



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Reporte Sectorial Inflación

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



Abril 2024

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

Lima, Mayo 2024

Resumen Ejecutivo - Abril de 2024

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

- **Inflación Mensual y Anual:** La tasa de inflación mensual disminuyó a **-0.05%**, marcando un descenso respecto al **1.01% de marzo**. La inflación interanual se redujo a **2.42%**, situándose por debajo del 3.05% del mes anterior y **retornando, tras casi 3 años, al rango objetivo de 1% a 3% del Banco Central de Reserva del Perú (BCRP)**.
- **Impacto de Factores Estacionales en Alimentos:** La caída en los precios se atribuye principalmente a la división de **Alimentos y bebidas no alcohólicas**, incidida por las variaciones en los precios de alimentos como el pollo, **jurel** y mandarina. No obstante, el aumento de precios en otros productos, como huevos de gallina, cebolla, arveja y tomate, compensaron parcialmente estas tendencias bajistas.
- **Influencia de los Precios de Materias Primas:** El precio del petróleo **continuó su tendencia al alza**, mientras que se mantuvo la **disminución** en los precios de otras materias primas como **el trigo, azúcar y soya**.
 - Caída en los precios internacionales del trigo y azúcar sugiere una **disminución en los costos de producción para industrias clave como la panadería, molinería y bebidas no alcohólicas (gaseosas)**, lo que podría aliviar parcialmente las presiones inflacionarias en estos sectores.
- **Variación de Precios en Pescados y Mariscos:** **Se registró una disminución en los precios de pescados y mariscos, con una caída de 7.9% en el Índice de Precios al Consumidor (IPC) para esta categoría en Lima Metropolitana**. Destacan la reducción de precios en especies como **jurel (-33.4%)**, **merluza (-8.6%)**, **caballa (-7.2%)** y **bonito (-3.6%)**, debido al mayor volumen ingresado a los mercados ante la disponibilidad de los recursos. A nivel interanual, la variación fue de **2.1%, una disminución significativa** respecto al **10.4% registrado en marzo de 2024**.

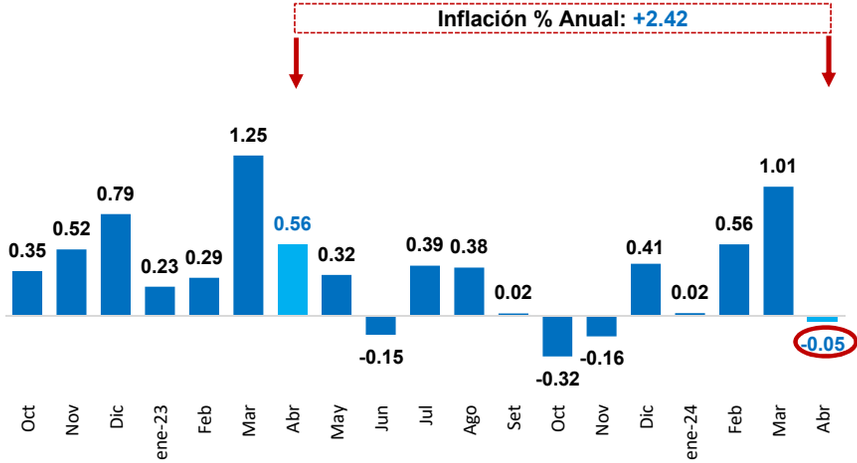
Inflación

Desempeño e incidencia en la industria y sector pequeño

Inflación en Lima Metropolitana: Abril 2024

La inflación mensual en Lima Metropolitana registró una caída de 0.05%, ubicando la tasa interanual a 2.42%, por debajo del 3.05% observado en marzo. La inflación del mes se debió, en gran medida, por la reducción en los precios de alimentos como el pollo, jurel y mandarina. Sin embargo, la variación de otros productos, como los huevos de gallina, cebolla, arveja y tomate, compensó parcialmente las presiones inflacionarias bajistas.

Inflación mensual de Lima Metropolitana, 2022 – 2024



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

Producto	Var %	Incidencia	Producto	Var %	Incidencia
Huevos de gallina	6,38	0,065	Pollo eviscerado	-13,53	-0,260
Cebolla de cabeza	14,11	0,048	Jurel	-33,36	-0,070
Arveja verde	30,06	0,045	Pechuga de pollo	-7,14	-0,040
Tomate	25,71	0,044	Mandarina	-11,42	-0,036
Gasohol	4,41	0,033	Pasaje ómnibus interprovincial	-11,96	-0,027

Fuente: INEI

Elaboración: PRODUCE (OEE)

Inflación según divisiones de consumo: Abril 2024

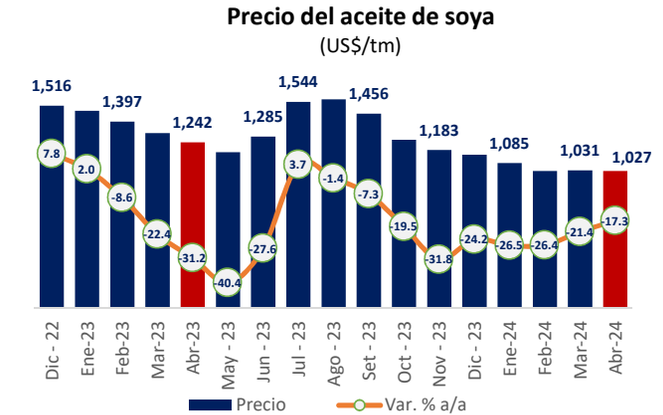
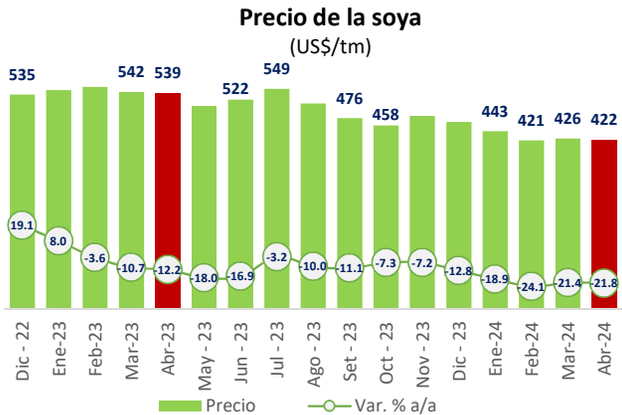
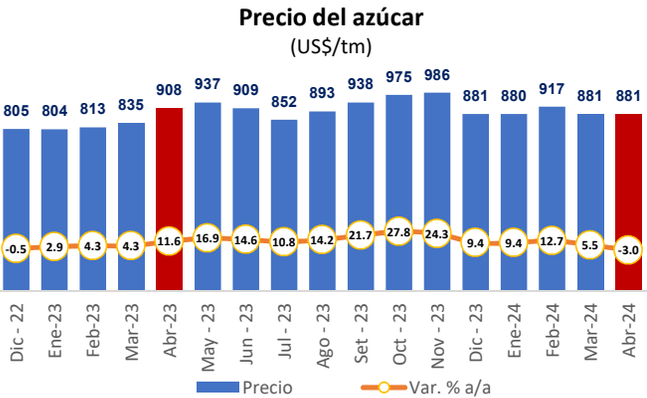
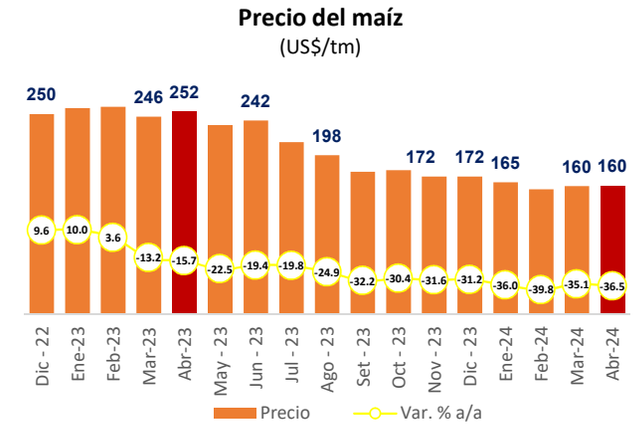
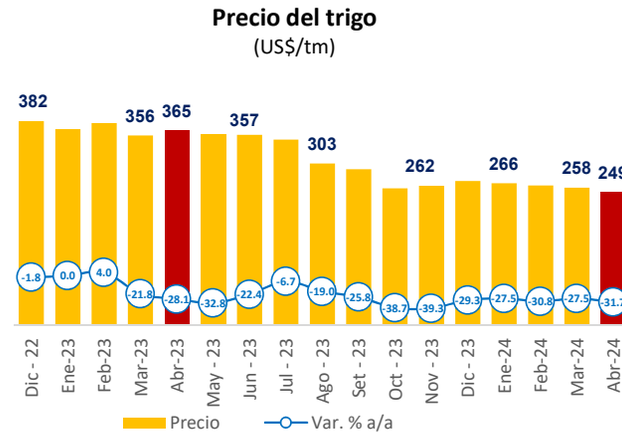
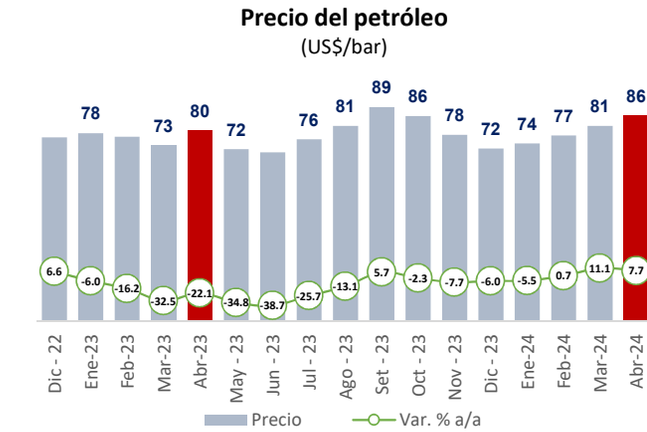
La caída en la inflación se atribuye a la división de **Alimentos y Bebidas No Alcohólicas**, en línea con la disminución de precios en productos como **pescados y mariscos** (debido al mayor volumen ingresado a los mercados de la capital), **carne, y aceites y grasas** (tras normalizarse el clima y los costos de producción que afectaron los precios en febrero y marzo).

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

Divisiones de Consumo	Ponderación (%)	Var. (%)	Incidencia (puntos porcentuales)
Índice General	100.00	-0.05	
Alimentos y bebidas no alcohólicas	22.97	-0.86	-0.213
Prendas de vestir y calzado	4.20	0.00	0.000
Comunicaciones	4.77	0.03	0.001
Bebidas alcohólicas, tabaco y estupefacientes	1.61	0.05	0.001
Recreación y cultura	3.96	0.06	0.002
Muebles, artículos para el hogar y la conservación del hogar	5.11	0.12	0.005
Salud	3.48	0.27	0.009
Bienes y servicios diversos	6.47	0.20	0.013
Educación	8.61	0.16	0.014
Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles	10.55	0.25	0.024
Transporte	12.40	0.35	0.043
Restaurantes y hoteles	15.89	0.29	0.043

Factores que inciden en la Inflación: Precio de materias primas

En abril, el precio del **petróleo** mantuvo su tendencia al alza, mientras que **continuaron las presiones a la baja sobre los precios de otras materias primas, como el trigo, azúcar y la soya.**



Nota: Cifras preliminares al 23 de abril
Fuente: BCRP

Elaboración: PRODUCE (OEE)

Incidencia de la inflación en la industria

Trigo (Precio internacional) ↓ - 3.3%¹ (abr-24¹)

- ✓ El precio mantiene tendencia bajista, lo cual beneficiaría a la **industria de panadería y molinería**, como principales demandantes de trigo. Dicho grano constituye, en promedio, el **53% del total de los costos de producción** y representa el 84% de la oferta nacional.



Maíz (Precio internacional) ↑ + 0.3%¹ (abr-24¹)

- ✓ Aumento que perjudicaría a la **industria avícola**, donde la oferta total de maíz, **el 68% es abastecida al mercado local** por las importaciones. **El maíz constituye, en promedio, el 40% del total de los costos de producción de la industria de alimentos balanceados.**



Azúcar (Precio nacional - IPC) ↓ - 0.03%¹ (abr-24²)

- ✓ Este descenso 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.

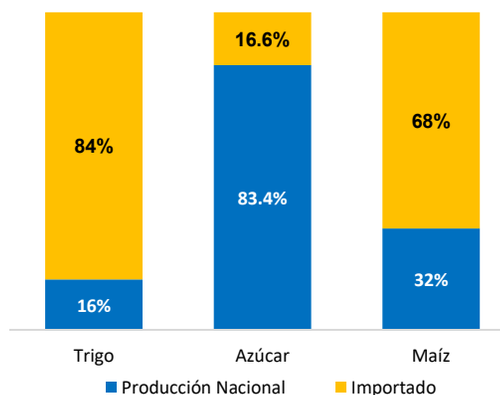


1/ Variación acumulada de la cotización internacional mensual abr-24 / mar-24.

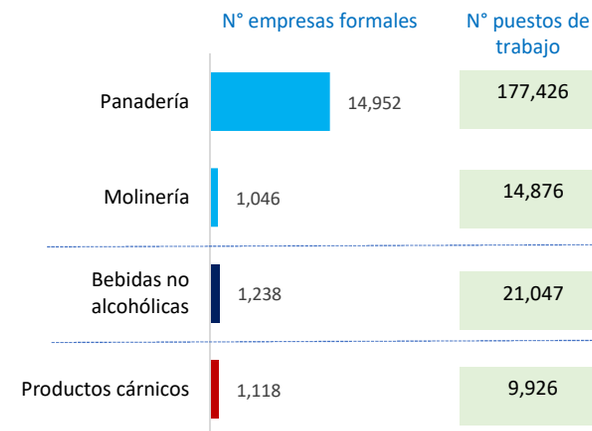
Nota: (*) Cifras preliminares al 23 de abril

Fuente: BCRP

Part. % de las importaciones en la Oferta nacional



Incidencia en la Industria, 2022

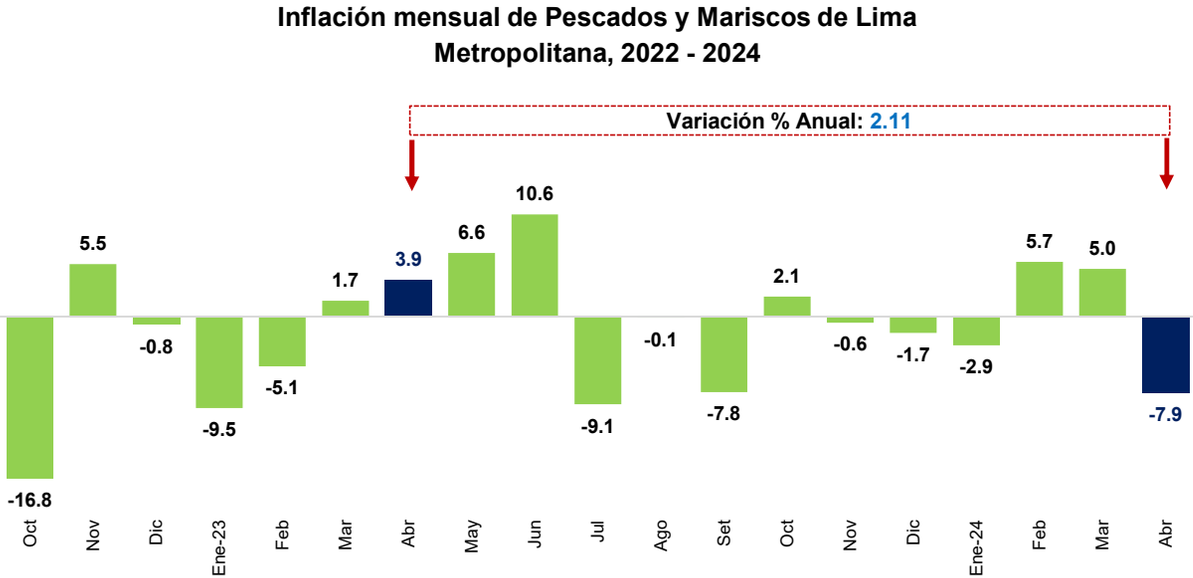


Los precios de las materias primas impactan en la inflación local a través de los **costos de producción de alimentos básicos**. Por ejemplo, **la carne de pollo, cuyos principales insumos son el maíz y la torta de soya**, y el aceite vegetal, donde el insumo principal es el aceite de soya, son directamente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

Elaboración: PRODUCE (OEE)

Incidencia de la inflación en el Sector Pesca

En abril de 2024, **el Índice de Precios al Consumidor (IPC) de Lima Metropolitana para pescados y mariscos registró una disminución de 7.9%**. Esta baja se debió principalmente a la disminución en los precios de las especies como **jurel** (-33.4%), **merluza** (-8.6%), **caballa** (-7.2%) y **bonito** (-3.6%), asociadas al mayor volumen ingresado a los mercados de la capital. A nivel interanual, se observó un incremento de **2.11%**, por debajo de lo registrado en marzo de 2024 (+10.4%).



Fuente: INEI

Elaboración: PRODUCE (OEE)

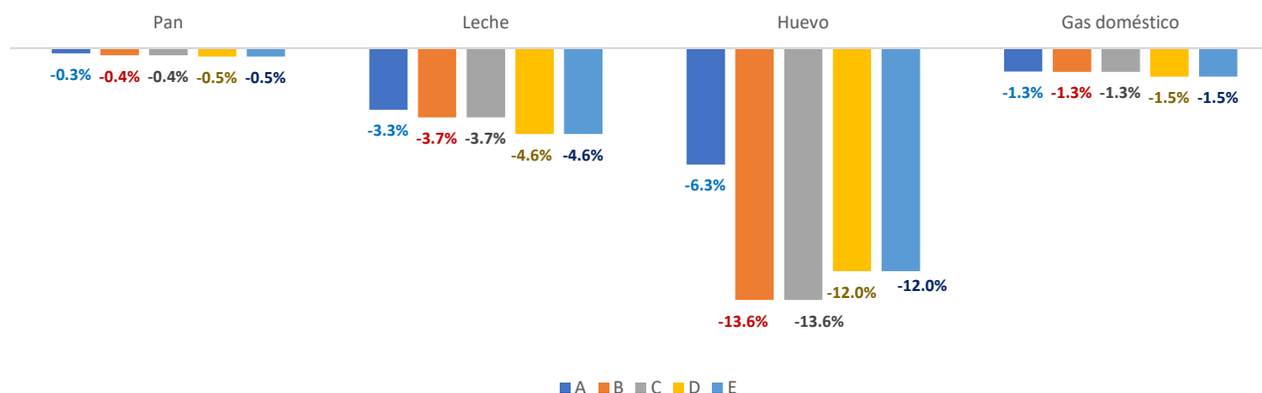
Anexo:

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

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%

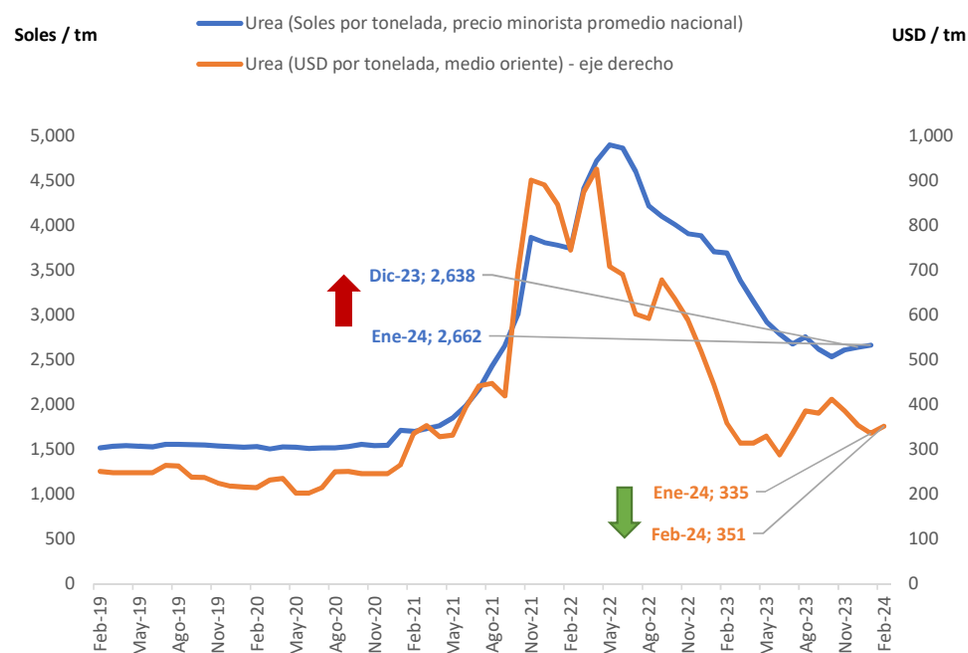


- Estos cálculos describen **el impacto estimado en el consumo de algunos productos específicos ante un aumento en sus precios debido al alza en los insumos.**
 - Se estima que un aumento del 0.58% en el precio del pan, un 3.20% en el precio de la leche, un 12.80% en el precio del huevo y un 1.50% en el precio del gas, disminuiría el consumo de estos productos en -0.4%, -4.3%, -12.5% y 1.46%, respectivamente.
 - Los segmentos económicos más afectados serían el D y E ante el incremento del precio del pan, leche y gas, 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 2020, los precios de los fertilizantes han mostrado un aumento constante, estabilizándose a mediados de 2022, acercándose a los niveles de años anteriores.

Precio internacional y local de la urea



- ✓ En enero de 2024, el precio minorista de la urea en Perú, el fertilizante más utilizado, subió a 2,662 soles por TM, comparado con los 2,638 soles por TM en diciembre 2023.
- ✓ Un aumento en los precios de los fertilizantes impactaría negativamente en los costos de producción de los agricultores, quienes podrían verse forzados a trasladar parte de estos costos a los consumidores finales.

A2. Importación de fertilizantes: Principales productos

En marzo 2024, la importación de urea creció más de **100%** en comparación con el promedio de 2016-2023

Importación de Fertilizantes Químicos por Producto

Producto (en miles de TM)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Enero - Marzo		Var % (b) / (a)
									Prom. 2016-2023 (a)	2024 (b)	
Nitrogenados											
Urea	358	414	257	399	374	325	331	256	68	146	114.9
Nitrato de amonio	128	153	171	169	127	312	134	58	25	41	63.0
Sulfato de amonio	227	235	197	264	251	257	316	294	75	127	67.8
Otros											
Cloruro de potasio	80	130	128	85	144	85	66	106	23	24	8.2
Fosfato diamónico	189	217	163	190	248	127	95	131	22	56	157.8
Sulfato de potasio	46	62	69	76	85	78	83	40	15	25	66.6
Superfosfatos	4	5	3	3	9	0	0	0	1	0	-100.0
Sulfato de magnesio y potasio	16	44	0	15	29	22	8	29	2	0	-97.6
Total general	1,048	1,261	988	1,203	1,267	1,207	1,032	913	231	420	81.7

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

✓ En particular, **Rusia es el principal proveedor de urea, cubriendo casi el 60% 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	Ene - Mar		Part. % del total 2023***	Part. % del total 2024***
						2023 (a)	2024 (b)		
Rusia	142	110	214	115	76	31	34	24.0	25.3
Nitrato de amonio	50	31	98	9	14	3	0	80.7	28.0
Urea	84	64	88	85	55	28	28	56.5	56.3
Otros	8	16	28	20	8	0	6	-	-
China	45	67	113	95	75	22	18	23.7	14.2
Fosfato diamónico	20	26	37	19	28	9	10	38.7	28.0
Urea	7	6	33	7	14	0	0	14.0	0.0
Sulfato de amonio	12	14	23	53	28	13	8	54.7	52.9
Otros	7	21	21	15	5	0	1	-	-
Estados Unidos	63	63	49	136	81	16	30	25.6	23.4
Fosfato diamónico	42	43	26	54	36	0	20	50.6	72.0
Sulfato de amonio	17	12	18	47	23	12	10	44.7	46.7
Sulfato de magnesio y potasio	4	7	6	4	12	3		99.3	0.0
Otros	0	1	0	31	10	1	0	-	-
Canadá	12	20	8	10	22	10	2	6.9	1.6
Cloruro de potasio	12	20	8	10	22	10	2	53.2	44.0
Otros	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Taiwán	10	4	3	31	8	4	3	2.4	1.0
Sulfato de potasio	10	4	3	31	8	4	3	29.4	10.8
Resto de países	44	30	27	263	55	18	50	17.4	34.4
Total general	316	294	413	650	316	101	137	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 en marzo-marzo 2022 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 en marzo 2024 y la participación del producto corresponde al total importado en dicho producto en el mismo periodo.