

Sector Agrario peruano: unos festejan otros entristecen

Por considerar de actualidad nacional, transcribimos la siguiente publicación por el diario *Gestión* que adjuntamos al final, en una época de candidatos y supuestos líderes que la población reclama para el inicio de reversión de la actual tendencia de mayor crisis social, económica, política y...moral. El tema recurrente y no resuelto por los gobiernos de turno: la alimentación de millones de peruanos en un país con abundantes recursos naturales.

NOTA: el resaltado en color rojo es nuestro así como los comentarios al final.

Dr. Jaime E. LUYO

07 de agosto 2025

COMENTARIOS:

- Según el artículo que mencionamos, según la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) en su reciente publicación del 2025 *“The State of Food Security and Nutrition in the World”* ; nuevamente el Perú está entre los 5 países con mayor *Inseguridad Alimentaria* en la Región Latinoamericana con 41%, donde Brasil es el menor con 13.5% seguido por Costa Rica, México, Uruguay y Chile 19.3% con como se muestra en la tabla A siguiente. Argentina ha aumentado en el último decenio del 19.2% al 33.8%.

Respecto a la *“proporción de la población que no tiene acceso a una dieta saludable”*, según la Tabla B; se producen algunas paradojas:

- tal es el caso de Chile, que llega al ser el cuarto con 40.2%; mientras que Guatemala que es el país de mayor inseguridad alimentaria tiene 47.8%, Panamá 43.7% y Belice el mayor con 62.4%. El Perú tiene el 33%, que significa 11.3 millones de peruanos.

- Nuestra preocupación sobre la seguridad alimentaria en el país, contrasta con la euforia en el gobierno, MINAGRI y los grandes empresarios, como se observa con la noticia publicada en el portal oficial. Donde se incluye además la balanza comercial agrícola subiendo exponencialmente en los últimos años.
- Pero...este proceso se dió inicio en el año 2000 a iniciativa del ministro de Agricultura y empresario agrícola José Chlimper, que logró beneficios tributarios al reducir 50% el pago del impuestos, depreciación acelerada, recuperación anticipada del impuesto a las ventas y, por un límite de **20 años**, para que despegue esta nueva industria y al final del plazo se eliminarían los incentivos que, como se puede ver han sido exitosos para el oligopolio de empresarios agrícolas. Y... en el actual Congreso se está planteando que esta situación de privilegio se mantenga indefinidamente: ya se aprobó en primera votación la *Ley Chlimper 2.0*, mientras que millones de granjas agrícolas familiares sigue reclamando un apoyo del gobierno: la mayor parte de ellas son de subsistencia y está vinculada a la alimentación propia y de la población peruana.
- Algún economista neoliberal asiduo comentarista en los medios ha observado que: en cuando algún producto agrícola (arándanos, paltas, etc.) adquiere mayor presencia exportadora...a las pocos días, los precios de éste en el mercado nacional sube (o bajan de calidad) mientras que el poder adquisitivo de los consumidores se va deteriorando: **unos pocos alegres y millones tristes**.
- Finalmente, se difunde por los medios un mensaje incoherente a la población: que los ingresos de las exportaciones servirán para que el gobierno pueda cumplir con responsabilidad de proveer mayor infraestructura, educación, salud, justicia, seguridad nacional y de redistribución e inclusión social. Pero también se observa que este compromiso y función está por el contrario en crisis sistémico por incumplimiento: en un país con abundantes recursos energéticos, mineros y agrícolas. Entonces, algo está fallando: nó hay líderes visionarios y honestos, que reconozcan que el actual sistema no está funcionando y se requiere de un **nuevo Pacto Social**.

08 de agosto 2025

Dr. Jaime E. Luyo

Perú es el país con mayor inseguridad alimentaria

Pese a que el reciente mensaje de la presidenta Dina Boluarte destacó mejoras en seguridad alimentaria, un reciente informe de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) evidencia que cuatro de cada diez peruanos enfrentaron inseguridad alimentaria moderada o severa al cierre del año pasado.

En los últimos 10 años, la población afectada por la falta de alimentos subió de 30.4% a 41%, lo que representa un salto de 9.3 millones a 13.9 millones.

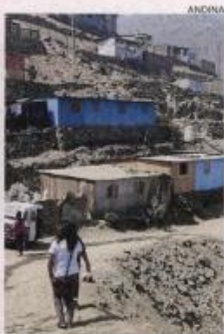
De este total son 4.9 millones de peruanos los que viven en situación de inseguridad alimentaria severa, indica el estudio "El estado de la seguridad alimentaria y la nutrición en el mundo 2025" de la FAO. Si bien el nivel es menor que el 51% registrado en el año previo, cuando más de la mitad de la población enfrentaba esta situación, el Perú se vuelve a posicionar como el país con mayor inseguridad alimentaria en Sudamérica.

Si se cuentan los resultados de todas las naciones de Latinoamérica analizados por la FAO, Perú aún está en el "top 5" de mayor inseguridad alimentaria, señaló Jessica Huamán, coordinadora de la Plataforma por la Seguridad Alimentaria.

Al cierre del 2024, en la región, Perú se ubicaba solo por detrás que El Salvador (45.5%), Guatemala (48.8%) y Honduras (41.3%).

Causas

La reducción llega tarde en comparación con el resto de los países de la región y la situación aún



Cifra. Población afectada por falta de alimentos subió a 41%.

Inseguridad alimentaria

Prevalencia moderada o grave en la población total en Sudamérica (*)

País	%
Argentina	33.8
Brasil	13.5
Chile	19.2
Colombia	27.8
Ecuador	33.3
Guyana	25.5
Perú	41
Uruguay	16.2

*No hay datos actualizados de países como Venezuela o Bolivia

FUENTE: FAO

EL DATO

Precisión. "La inseguridad alimentaria moderada es cuando la persona ha disminuido en su cantidad y calidad de alimentos, y la inseguridad alimentaria grave es cuando la persona ha dejado de comer de uno a más días. Por más que ha disminuido, en Latinoamérica somos el cuarto país con mayor inseguridad alimentaria", comentó Huamán.

es muy grave, sostuvo Carolina Trivelli, exministra de Desarrollo e Inclusión Social. Preciso que la principal causa de esta crisis no radica en la escasez física de alimentos, sino en el limitado acceso económico a ellos pues los peruanos continúan enfrentando precariedad y volatilidad en sus ingresos.

"La región venía reduciendo esta inseguridad y el Perú no. La reducción de la inflación es un gran avance, pero todavía los niveles de ingreso y la estabilidad en los empleos no habían terminado de recuperarse. El año pasado hemos visto una subida en

el consumo privado, pero nos agarra con una situación de rezago", explicó.

Trivelli añadió que en casi todos los demás países de América Latina se recuperaron las tasas de pobreza prepandemia, pero Perú aún está siete puntos por encima que los niveles previos al 2020.

Victor Fuentes, gerente de Políticas Públicas del Instituto Peruano de Economía (IPE), coincidió en que estos resultados son el reflejo de un estancamiento económico.

"El Perú pasó de crecer por encima del 5% a tener un crecimiento mucho más ajustado, más pegado al 2% o 3%. El crecimiento además ya no estuvo impulsado por la inversión privada, que es el principal motor generador de empleos de calidad", dijo.

En subalimentación, también conocido como el "mapa del hambre", se ha pasado de 6.6% al 6.9% de peruanos en los últimos tres años. Es decir, 2.3 millones de personas no alcanzan a cubrir sus requerimientos calóricos diarios. Esto viene asociado a un aumento en el costo de una dieta saludable en Perú que es de S/ 4.34 más por persona al día.

¡Récord histórico! Gobierno: agroexportaciones cierran el 2024 con un récord de US\$ 12,700 mil millones en ventas

Nota de prensa

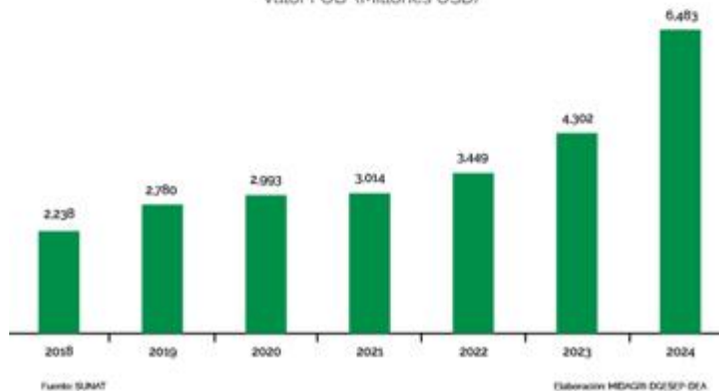
Se ha registrado un crecimiento del 21.4% en comparación al mismo periodo del año 2023, según cifras del MIDAGRI. Principales productos de exportación fueron arándanos, uvas, cacao, paltas, cítricos.



11 de febrero de 2025

Perú: Balanza Comercial Agraria, Enero-Diciembre 2018-2024

Valor FOB (Millones USD)



Fuente: SUNAT

(Excepción MIDAGRI 02/2025-DEA)

Tabla A

REGIONS/ SUBREGIONS/ COUNTRIES/ TERRITORIES	PREVALENCE OF UNDERNOURISHMENT IN THE TOTAL POPULATION ¹		PREVALENCE OF SEVERE FOOD INSECURITY IN THE TOTAL POPULATION ^{1,2,3}		PREVALENCE OF MODERATE OR SEVERE FOOD INSECURITY IN THE TOTAL POPULATION ^{1,2,3}		PREVALENCE OF WASTING IN CHILDREN (<5 YEARS)	PREVALENCE OF STUNTING IN CHILDREN (<5 YEARS)		PREVALENCE OF OVERWEIGHT IN CHILDREN (<5 YEARS)		PREVALENCE OF OBESITY IN THE ADULT POPULATION (≥18 YEARS)		PREVALENCE OF ANAEMIA IN WOMEN (15–49 YEARS)		PREVALENCE OF EXCLUSIVE BREASTFEEDING AMONG INFANTS (0–5 MONTHS)		PREVALENCE OF LOW BIRTHWEIGHT	
	2004–06 (%)	2022–24 ⁴ (%)	2014–16 (%)	2022–24 (%)	2014–16 (%)	2022–24 (%)	2024 ⁵ (%)	2012 (%)	2024 (%)	2012 (%)	2024 (%)	2012 (%)	2022 (%)	2012 (%)	2023 (%)	2012 ⁶ (%)	2023 ⁷ (%)	2012 (%)	2020 (%)
Central America	7.2	5.0	6.3	7.0	28.8	26.2	0.9	18.1	17.2	6.5	7.0	27.9	34.4	10.6	13.8	21.6	38.6	10.9	10.9
Belize	5.0	7.0	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	17.5	11.7	8.7	5.6	35.2	42.3	17.9	21.3	14.7	n.a.	11.3	11.6
Costa Rica	3.8	<2.5	1.8 ^b	2.7 ^b	12.2 ^b	15.4 ^b	1.8	6.7	10.6	7.6	7.9	24.9	31.4	10.1	13.7	32.5	25.3	8.5	8.7
El Salvador	8.9	6.7	13.8	15.4	42.2	45.5	2.9	15.5	9.4	6.5	8.5	25.3	30.9	10.2	14.4	31.4	45.3	10.4	10.2
Guatemala	19.2	11.8	16.1	21.3	42.7	48.8	0.8	47.7	44.6	4.4	3.7	20.0	26.8	8.6	10.5	49.6	58.5	14.4	14.5
Honduras	18.1	14.8	14.2 ^b	15.4 ^a	41.6 ^b	41.3 ^a	1.9	21.8	17.9	5.1	4.2	22.7	29.5	13.8	18.8	30.7	30.2	12.5	13.1
Mexico	4.0	2.7	3.4 ^{a, b}	2.9 ^a	24.9 ^{a, b}	19.3 ^a	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	29.3	36.0	10.2	13.2	14.4	35.9	10.2	10.2
Nicaragua	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Panama	14.8	5.7	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1.1	20.2	14.0	11.0	10.9	26.7	36.1	22.6	25.5	n.a.	n.a.	10.7	10.3
South America	8.0	4.2	4.5	7.7	19.3	25.1	1.3	10.1	9.9	7.8	9.9	20.7	28.6	20.0	21.8	42.1	49.8	8.6	8.8
Argentina	3.6	3.4	5.8	12.3	19.2	33.8	1.7	7.0	10.7	10.9	14.3	26.3	35.4	20.4	23.5	32.0	n.a.	7.2	7.4
Bolivia (Plurinational State of)	27.6	21.8	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.a.	20.0	10.7	8.9	9.9	20.5	28.7	25.5	24.9	64.3	n.a.	8.3	7.9
Brazil	5.7	<2.5	0.7 ^{a, b}	3.4 ^{a, b}	13.3 ^{a, b}	13.5 ^{a, b}	3.4	6.6	8.9	7.7	10.9	19.1	28.1	21.5	21.3	38.6	45.8	8.3	8.7
Chile	2.6	2.5	2.9 ^b	3.6 ^{a, b}	10.8 ^b	19.2 ^{a, b}	n.a.	1.8	1.7	9.9	8.7	29.6	38.9	9.6	15.7	n.a.	n.a.	6.1	6.8
Colombia	11.0	3.9	4.9 ^b	5.0 ^{a, b}	19.9 ^b	27.8 ^{a, b}	n.a.	12.7	11.6	5.1	6.8	18.2	23.6	17.9	22.4	42.9	n.a.	10.5	11.0
Ecuador	17.4	12.1	6.0 ^{a, b}	11.9 ^b	20.7 ^{a, b}	33.3 ^b	0.7	24.3	17.7	6.9	4.7	20.1	27.4	18.1	20.2	n.a.	n.a.	10.9	10.6
Guyana	7.1	<2.5	n.a.	4.7 ^a	n.a.	25.5 ^a	6.5	14.8	7.1	6.4	5.0	21.4	28.5	37.2	37.5	31.3	28.5	17.0	17.2
Paraguay	7.4	5.2	1.2 ^b	n.a.	8.3 ^b	n.a.	n.a.	9.4	3.2	10.5	15.4	24.8	33.0	19.4	23.2	24.4	n.a.	10.0	10.0
Peru	17.9	6.9	9.9 ^e	14.5 ^e	30.4 ^e	41.0 ^e	0.6	18.1	10.6	8.3	9.0	18.5	27.3	18.0	21.0	67.4	70.1	8.3	7.5
Suriname	8.8	9.7	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	5.5	8.3	8.0	3.8	3.7	22.8	29.0	19.0	22.2	2.8	8.9	15.7	16.5
Uruguay	<2.5	<2.5	n.a.	2.7 ^a	n.a.	16.2 ^a	1.4	9.0	6.5	9.3	13.5	25.0	33.3	19.7	24.5	n.a.	57.7	8.0	7.8
Venezuela (Bolivarian Republic of)	7.8	5.9	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.a.	12.2	11.7	6.4	7.3	22.7	22.7	19.1	25.2	n.a.	n.a.	9.0	9.3

Tabla B

Regions/subregions/ countries/territories	Proportion of the population unable to afford a healthy diet					Number of people unable to afford a healthy diet				
	2017	2019	2021 (%)	2023	2024	2017	2019	2021 (millions)	2023	2024
Central America	31.2	28.7	28.5	26.2	25.9	53.5	50.2	50.8	47.5	47.5
Belize	65.7	62.9	65.7	62.5	62.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
Costa Rica	14.3	15.0	16.1	15.2	14.2	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7
El Salvador	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Guatemala	51.0	49.9	48.8	47.9	47.8	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8
Honduras	40.3	39.0	39.3	39.9	39.3	3.9	3.9	4.0	4.2	4.2
Mexico	28.3	25.0	24.7	21.6	21.4	34.9	31.4	31.5	28.0	27.9
Nicaragua	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.
Panama	42.9	39.9	45.7	44.5	43.7	1.8	1.7	2.0	2.0	2.0
South America**	26.5	26.0	29.1	26.0	25.7	110.7	109.9	124.5	112.7	111.9
Argentina	8.5	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	3.8	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.
Bolivia (Plurinational State of)	14.7	9.9	9.1	9.0	9.3	1.7	1.2	1.1	1.1	1.1
Brazil	27.1	26.0	29.8	24.1	23.7	55.5	53.9	62.4	50.8	50.2
Chile	48.1	45.7	42.6	41.5	40.2	8.9	8.8	8.3	8.2	7.9
Colombia	31.7	32.6	38.3	37.2	36.1	15.3	16.2	19.6	19.4	19.1
Ecuador	23.1	24.8	27.2	26.2	26.4	3.9	4.3	4.8	4.7	4.8
Guyana	41.3	39.1	16.9	6.2	4.9	0.3	0.3	0.1	0.1	<0.1
Paraguay	24.3	22.3	24.8	23.3	23.0	1.5	1.5	1.7	1.6	1.6
Peru	33.3	28.7	33.6	34.4	33.0	10.4	9.3	11.1	11.6	11.3
Suriname	19.5	18.5	25.7	25.7	23.7	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
Uruguay	30.9	33.0	37.6	35.7	34.0	1.0	1.1	1.3	1.2	1.2
Venezuela (Bolivarian Republic of)	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.

Source: "The State of Food Security and Nutrition in the World", FAO, 2025