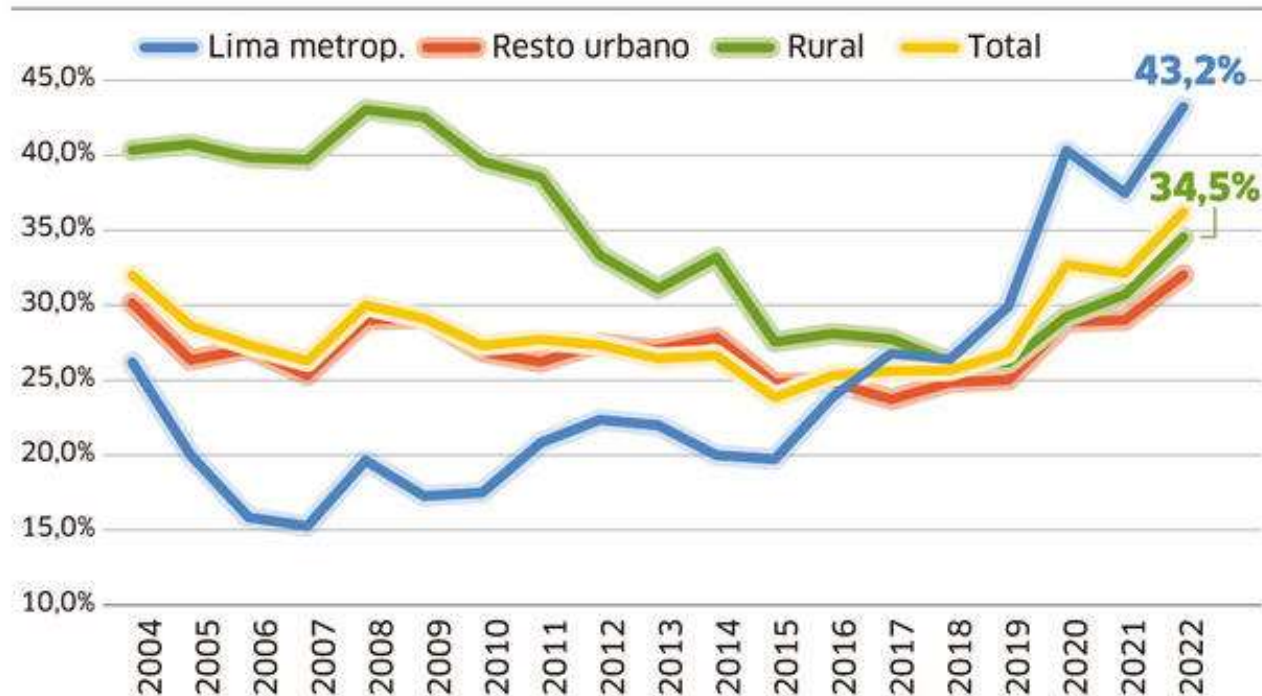
- La metodología empleada en base al documento: "La Pobreza en el Perú, 2002" de Javier Herrera.

Fuente: INEI-Encuesta Nacional de Hogares 2001-IV, 2002-IV Trimestre, 2003 Trimestre May-Jun-Jul.

<https://www.inei.gov.pe/media/MenuRecursivo/boletines/5077.pdf>

# Déficit Calórico 2004-2022

## Déficit calórico



<https://larepublica.pe/opinion/2023/05/17/la-pobreza-en-2022-cronica-de-un-alza-anunciada-por-javier-herrera-782340>

# Déficit Calórico 2023

Gráfico N° 05  
Perú: Población que presenta déficit calórico, según área de residencia  
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2023 P/  
(Porcentaje)

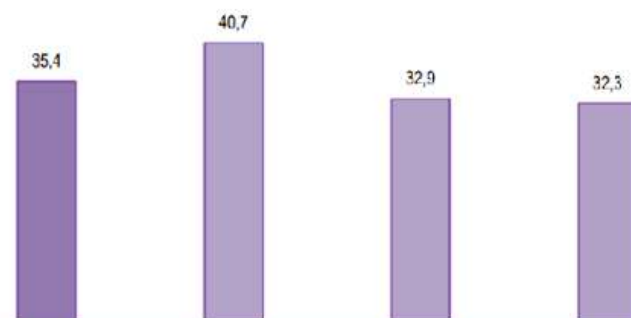


Gráfico N° 05  
Perú: Población que presenta déficit calórico, según área de residencia  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2023 P/  
(Porcentaje)

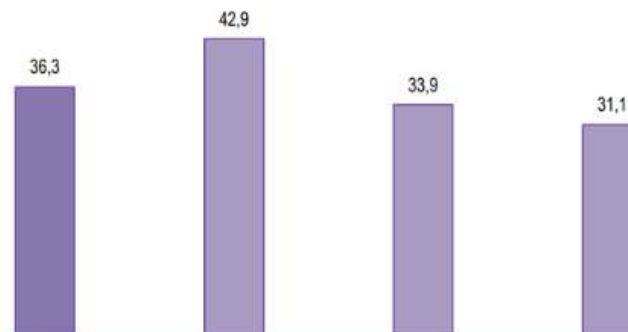


Gráfico N° 05  
Perú: Población que presenta déficit calórico, según área de residencia  
Trimestre: Julio-Agosto-Septiembre 2023 P/  
(Porcentaje)

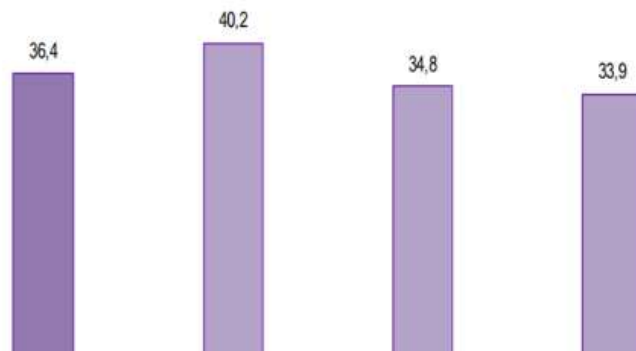
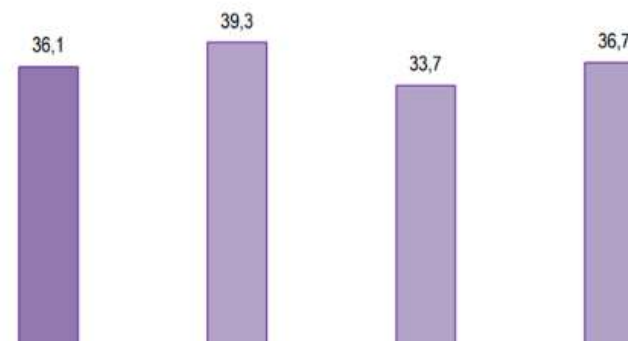


Gráfico N° 05  
Perú: Población que presenta déficit calórico, según área de residencia  
Trimestre: Octubre-Noviembre-Diciembre 2023 P/  
(Porcentaje)



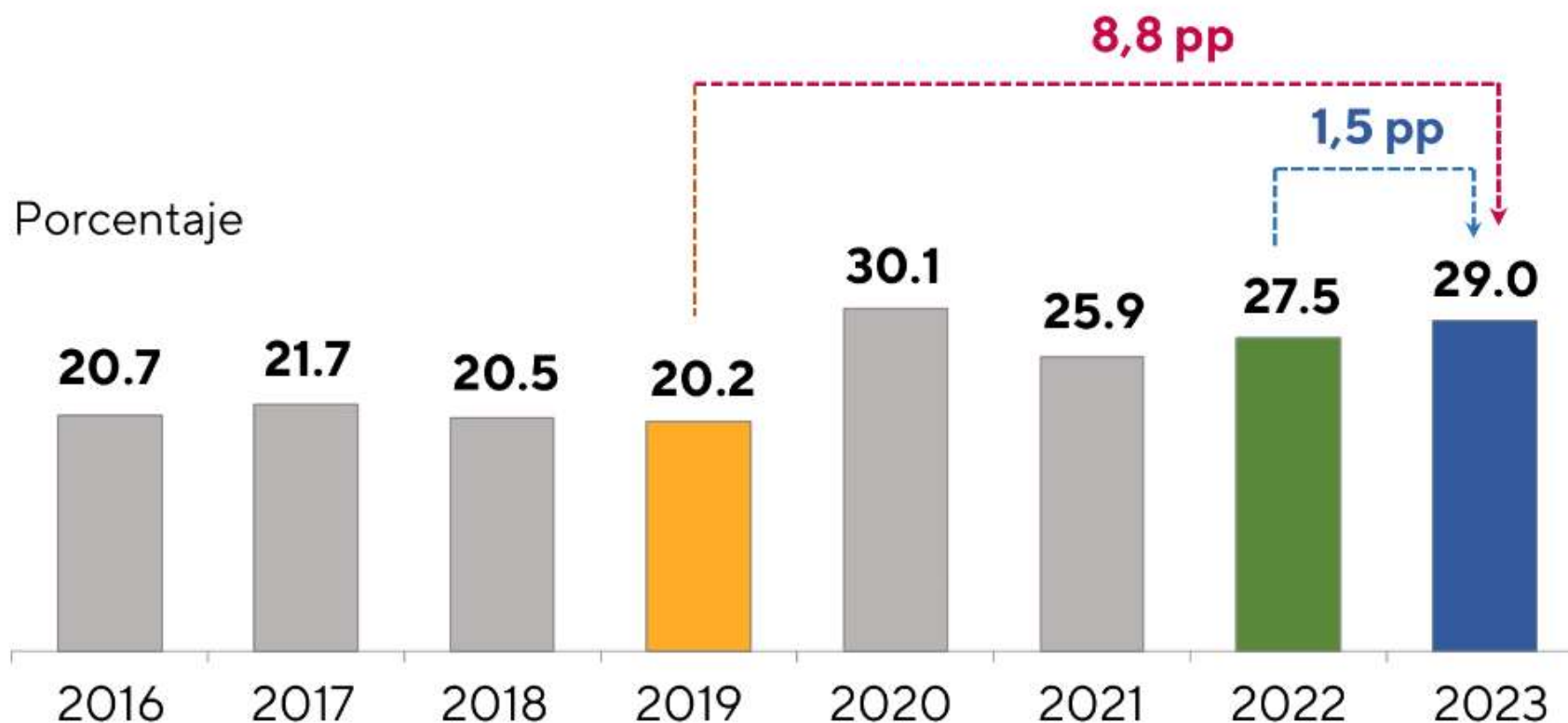
<https://x.com/matuk/status/1790092392546328806>

# Pobreza Monetaria 1985-2020



<https://ciup.up.edu.pe/analisis/los-vaivenes-de-la-pobreza-y-el-crecimiento-en-el-peru/>

# Pobreza Monetaria 2016-2023



<https://puntoedu.pucp.edu.pe/coyuntura/2023-pobreza-29-por-que-incremento-y-que-debio-hacerse/>