



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Reporte Sectorial Inflación

Indicadores de Coyuntura y su afectación a la industria y sector pesquero



Enero 2026

Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos
Oficina de Estudios Económicos

Lima, Febrero 2026

Resumen Ejecutivo – Enero 2026

En **Enero de 2026**, la dinámica inflacionaria en Lima Metropolitana mostró cambios destacados:

- **Inflación mensual y anual:** La tasa de inflación mensual aumentó en **0.10%**, resultado menor al observado en el mes anterior (0.24%). La inflación interanual fue de **1.70%**, ubicándose dentro del rango meta de **1% a 3% del Banco Central de Reserva del Perú (BCRP)**.
- **Incidencia del gasto en restaurantes y hoteles, y alimentos y bebidas no alcohólicas:** En el resultado del mes, el sector **Restaurantes y hoteles (0.33%)** fue el que registró la mayor incidencia tuvo en el aumento de la inflación, debido al incremento en los precios de servicios de comida de restaurantes. Asimismo, el rubro **Alimentos y bebidas no alcohólicas (0.11%)** también incidió al aumento inflacionario, por el incremento de los precios de carnes, hortalizas y legumbres.
- **Influencia de los precios de materias primas:** La variación interanual del precio del **petróleo mostró una tendencia a la baja**, al igual que el precio del **azúcar, maíz y trigo**. En cambio, **el precio de la soya y aceite de soya registraron presiones al alza**.
 - La estabilización en los precios internacionales del trigo, maíz y azúcar beneficia principalmente a la industria de panadería, molinería y bebidas no alcohólicas (gaseosas), lo que podría mitigar parcialmente las presiones inflacionarias que enfrentan estos sectores.
- **Variación de precios en pescados y mariscos:** Registró una disminución de **3.1% en los precios de pescados y mariscos en Lima Metropolitana, debido a la mayor oferta de recursos marinos en los mercados de la capital**. Esta mayor disponibilidad incidió principalmente en la reducción de precios de la merluza, jurel, bonito y lisa.

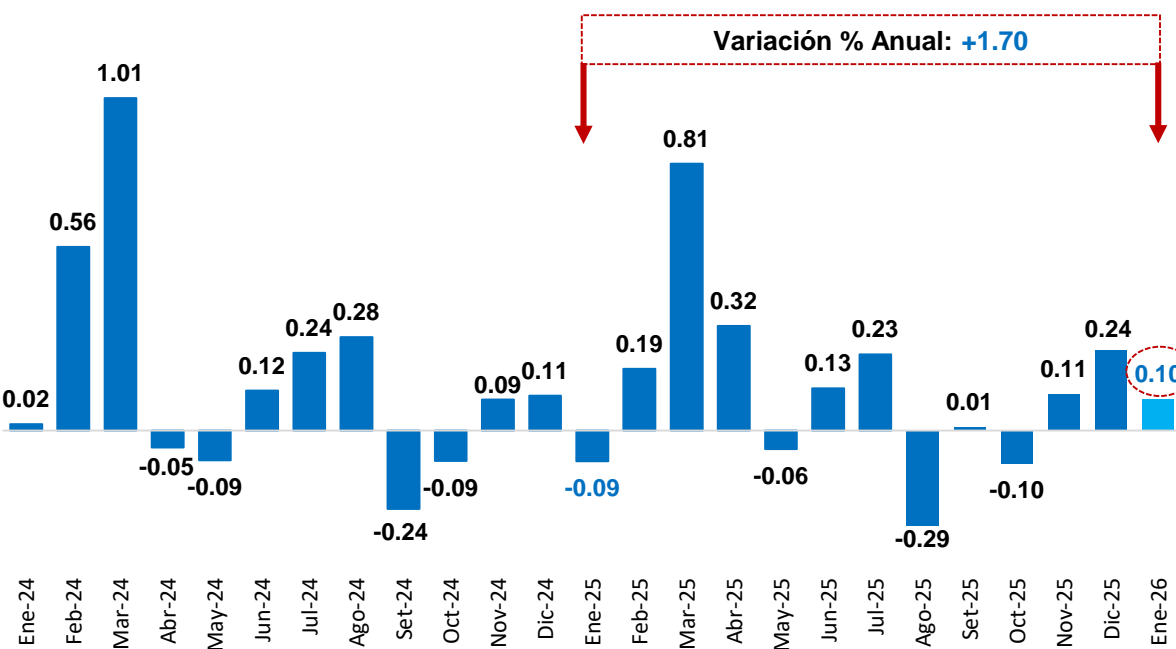
Inflación

Desempeño e incidencia en la industria y sector pequero

Inflación en Lima Metropolitana: Enero 2026

En enero, la inflación mensual en Lima Metropolitana fue de 0.10%, resultado inferior al observado en el mes anterior (0.24%). El comportamiento del mes se explica, en gran medida, por el alza en los precios del pollo eviscerado, menú en restaurantes, pasaje en ómnibus y microbús, papa blanca y naranja de jugo. En tanto que, la reducción de precios de otros productos como huevos de gallina, pasaje aéreo nacional, pasaje en ómnibus interprovincial, palta fuerte y maracuyá compensaron parcialmente las presiones inflacionarias.

Inflación mensual de Lima Metropolitana, 2024 – 2026



Variación % de precios con mayor incidencia en la inflación de Lima Metropolitana: Enero 2026

Producto	Var %	Incidencia	Producto	Var %	Incidencia
Pollo eviscerado	4,25	0,070	Huevos de gallina	-11,16	-0,081
Menú en restaurantes	0,60	0,042	Pasaje aéreo nacional	-17,52	-0,038
Pasaje en ómnibus y microbús	0,58	0,018	Pasaje en ómnibus interprovincial	-13,71	-0,037
Papa blanca	4,04	0,016	Palta fuerte	-7,83	-0,019
Naranja de jugo	23,35	0,015	Maracuyá	-14,58	-0,017

Inflación según divisiones de consumo: Enero 2026

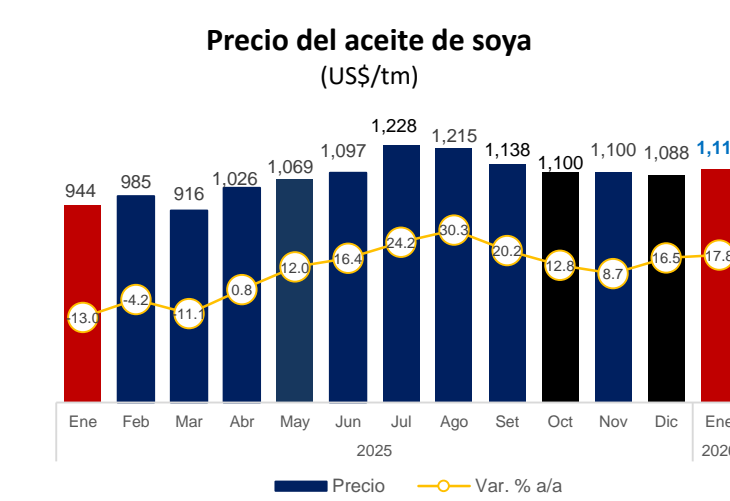
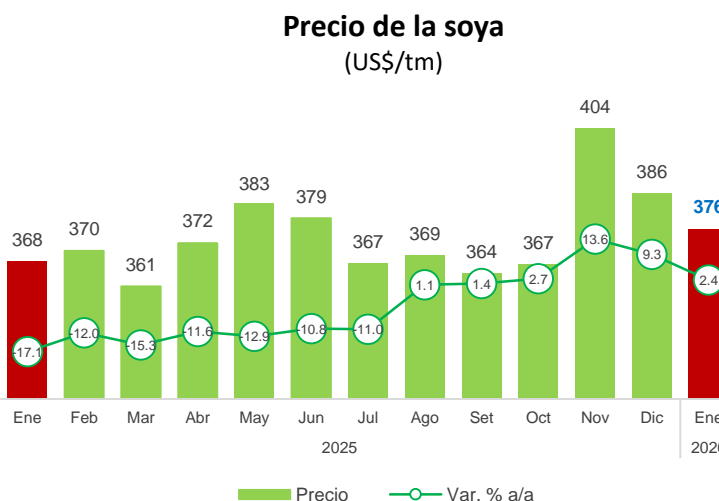
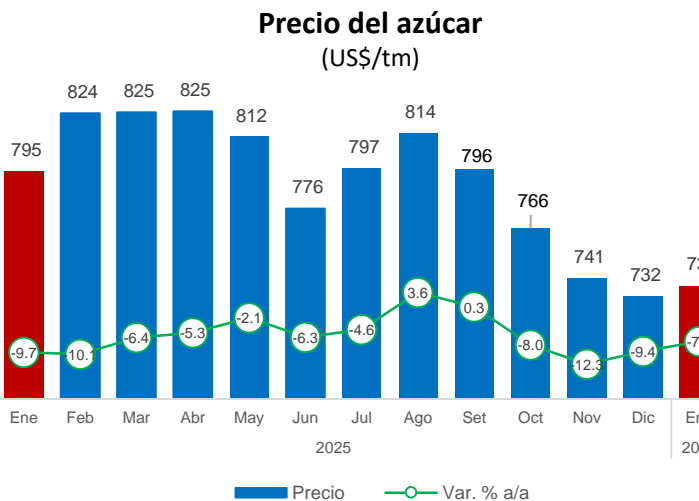
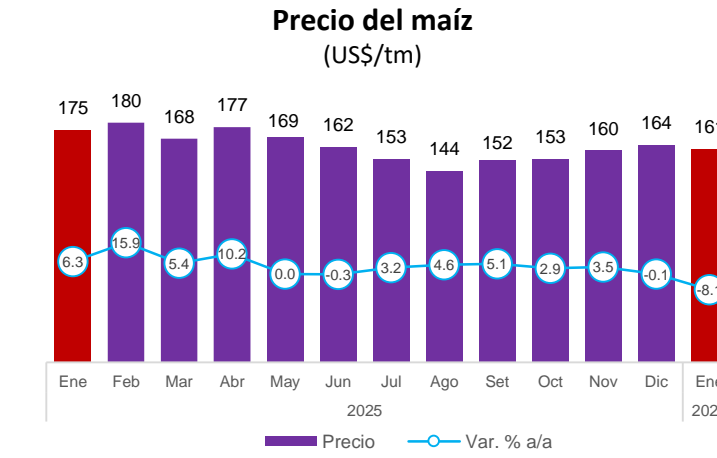
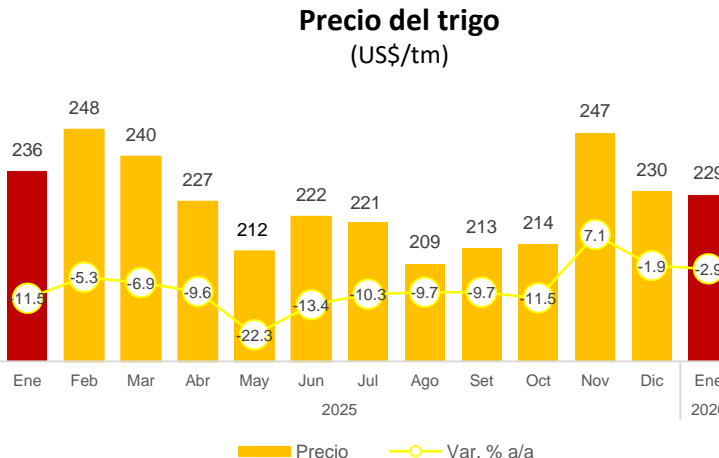
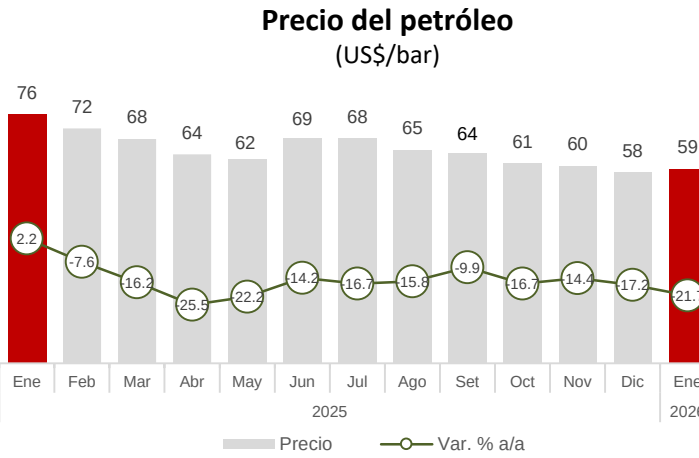
El alza de la inflación responde a la división de Restaurantes y hoteles (0.33%), debido al incremento de los precios de servicios de comida en restaurantes, destacando los mayores precios de chicharrón de chancho, menú en restaurantes y ceviche. Asimismo, la división Alimentos y bebidas no alcohólicas registró un incremento de 0.11%, impulsado por el alza en los precios de carne, principalmente el pollo eviscerado y cortes de pollo y vacuno, así como de hortalizas y legumbres.

**Incidencia en el IPC de Lima Metropolitana, según Divisiones de Consumo
Enero 2026**



Factores que inciden en la Inflación: Precio de materias primas

En **enero**, la variación interanual del precio del petróleo mostró una tendencia a la baja, al igual que el precio del trigo, maíz y azúcar. En contraste, se **registraron presiones alcistas sobre el precio de la soya y aceite de soya**.



Nota: Cifras preliminares al 28 de enero de 2026

Fuente: BCRP

Elaboración: PRODUCE (OEE)

Incidencia de la inflación en la industria

Trigo (Precio internacional) -2.9%¹ (ene-26¹)

- ✓ El precio tuvo una tendencia a la baja, lo cual incidiría positivamente en la industria de panadería y molinería, por ser principal demandante de trigo. Dicho grano constituye, en promedio, el **53% del total de los costos de producción** y la importación representa el 84% de la oferta nacional.



Maíz (Precio internacional) -8.1%¹ (ene-26¹)

- ✓ La disminución del precio incidiría positivamente en la industria avícola, por ser principal demandante. **El maíz constituye alrededor del 40% del total de los costos de producción de la industria de alimentos balanceados**, y el mercado local es abastecida con el 68% del insumo importado.

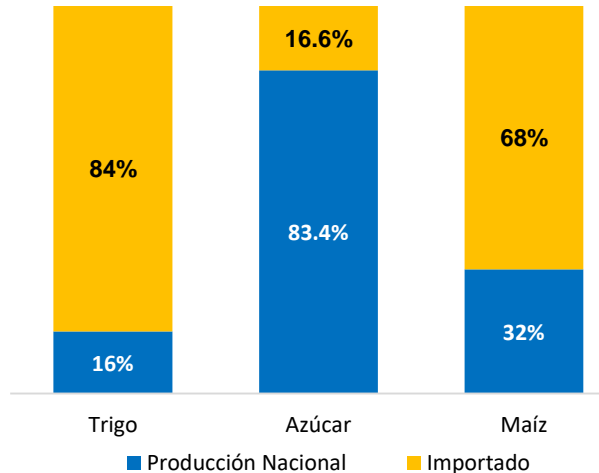


Azúcar (Precio internacional) -7.3%¹ (ene-26¹)

- ✓ Esta disminución incidiría positivamente en la industria de bebidas no alcohólicas (gaseosas), ya que el **37.2% de la oferta de azúcar es utilizado por esta industria**. De la oferta total de azúcar, el **83.4% es producción nacional**. El azúcar constituye, en promedio, el 10% del total de los costos de producción.



Part. % de las importaciones en la Oferta nacional



Incidencia en la Industria, 2024

	Nº empresas formales	Nº puestos de trabajo
Panadería	16,175	173,650
Molinería	1,048	12,740
Bebidas no alcohólicas	1,566	22,048
Productos cárnicos	1,072	20,870

1/ Variación interanual de la cotización internacional enero-26/25.

Nota: (*) Cifras preliminares al 28 de enero de 2026

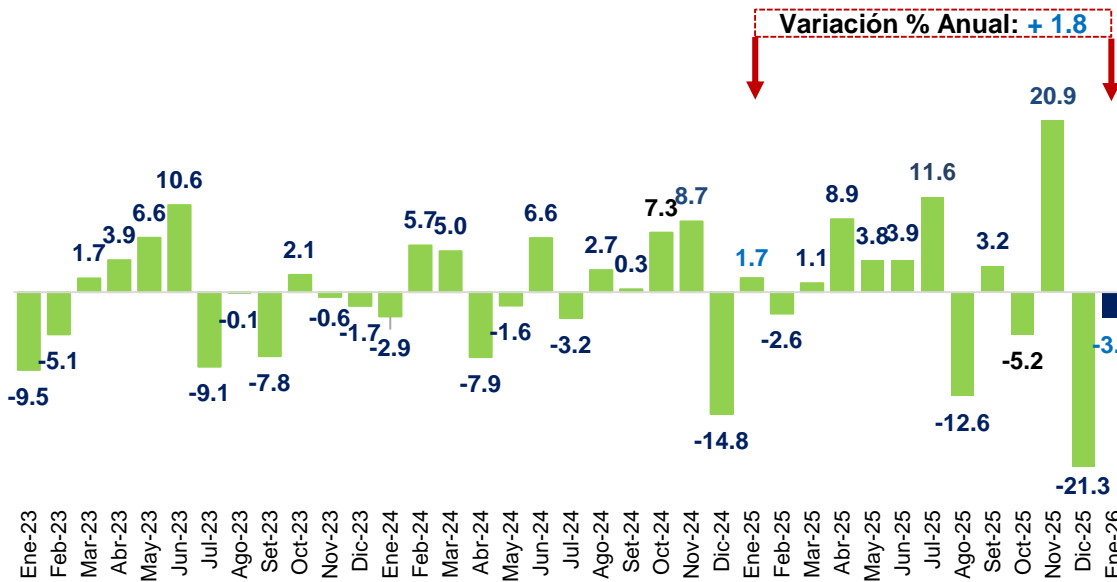
Fuente: BCRP

Los precios de las materias primas impactan en la inflación local a través de los **costos de producción de alimentos básicos**. Por ejemplo, la **carne de pollo**, cuyos principales insumos son el **maíz y la torta de soya**, y el aceite vegetal, donde el insumo principal es el aceite de soya, son directamente afectados por estos cambios.

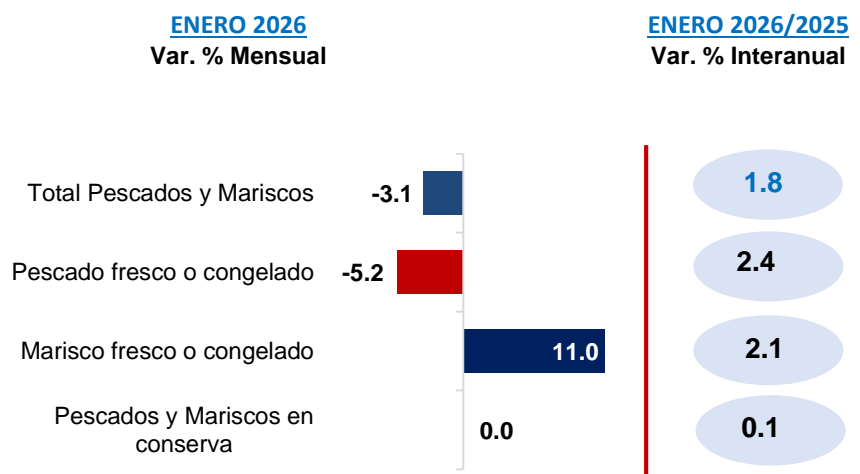
Incidencia de la inflación en el Sector Pesca

En enero, el Índice de Precios al Consumidor (IPC) de Lima Metropolitana para pescados y mariscos registró una disminución de 3.1%. Este resultado, fue impulsado principalmente por la baja en el precio de la merluza (-9.3%), jurel (-8.6%), bonito (-5.5%) y lisa (-3.8%), debido a la mayor disponibilidad de estas especiales en los mercados de la capital. A nivel interanual, se observa un aumento del 1.8%, en los precios de pescados y mariscos.

Inflación mensual de Pescados y Mariscos de Lima Metropolitana, 2023 - 2026



Inflación mensual y anual de Pescados y Mariscos de Lima Metropolitana, según principales rubros 2026



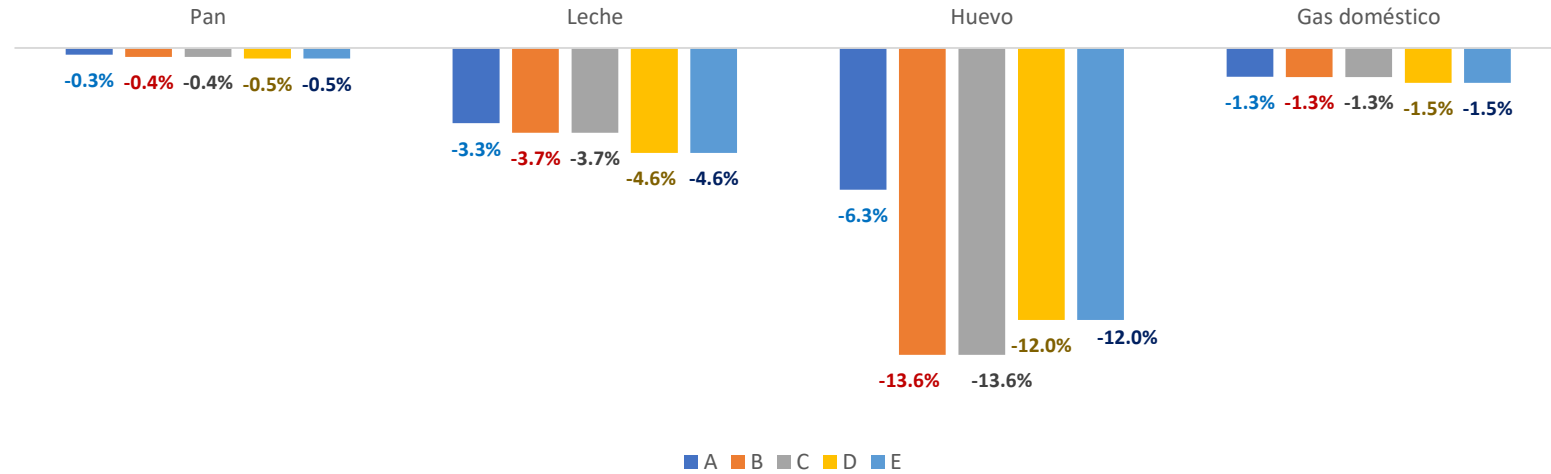
Anexo:

- A1. Incidencia de la inflación en el consumo de los hogares
- A2. Fertilizantes: Precios, proveedores e importaciones

A1. Incidencia de la inflación en el consumo de los hogares

Variación del consumo de los hogares por incremento del precio de los productos, por segmento económico.

Productos	IPC Var. %	Caída de consumo (%)
Pan	0.58%	-0.4%
Leche	3.20%	-4.3%
Huevo	12.80%	-12.5%
Gas doméstico	1.50%	-1.46%

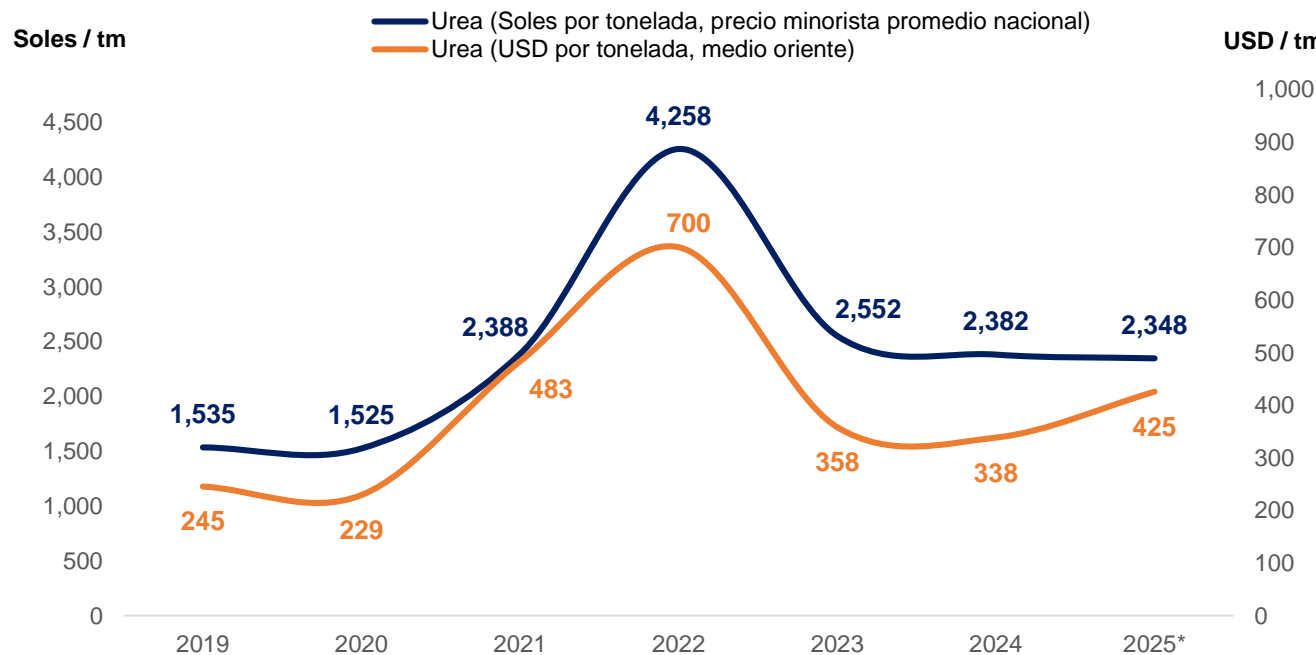


- Estos cálculos describen **el impacto estimado en el consumo de algunos productos específicos ante un aumento en sus precios, debido al alza en el costo de los insumos.**
 - Se estima que un aumento del 0.58% en el precio del pan, del 3.20% en el precio de la leche, del 12.80% en el precio del huevo y del 1.50% en el precio del gas reduciría el consumo de estos productos en un 0.4%, 4.3%, 12.5% y 1.46%, respectivamente.
 - Ante el incremento del precio del pan, la leche y el gas, los segmentos económicos más afectados serían el D y E. Mientras que, ante el aumento del precio del huevo, los segmentos más afectados serían el B y C, seguidos del segmento D y E.

A2. Precios de los fertilizantes: Nacional e internacional

Desde el 2020, los precios de los fertilizantes han mostrado un aumento constante, estabilizándose a partir del 2023 a los niveles prepandémicos.

Precio Internacional y Local de la Urea 2020 – 2025*



- En 2025*, el precio minorista de la urea en Perú, el fertilizante más utilizado, descendió a 2,348 soles por TM, inferior en 1.4% respecto al 2024 (2,382 soles por TM). Sin embargo, el precio internacional de la urea aumentó en 25.8% respecto al año anterior.
- El aumento en los precios de los fertilizantes impactaría negativamente en los costos de producción de los agricultores, quienes podrían trasladar parte de este ajuste a la baja a los consumidores finales.

Nota: (*) cifra acumulada a noviembre 2025

Fuente: Banco Mundial y MIDAGRI

Elaboración: PRODUCE (OEE)

A2. Importación de fertilizantes: Principales productos

En 2025, la importación de urea aumentó en 1.6% en comparación con el promedio del periodo 2016-2024.

Importación de Fertilizantes Químicos por Producto

Producto (en miles de TM)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Enero - Diciembre		Var % (b) / (a)
										2016-2024 (a)	2025 (b)	
Nitrogenados												
Urea para uso agrícola	358	414	257	399	374	325	330	256	442	350	356	1.6 
Nitrato de amonio, uso agrícola	128	153	171	169	127	312	134	58	108	151	43	-71.7 
Sulfato de amonio	227	235	197	264	251	257	316	294	355	266	386	45.0 
Otros												
Cloruro de potasio, uso agrícola	80	130	128	85	144	85	66	106	132	106	129	21.2 
Fosfato diamónico	189	217	163	190	248	127	95	131	185	172	187	8.9 
Sulfato de potasio	46	62	69	76	85	78	83	40	90	70	72	2.4 
Superfosfatos	4	5	3	3	9	0	0	2	4	3	9	180.4 
Sulfato de magnesio y potasio	16	44	0	15	29	22	8	29	21	21	22	8.9 
Total general	1,048	1,261	988	1,203	1,267	1,207	1,031	915	1,337	1,140	1,204	5.7 

Nota: el contenido de Nitrógeno (N) en los fertilizantes nitrogenados es de 46%, 34% y 21% en la urea, el nitrato de amonio y el sulfato de amonio, respectivamente.

- ✓ **Impacto en la producción:** incidencia sobre arroz, papa, cebolla, tomate, arveja, zanahoria, haba, caña de azúcar y limón.
- ✓ **El impacto principalmente en** cultivos que se cosechan en el primer semestre.

A2. Importación de fertilizantes: Proveedores

En 2025, Rusia, Estados Unidos y China se mantienen como proveedores claves de fertilizantes para Perú.

- ✓ **Rusia (64.8%), China (21.2%) y Malasia (10.8%) son los principales proveedores de urea, concentrando el 97% de las importaciones de este fertilizante esencial.**
- ✓ En años anteriores, la combinación de precios más altos y menor disponibilidad de fertilizantes como la urea, provocó una disminución en su uso en algunas regiones del país, donde se optó por reemplazarla con otros tipos de fertilizantes.

Importación de Fertilizantes Químicos por país y producto¹

(Millones de US\$ FOB)

País / Producto	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Ene -Dic		Part. % del total 2024**	Part. % del total 2025***
							2024 (a)	2025 (b)		
Rusia	142	110	214	115	76	122	122	146	27.8	33.7
Nitrato de amonio	50	31	98	9	14	2	2	12	5.0	100.0
Urea para uso agrícola	84	64	88	85	55	90	90	88	65.0	64.8
Otros	8	16	28	20	8	30	30	46	-	-
China	45	67	113	95	75	83	83	110	18.8	25.3
Fosfato diamónico	20	26	37	19	28	42	42	37	40.8	29.9
Urea para uso agrícola	7	6	33	7	14	1	1	29	0.6	21.2
Sulfato de amonio	12	14	23	53	28	26	26	31	52.4	48.6
Otros	7	21	21	15	5	13	13	13	-	-
Estados Unidos	63	63	49	136	81	72	72	86	16.5	19.7
Fosfato diamónico	42	43	26	54	36	31	31	43	30.1	34.4
Sulfato de amonio	17	12	18	47	23	24	24	32	47.0	50.9
Sulfato de magnesio y potasio	4	7	6	4	12	9	0	0	0.0	0.0
Otros	0	1	0	31	10	8	17	11	-	-
Georgia	0	0	0	98	3	37	37	0	8.4	0.0
Nitrato de amonio	0	0	0	98	3	37	37	0	87.0	0.0
Canadá	12	20	8	10	22	15	15	19	3.4	4.4
Cloruro de potasio, uso agrícola	12	20	8	10	22	15	15	19	43.8	48.0
Otros	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Malasia	0	0	0	28	11	14	14	15	3.2	3.4
Urea para uso agrícola	0	0	0	28	11	14	14	15	10.1	10.8
Resto de países	54	34	30	168	49	96	96	59	21.8	13.7
Total general	316	294	413	650	316	438	438	434	100.0	100.0

1/ Considera: Urea, Nitrato de amonio, Fosfato diamónico, Sulfato de amonio, Cloruro de potasio, Sulfato de magnesio y potasio y Superfosfatos

**La participación del país es respecto al total general importado entre enero y diciembre de 2024 y la participación del producto corresponde al total importado en dicho producto en el mismo periodo.

***La participación del país es respecto al total general importado entre enero y diciembre de 2025 y la participación del producto corresponde al total importado en dicho producto en el mismo periodo.