



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Reporte Sectorial Inflación

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

Noviembre 2024

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

Lima, Diciembre 2024



Resumen Ejecutivo – Noviembre 2024

Durante **noviembre de 2024**, la dinámica inflacionaria en Lima Metropolitana mostró cambios destacados:

- **Inflación mensual y anual:** **La tasa de inflación mensual fue de +0.09%**, marcando un aumento respecto al mes de octubre (-0.09%). **La inflación interanual ascendió a 2.27%** (octubre: +2.01%), **pero continúa ubicándose cerca del centro del rango objetivo de 1% a 3% del Banco Central de Reserva del Perú (BCRP).**
- **Incidencia del gasto en vivienda y energía en la inflación:** **En el resultado del mes, el rubro de Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles tuvieron la mayor incidencia en la inflación**, debido principalmente a un aumento en los precios de los combustibles para el hogar. También se registró un **incremento en el precio del gas natural por red para la vivienda**. Asimismo, **la tarifa de electricidad residencial aumentó** debido al reajuste en los costos de generación, transmisión y distribución.
- **Influencia de los precios de materias primas:** En noviembre, **el precio del petróleo, trigo, maíz, azúcar, soya y aceite de soya experimentaron una caída.**
 - **La estabilización en los precios internacionales del trigo, maíz y soya beneficia a la industria de panadería, molinería y avícola**, lo que podría aliviar parcialmente las presiones inflacionarias en estos sectores.
- **Variación de precios en pescados y mariscos:** **Se registró un aumento del 8.7% en los precios de pescados y mariscos en Lima Metropolitana** con respecto al mes anterior. Este aumento se debió, principalmente, al incremento en el precio del bonito (+19.5%), perico (+12.2%), jurel (+10,7%), caballa (+10.0%) y merluza (+8.0%).

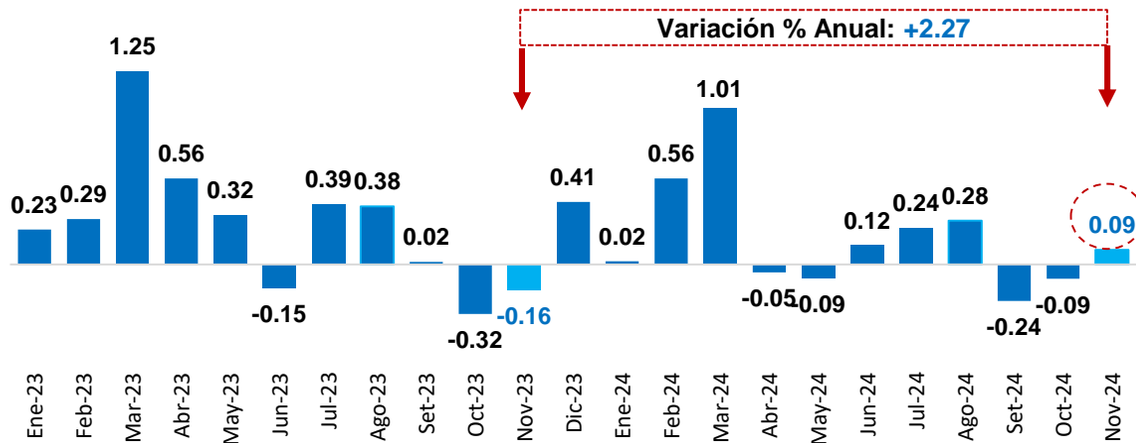
Inflación

Desempeño e incidencia en la industria y sector pequeño

Inflación en Lima Metropolitana: Noviembre 2024

En noviembre, la inflación mensual en Lima Metropolitana fue de **+0.09%**, significando ello un aumento respecto al mes anterior (-0.09%). Este resultado fue influenciado por el incremento en el precio del bonito, mandarina, palta fuerte, electricidad residencial y gas doméstico. En contraste, fue atenuado parcialmente por la disminución en el precio de la papa blanca, huevos de gallina, mango, papa amarilla y manzana Israel.

Inflación mensual de Lima Metropolitana, 2023 – 2024



Variación % de precios con mayor incidencia en la inflación de Lima Metropolitana: Noviembre 2024

Producto	Var %	Incidencia
Bonito	19,46	0,063
Mandarina	13,41	0,032
Palta fuerte	13,06	0,026
Electricidad residencial	0,88	0,021
Gas doméstico	2,77	0,020

Producto	Var %	Incidencia
Papa blanca	-11,71	-0,067
Huevos de gallina	-3,51	-0,030
Mango	-21,43	-0,028
Papa amarilla	-7,44	-0,021
Manzana Israel	-12,48	-0,011

Inflación según divisiones de consumo: **Noviembre 2024**

Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles (+0.47%) tuvieron mayor incidencia en el resultado del mes, debido al aumento de precios en los combustibles para el hogar, como gas propano doméstico (+2.5%), por factores internacionales y, en menor medida, gas natural por red para la vivienda (+0.2%). Asimismo, registró un ligero incremento la tarifa de electricidad residencial (+0.8%), por reajuste en los costos de generación, transmisión y distribución.

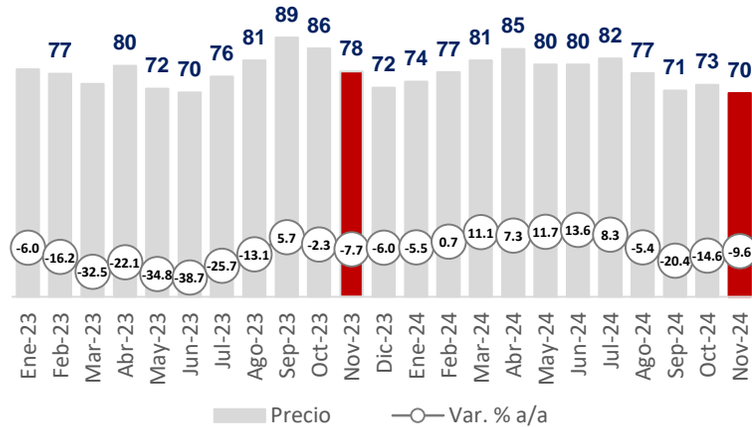
Incidencia en el IPC de Lima Metropolitana, según Divisiones de Consumo Noviembre 2024

Divisiones de Consumo	Ponderación (%)	Var. (%)	Incidencia (puntos porcentuales)
Índice General	100	0.09	
Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles	10.55	0.47	0.045
Restaurantes y hoteles	15.89	0.11	0.019
Bienes y servicios diversos	6.47	0.26	0.017
Recreación y cultura	3.96	0.42	0.016
Educación	8.61	0.08	0.007
Alimentos y bebidas no alcohólicas	22.97	0.03	0.006
Muebles, artículos para el hogar y la conservación ordinaria del hogar	5.11	0.10	0.005
Bebidas alcohólicas, tabaco y estupefacientes	1.61	0.07	0.002
Prendas de vestir y calzado	4.20	0.03	0.001
Comunicaciones	4.77	0.00	0.000
Salud	3.48	-0.02	-0.001
Transporte	12.40	-0.18	-0.023

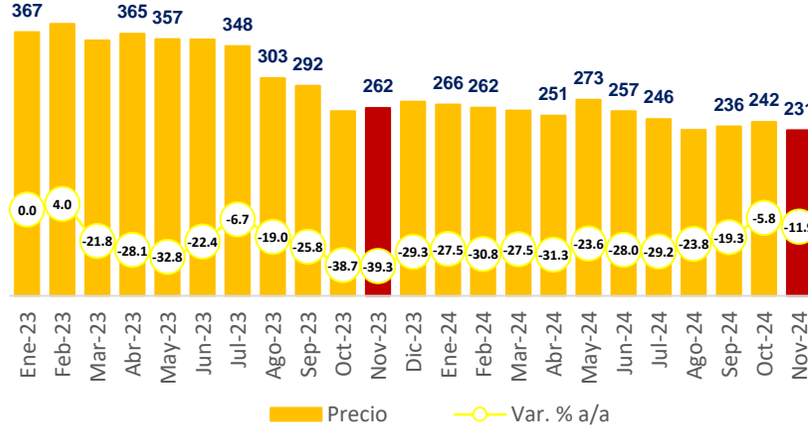
Factores que inciden en la Inflación: Precio de materias primas

En **noviembre**, el precio del **petróleo** disminuyó, respecto a noviembre de 2023, al igual que **los precios del trigo, maíz, azúcar soya y aceite de soya**.

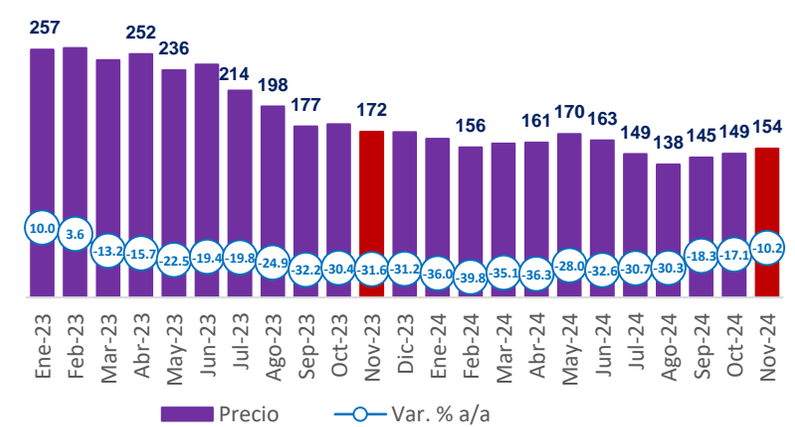
Precio del petróleo
(US\$/bar)



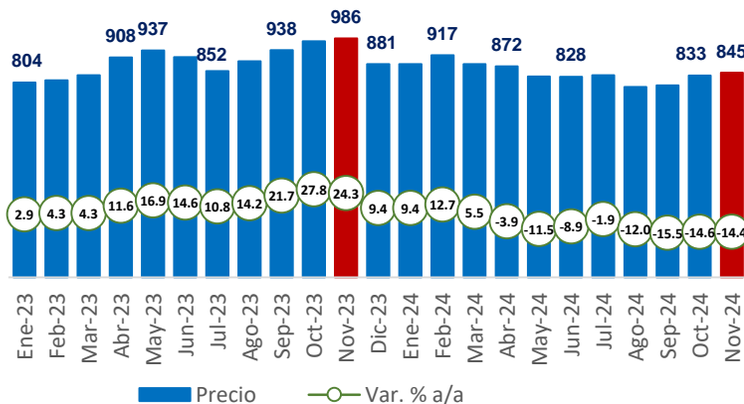
Precio del trigo
(US\$/tm)



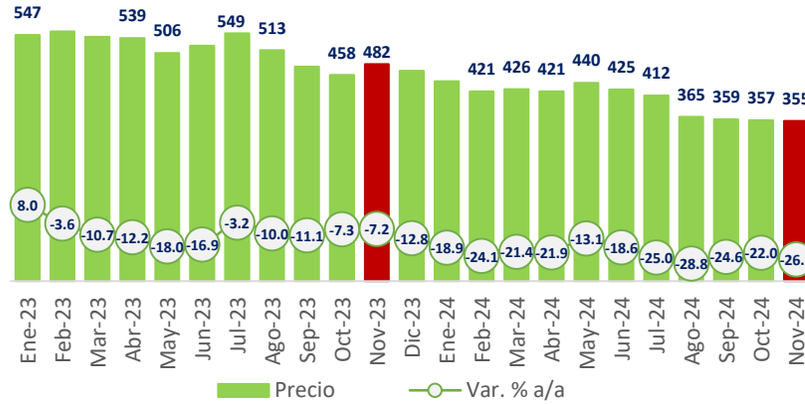
Precio del maíz
(US\$/tm)



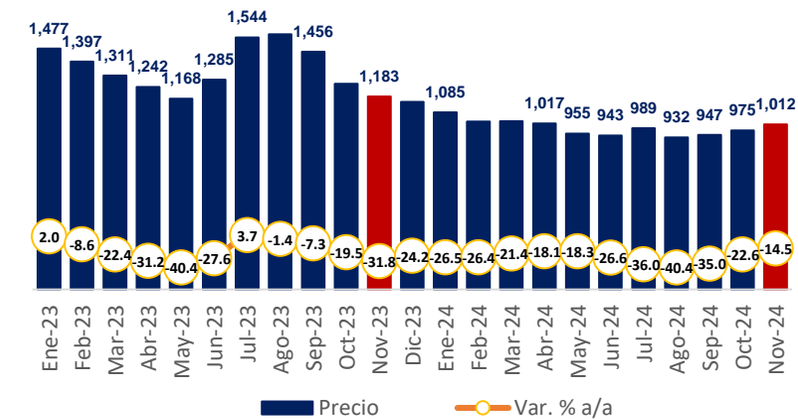
Precio del azúcar
(US\$/tm)



Precio de la soya
(US\$/tm)



Precio del aceite de soya
(US\$/tm)



Nota: Cifras preliminares al 26 de noviembre de 2024

Fuente: BCRP

Elaboración: PRODUCE (OEE)

Incidencia de la inflación en la industria

Trigo (Precio internacional) ↓ -4.7%¹ (nov-24¹)

- ✓ El precio tuvo una tendencia a la baja, lo cual favorecería a 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.

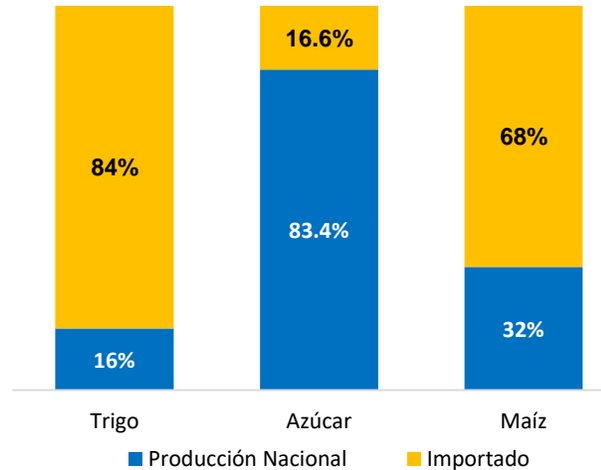
Maíz (Precio internacional) ↑ +3.5%¹ (nov-24¹)

- ✓ El aumento del precio impactaría negativamente 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.

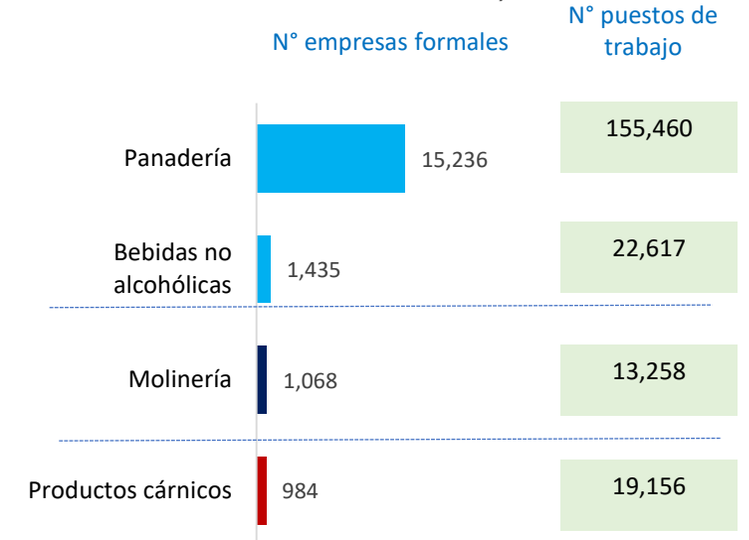
Azúcar (Precio nacional - IPC) ↑ + 1.4%¹ (nov-24¹)

- ✓ Este aumento incidiría negativamente 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



Incidenca en la Industria, 2023



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.

1/ Variación mensual de la cotización internacional mensual noviembre-24 / octubre-24.

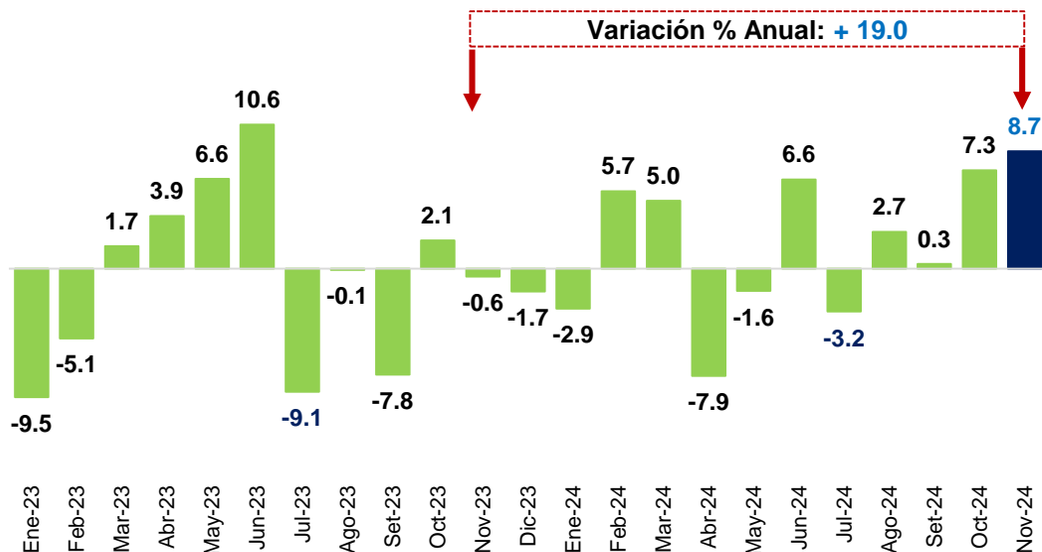
Nota: (*) Cifras preliminares al 26 de noviembre

Fuente: BCRP

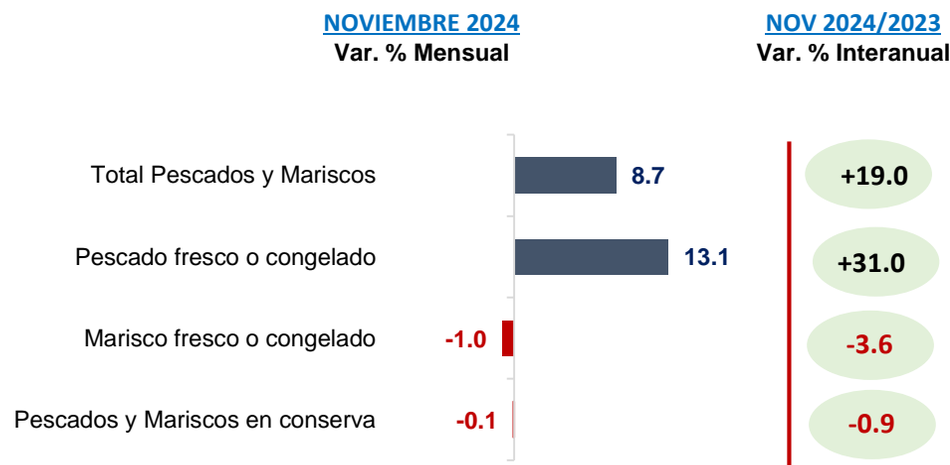
Incidencia de la inflación en el Sector Pesca

En noviembre de 2024, **el Índice de Precios al Consumidor (IPC) de Lima Metropolitana para pescados y mariscos registró una tasa mensual del +8.7%**. Este resultado, se debió principalmente al incremento en el precio del bonito (+19.5%), perico (+12.2%), jurel (+10.7%), caballa (+10.0%) y merluza (+8.0%), afectada por la menor oferta. A nivel interanual, se observa un aumento del 19.0% en los precios de pescados y mariscos.

Inflación mensual de Pescados y Mariscos de Lima Metropolitana, 2023 - 2024



Inflación mensual y anual de Pescados y Mariscos de Lima Metropolitana, según principales rubros 2024



Anexo:

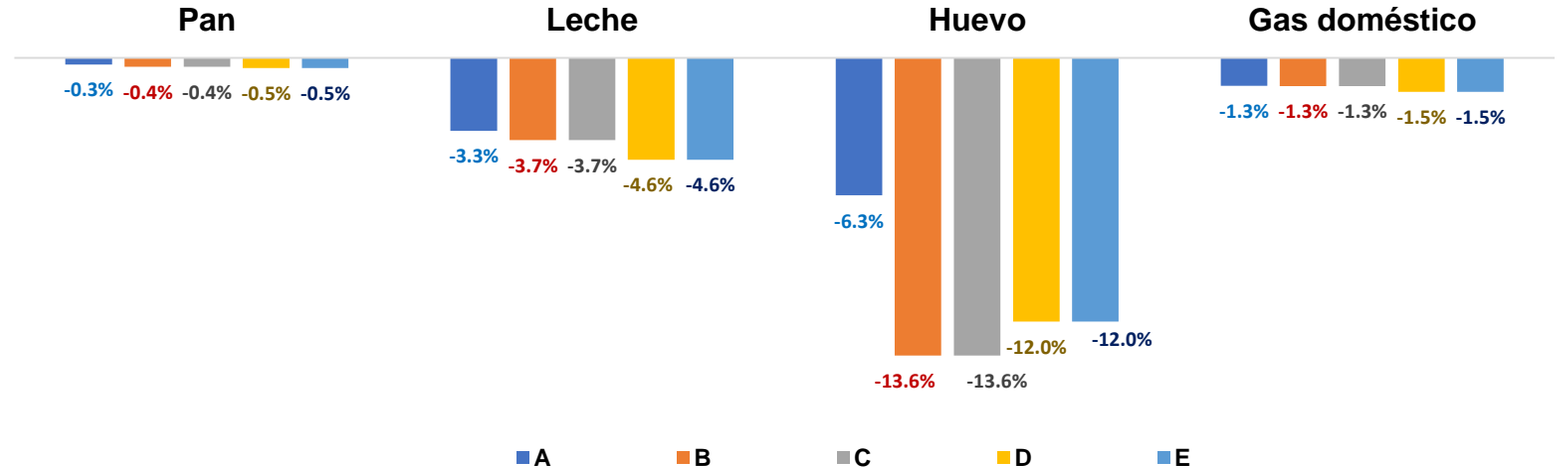
A1. Incidencia de la inflación en el consumo de los hogares

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%

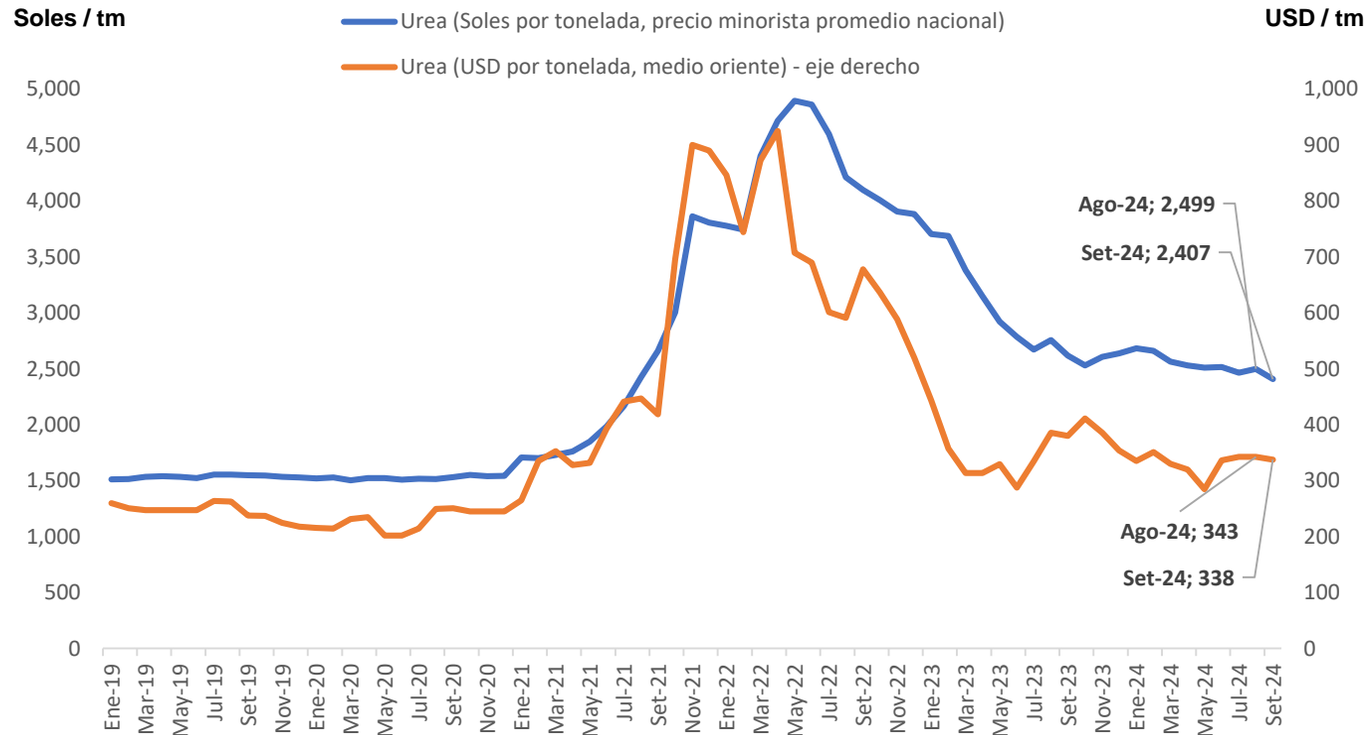


- Estos cálculos describen **el impacto estimado en el consumo de algunos productos específicos ante un aumento en sus precios, debido al alza en el costo de los insumos.**
 - Se estima que un aumento del 0.58% en el precio del pan, del 3.20% en el precio de la leche, del 12.80% en el precio del huevo 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 recién a partir del primer trimestre del 2023, acercándose a los niveles anteriores a la pandemia del Covid-19.

Precio internacional y local de la urea



- ✓ En setiembre, el precio minorista de la urea en Perú, el fertilizante más utilizado, bajó a 2,407 soles por TM, comparado con los 2,499 soles por TM registrado en agosto.
- ✓ Una bajada en los precios de los fertilizantes impactaría positivamente en los costos de producción de los agricultores, quienes podrían trasladar parte de este ajuste a la baja a los consumidores finales.

A2. Importación de fertilizantes: Principales productos

A octubre de 2024, la importación de urea creció un **40.5% en comparación con el promedio del periodo 2016-2023.**

Importación de Fertilizantes Químicos por Producto

Producto (en miles de TM)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Enero - Octubre		Var % (b) / (a)
									Prom. 2016-2023 (a)	2024 (b)	
<u>Nitrogenados</u>											
Urea	358	414	257	399	374	325	330	256	271	381	40.5 
Nitrato de amonio	128	153	171	169	127	312	134	58	121	101	-16.5 
Sulfato de amonio	227	235	197	264	251	257	316	294	205	299	45.9 
<u>Otros</u>											
Cloruro de potasio	80	130	128	85	144	85	66	106	86	120	39.5 
Fosfato diamónico	189	217	163	190	248	127	95	131	131	169	29.7 
Sulfato de potasio	46	62	69	76	85	78	83	40	54	71	31.7 
Superfosfatos	4	5	3	3	9	0	0	2	3	3	4.1 
Sulfato de magnesio y potasio	16	44	0	15	29	22	8	29	17	21	22.4 
Total general	1,048	1,261	988	1,203	1,267	1,207	1,031	915	888.0	1,165.5	31.3 

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

A octubre de 2024, **Rusia, China y Estados Unidos** se mantienen como proveedores claves de fertilizantes para Perú.

✓ Rusia es el principal proveedor de urea, concentrando más del 66% de las importaciones de este fertilizante esencial para la agricultura.

✓ 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	Ene -Oct		Part. % del total 2023 **	Part. % del total 2024 ***
						2023 (a)	2024 (b)		
Rusia	142	110	214	115	76	69	109	24.0	28.6
Nitrato de amonio	50	31	98	9	14	6	2	80.7	5.0
Urea para uso agrícola	84	64	88	85	55	55	79	56.5	66.6
Otros	8	16	28	20	8	8	28	-	-
China	45	67	113	95	75	46	61	23.7	15.8
Fosfato diamónico	20	26	37	19	28	19	33	38.7	35.1
Urea para uso agrícola	7	6	33	7	14	3	1	14.0	0.5
Sulfato de amonio	12	14	23	53	28	18	18	54.7	43.5
Otros	7	21	21	15	5	5	9	-	-
Estados Unidos	63	63	49	136	81	73	72	25.6	18.9
Fosfato diamónico	42	43	26	54	36	36	31	50.6	33.3
Sulfato de amonio	17	12	18	47	23	19	23	44.7	55.9
Sulfato de magnesio y potasio	4	7	6	4	12	8	9	99.3	99.8
Otros	0	1	0	31	10	10	8	-	-
Canadá	12	20	8	10	22	17	14	6.9	3.8
Cloruro de potasio, uso agrícola	12	20	8	10	22	17	14	53.2	46.7
Taiwán	10	4	3	31	8	6	9	2.4	2.4
Sulfato de potasio	10	4	3	31	8	6	9	29.4	20.1
Resto de países	44	30	27	263	55	44	116	17.4	30.5
Total general	316	294	413	650	316	253	382	100.0	100.0

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

**La participación del país es respecto al total general importado durante el 2023 y la participación del producto corresponde al total importado en dicho producto el 2023.

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