

Revista de

IMPORTACIONES

Abril 2026

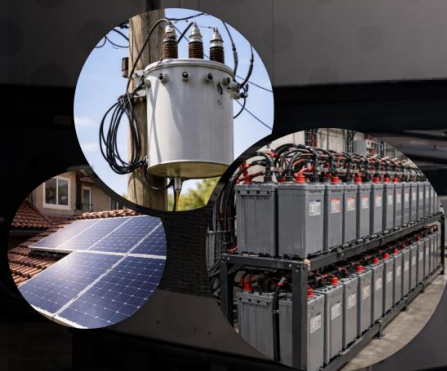
DESTACADO

Las importaciones de Bolivia repuntan 24,4% en febrero de 2026, alcanzando \$us 724 millones tras el mínimo de enero

Santa Cruz concentra el 34,4% de las importaciones del país con \$us 3.400 millones

Partidas analizadas:

- Paneles solares y semiconductores
- Transformadores e inversores
- Baterías y acumuladores



Encuentra principales proveedores globales
Visualiza las empresas con mayor oferta en tu industria



Carta Editorial

INVITADO ESPECIAL

Mg. Marcelo Quiroga Soria

Docente del Departamento de Administración Economía y Finanzas en UCB (Cochabamba)



Carta Editorial – Abril 2026

En un entorno internacional caracterizado por conflictos geopolíticos persistentes, reconfiguración de las cadenas globales de valor y una creciente competencia por eficiencia logística, Bolivia se posiciona en 2026 como un mercado de interés estratégico para los actores del comercio exterior en América del Sur.

Las tensiones derivadas de conflictos internacionales — particularmente en Europa del Este y Medio Oriente— han generado volatilidad en los mercados energéticos, disrupciones logísticas y un cambio en la dirección de flujos comerciales. A este escenario se suma el renovado enfoque de la política exterior de Estados Unidos, caracterizado por medidas de corte proteccionista, revisión de acuerdos comerciales y una priorización de los intereses estratégicos de ese país. Este contexto ha incentivado procesos de relocalización productiva y diversificación de mercados, abriendo espacios para economías emergentes con ventajas geográficas y recursos estratégicos.

En este marco, Bolivia adquiere relevancia como un punto de articulación regional. La administración de su actual gobierno, ha impulsado una agenda orientada a la apertura económica, la diversificación productiva y el fortalecimiento de la inserción internacional del país. Este enfoque se traduce en una política exterior pragmática que prioriza la consolidación de vínculos comerciales con países limítrofes, particularmente Brasil, Argentina, Chile y Perú.

En el ámbito bilateral, se observa una intensificación de acuerdos orientados a la integración energética, el desarrollo logístico y la complementariedad productiva. Brasil, como principal socio comercial regional, continúa siendo un eje central en esta estrategia, especialmente en sectores como energía, agroindustria e infraestructura. Asimismo, las relaciones con Chile y Perú adquieren relevancia en función del acceso a puertos estratégicos en el Pacífico, mientras que Argentina mantiene su rol clave en el intercambio energético. Paralelamente, Bolivia avanza en la consolidación de proyectos de infraestructura de alcance regional, destacando

el desarrollo de corredores bioceánicos que conectan el Atlántico (Brasil) con puertos del Pacífico como Arica. Estas iniciativas representan un cambio estructural en la logística sudamericana, al reducir costos de transporte, optimizar tiempos de tránsito y ampliar el acceso a mercados asiáticos, en un momento en que las rutas tradicionales enfrentan crecientes riesgos geopolíticos.

Desde una perspectiva corporativa, estos corredores configuran una oportunidad concreta para el establecimiento de plataformas logísticas, centros de distribución y cadenas de suministro integradas, posicionando a Bolivia como un potencial hub regional. Este rol se ve reforzado por el actual contexto internacional, donde empresas globales buscan reducir su exposición a riesgos geopolíticos mediante la diversificación de rutas y socios comerciales.

No obstante, el aprovechamiento de este potencial está condicionado al cumplimiento efectivo de las políticas económicas anunciadas. Factores como la estabilidad macroeconómica, la seguridad jurídica, la transparencia regulatoria y la capacidad de ejecución institucional serán determinantes para consolidar la confianza de inversionistas y operadores internacionales.

En este escenario global dinámico y desafiante, Bolivia no solo se presenta como un mercado emergente, sino como un actor con potencial para integrarse estratégicamente en una nueva arquitectura del comercio internacional. Para los actores del comercio exterior, comprender estas transformaciones no es opcional, sino un elemento clave para la toma de decisiones informadas.

SOBRE NUESTRA REVISTA ...

DX Magazine: Inteligencia de datos al servicio del comercio exterior

En **DATAx**, líderes en inteligencia de negocios y analítica de datos en Bolivia, tenemos un propósito claro: **compartir conocimiento estratégico que impulse el desarrollo económico del país**. A través de **DX Magazine**, nuestra línea editorial especializada, transformamos datos públicos en información accionable para el comercio exterior boliviano.

Gracias al uso de más de **500 bases de datos** nacionales e internacionales, combinadas con tecnología avanzada e inteligencia artificial, elaboramos análisis profundos, actualizados y pertinentes sobre las dinámicas del comercio exterior. Desde **septiembre de 2024**, nuestras revistas de **Exportaciones e Importaciones** se distribuyen de forma **digital y completamente gratuita**, alcanzando a más de **120.000 lectores** todos los meses.

Cada número aborda tres partidas arancelarias específicas, elegidas por su relevancia para Bolivia y clasificadas conforme al sistema **NANDINA**, lo que permite un análisis técnico y segmentado de productos y sectores clave. Asimismo, incorporamos **estudios sectoriales** que identifican oportunidades emergentes y desafíos estratégicos en el contexto regional y global.

DX Magazine es mucho más que una revista: es una **herramienta de inteligencia comercial**, diseñada para anticipar tendencias, tomar decisiones informadas y optimizar estrategias de comercio exterior. Nuestro compromiso es claro: **democratizar el acceso a información confiable** y de alto valor, apoyando a exportadores, importadores y profesionales del sector en sus procesos de planificación y toma de decisiones.



Colegio de Profesionales en Ciencias
Administrativas y Empresariales de Cochabamba

“Impulsamos la
EXCELENCIA que distingue
a los profesionales en
Ciencias Administrativas
y Empresariales”



Afíliate al CADEC y fortalece
tu ejercicio profesional

- Potenciamos tu crecimiento
- Conectamos líderes

¡AFÍLIATE AHORA!



www.cadec.org.bo



+591 75905234



Cadec Cochabamba

Secciones **NANDINA** analizadas en esta edición



Cod. 8541

Maquinaria, Equipos Eléctricos y Electrónicos **Paneles solares y semiconductores**

Los paneles solares y los semiconductores son dos pilares fundamentales de la tecnología moderna. Los primeros capturan la energía del sol y la convierten en electricidad, siendo una solución limpia y económica para hogares y empresas. Los segundos son componentes electrónicos esenciales presentes en aparatos como teléfonos, computadoras y equipos industriales, ya que controlan el flujo de electricidad dentro de los circuitos. Importar estos productos a Bolivia impulsa el acceso a la energía renovable y el desarrollo tecnológico del país.

Cod. 8504

Maquinaria, Equipos Eléctricos y Electrónicos **Transformadores e inversores**

Los transformadores eléctricos son dispositivos esenciales en la transmisión y distribución de energía, ya que ajustan los niveles de voltaje para asegurar la eficiencia y seguridad de los sistemas eléctricos. Su importación en Bolivia es fundamental para modernizar las redes, desarrollar la infraestructura energética e integrar fuentes renovables, garantizando la continuidad y calidad del suministro nacional.



Cod. 8507

Maquinaria, Equipos Eléctricos y Electrónicos **Baterías y acumuladores**

Los acumuladores eléctricos, incluidos sus separadores, son dispositivos electroquímicos que almacenan y liberan energía. Son fundamentales para vehículos, sistemas de respaldo energético y equipos industriales. Su importación en Bolivia es clave para asegurar la autonomía operativa, promover la movilidad eléctrica y fortalecer la infraestructura energética, facilitando la adaptación tecnológica y mejorando la competitividad en sectores estratégicos de la economía nacional.





FUNDACIÓN

pro mujer

IFD



*Por una Bolivia
donde todas las
mujeres prosperen*

ESTA ENTIDAD ES SUPERVISADA POR ASFI



SECCIÓN 1

Contexto del comercio internacional



DINÁMICA ECONÓMICA MUNDIAL

Desaceleración, IA y la Revisión del T-MEC

El panorama global de las importaciones está marcado por la disrupción de las cadenas logísticas, la acelerada digitalización y la influencia de factores geopolíticos, monetarios y regulatorios.

Según la Organización Mundial del Comercio, en 2023 el valor global de las importaciones de bienes superó los 25 billones de USD, con un crecimiento del 2,7 % respecto al año anterior. Este aumento fue impulsado principalmente por la recuperación en los sectores tecnológico, farmacéutico y de maquinaria avanzada.

La demanda de semiconductores, equipos electrónicos y soluciones industriales automatizadas ha consolidado a Asia, especialmente China y Corea del Sur, como los principales proveedores globales. En contraste, la industria automotriz tradicional y la manufactura pesada han experimentado caídas debido a la escasez de componentes, el aumento de los fletes marítimos y políticas proteccionistas que han alterado los flujos comerciales históricos.

Los alimentos procesados y las materias primas agrícolas han mostrado resiliencia, aunque la inflación global y los fenómenos climáticos extremos han elevado los precios y reducido la disponibilidad en mercados emergentes.

América Latina ha fortalecido sus lazos comerciales con Asia, aumentando la importación de maquinaria, bienes de capital y tecnología. Al

mismo tiempo, Estados Unidos y la Unión Europea continúan siendo socios clave, especialmente en productos farmacéuticos, manufacturas y bienes de consumo duradero.

Cambios regulatorios internacionales, como la modernización del Tratado México-Estados Unidos-Canadá (T-MEC) y la adhesión al Tratado Integral y Progresista de Asociación Transpacífico (CPTPP), han ampliado el acceso a nuevos mercados y diversificado la matriz de proveedores en la región.

No obstante, América Latina enfrenta desafíos derivados de políticas monetarias restrictivas, la volatilidad de los precios internacionales de materias primas y barreras no arancelarias impuestas por grandes bloques económicos.

Para mantener y mejorar su competitividad, la región debe invertir en infraestructura logística, adoptar estándares internacionales y fomentar la innovación en sectores clave como energías limpias, tecnología y alimentos procesados.

La capacidad para gestionar riesgos regulatorios y aprovechar acuerdos comerciales será determinante para la resiliencia y el posicionamiento de América Latina en las cadenas globales de valor, así como para su adaptación a la dinámica cambiante del comercio internacional.

SECCIÓN 2

Importaciones en Bolivia



Importaciones Bolivianas en 2026: Ajuste Forzado por la Escasez de Dólares y Medidas de Emergencia Energética

Las importaciones de Bolivia atraviesan un proceso de ajuste y transición, alineado con las tendencias internacionales que incluyen la reconfiguración de cadenas logísticas, la digitalización y el aumento de los costos de fletes globales.

Según el Banco Central de Bolivia y reportes de la CEPAL, el valor de las importaciones bolivianas se recuperó significativamente en 2021 y 2022, alcanzando niveles históricos. Este crecimiento se debió a la reposición de inventarios, la demanda de maquinaria, tecnología y bienes de capital, así como a la necesidad de modernizar sectores productivos.

China sigue siendo el principal socio comercial, suministrando equipos electrónicos, maquinaria industrial y productos farmacéuticos, lo que refleja la dependencia estructural de Bolivia en insumos tecnológicos y manufacturas asiáticas. Estados Unidos y la Unión Europea mantienen su relevancia en la provisión de productos farmacéuticos, manufacturas y bienes de consumo. Por su parte, Brasil y Argentina lideran en el suministro de combustibles, alimentos procesados y agroquímicos, beneficiados por la proximidad geográfica y acuerdos regionales.

El sector de combustibles refinados y derivados del petróleo, que experimentó un fuerte crecimiento, ha mostrado volatilidad reciente debido a la fluctuación de precios internacionales y la presión sobre la balanza de pagos. La industria automotriz tradicional y la manufactura

pesada han reducido sus volúmenes importados, afectados por la escasez de componentes y la desaceleración de proyectos de infraestructura.

En contraste, los alimentos procesados y las materias primas agrícolas han mostrado resiliencia, aunque la inflación global y los fenómenos climáticos han elevado los precios y condicionado la disponibilidad.

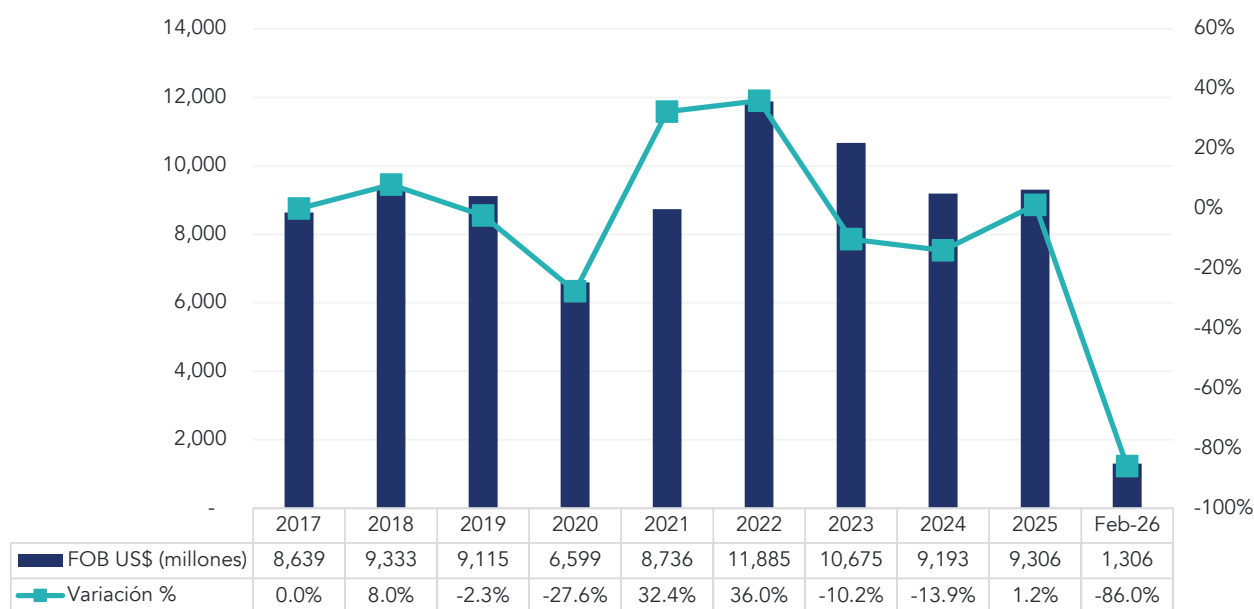
La creciente regulación internacional en materia de calidad y sostenibilidad exige una adaptación constante por parte de los importadores bolivianos, quienes deben cumplir con estándares más estrictos para acceder a mercados diversificados.

Los controles cambiarios internos y la escasez de divisas han obligado a priorizar la importación de bienes esenciales, limitando la adquisición de tecnología avanzada y afectando la competitividad industrial.

El desafío inmediato para Bolivia es fortalecer la infraestructura logística, diversificar las fuentes de suministro y avanzar hacia la integración en cadenas globales de valor. Esto permitirá asegurar la resiliencia ante shocks externos, la sostenibilidad del abastecimiento y la adaptación a la dinámica cambiante del comercio internacional y los nuevos acuerdos comerciales multilaterales.

Análisis de las importaciones en Bolivia: UN VISTAZO DETALLADO AL COMPORTAMIENTO ECONÓMICO

Evolución de las importaciones totales y su variación anual (2017 a Feb-26)



Fuente: Información procesada (Instituto Nacional de Estadística).

Nota: Total importaciones en términos FOB (Millones de USD)

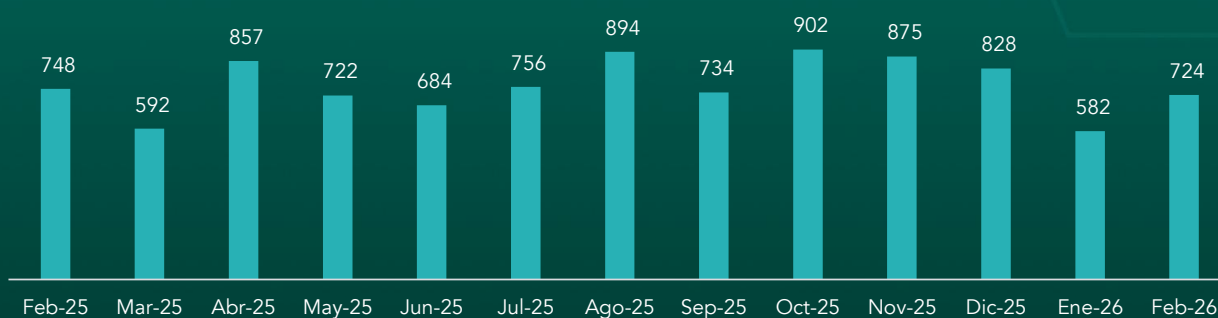
En 2017, Bolivia importó 8,639 millones de USD, cifra que creció un 8,03 % en 2018, alcanzando 9,333 millones, impulsada por la expansión industrial y una mayor demanda interna. En 2019, el valor disminuyó a 9,115 millones (-2,34 %) debido a ajustes en la oferta y un entorno externo menos favorable.

En 2020, las importaciones registraron la mayor caída, con un descenso del 27,6 % hasta 6,599 millones, como consecuencia de la pandemia y las restricciones logísticas globales. En 2021, la recuperación fue significativa, con un aumento del 32,39 % que llevó el valor a 8,736 millones, impulsado por la reactivación económica y la reposición de inventarios.

En 2022, las importaciones ascendieron a 11,885 millones (36,04 %), favorecidas por el alza de los precios internacionales y la demanda de bienes de capital. Sin embargo, en 2023 y 2024 se registraron descensos de 10,18 % y 13,89 %, respectivamente, atribuibles a la apreciación del dólar y la presión inflacionaria.

En 2025, el flujo importador se estabilizó en 9,306 millones, mientras que en febrero de 2026 las importaciones sumaron 1,306 millones de USD.

Dinámica de las importaciones: Últimos 13 meses (Feb-25 a Feb-26)



Fuente: Información procesada (Instituto Nacional de Estadística).

Nota: Total importaciones en términos FOB (Millones de USD)

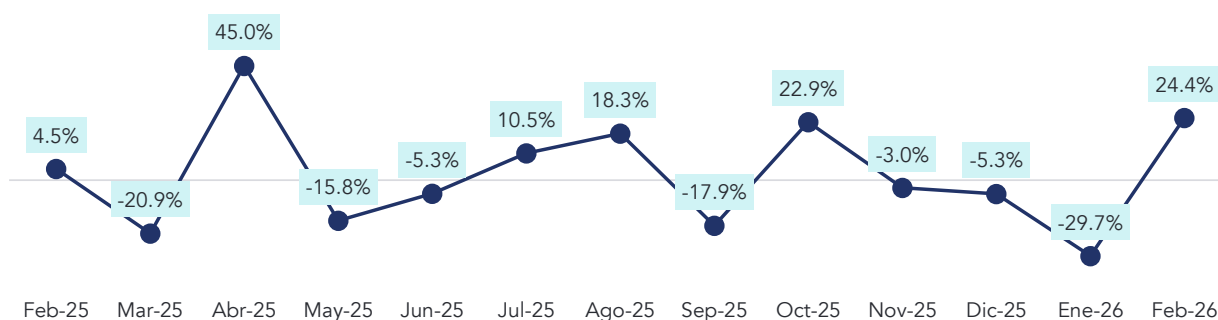
En febrero, las importaciones alcanzaron 748 millones de USD, mientras que en marzo descendieron a 592 millones, debido a ajustes fiscales y una menor demanda industrial. En abril, se registró un repunte a 857 millones, impulsado por compras estratégicas en maquinaria y energía.

Mayo y junio mostraron descensos a 722 y 684 millones, respectivamente, antes de un aumento en julio a 756 millones, atribuido a la normalización logística y la reactivación de proyectos públicos. Agosto alcanzó 894 millones, influenciado por la adquisición de equipos para infraestructura y la competencia regional en bienes de capital.

En septiembre y octubre, las cifras se mantuvieron altas, con 734 y 902 millones, reflejando una demanda sostenida de insumos industriales. Noviembre y diciembre se estabilizaron en 875 y 828 millones, respectivamente, debido a compras estacionales y cierre de contratos.

Finalmente, en enero de 2026, las importaciones bajaron a 582 millones por efectos de la planificación presupuestaria, mientras que en febrero aumentaron a 724 millones, destacando la recuperación de la demanda interna y la reactivación del sector manufacturero.

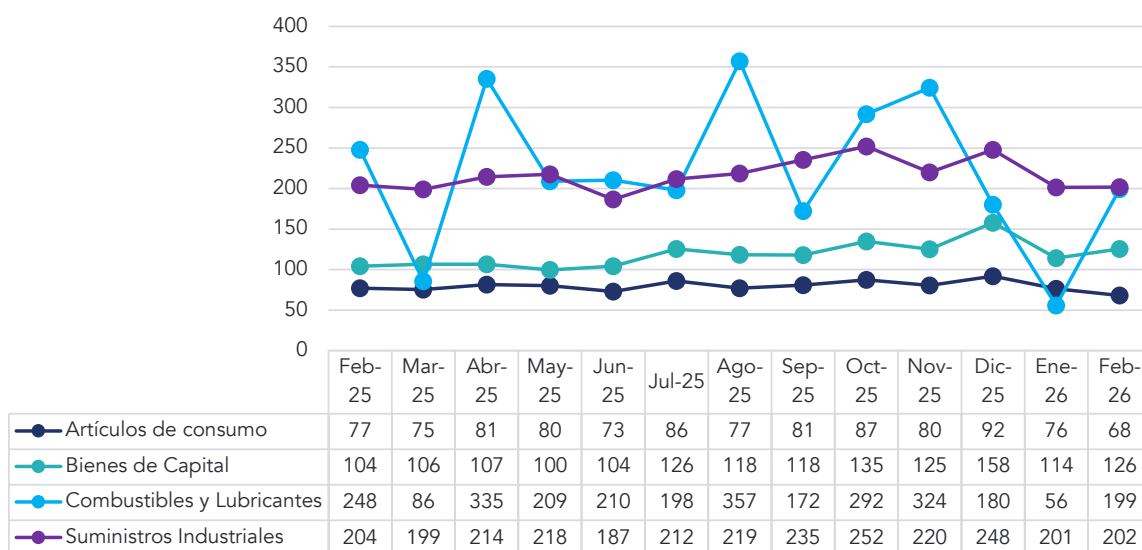
Variación porcentual mensual de importaciones: Últimos 13 meses (Feb-25 a Feb-26)



Fuente: Información procesada (Instituto Nacional de Estadística).

Nota: Total importaciones en términos FOB (Millones de USD)

Evolución de las importaciones por Categoría Económica (Feb-25 a Feb-26)



Fuente: Información procesada (Instituto Nacional de Estadística).

Nota: Total importaciones en términos FOB por las cuatro categorías económicas de Bolivia (Millones de USD)

CONTEXTO ACTUAL DE LAS IMPORTACIONES POR CATEGORÍA ECONÓMICA

El gráfico muestra la evolución mensual de las importaciones de Bolivia por categoría económica entre febrero de 2025 y febrero de 2026, expresadas en millones de dólares (FOB). La categoría de "Combustibles y Lubricantes" exhibe la mayor volatilidad del período, con marcados picos en abril de 2025 (335 millones) y agosto de 2025 (357 millones), seguidos de caídas drásticas, especialmente en enero de 2026, donde tocó su punto más bajo con solo 56 millones de dólares.

Por el contrario, la categoría de "Suministros Industriales" se mantiene como el componente más estable y con mayor peso estructural en la estructura de importaciones. A lo largo del año, sus valores oscilaron principalmente entre los 200 y 250 millones de dólares, alcanzando su nivel máximo en octubre

de 2025 con 252 millones. Esta resiliencia sugiere que la industria nacional ha priorizado la adquisición de insumos productivos a pesar de las restricciones económicas generales.

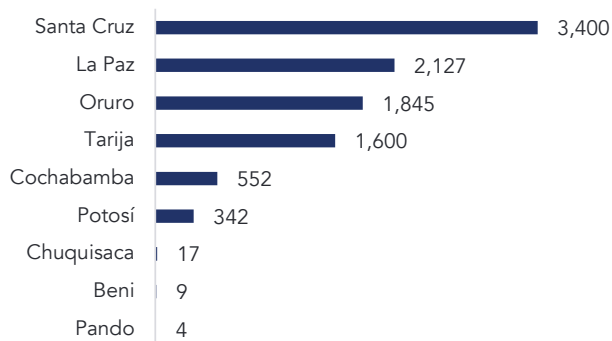
Finalmente, las categorías de "Bienes de Capital" y "Artículos de Consumo" muestran comportamientos más lineales y de menor volumen en comparación con los insumos industriales y energéticos. Los Bienes de Capital mantuvieron un promedio cercano a los 120 millones de dólares, destacando un leve repunte hacia diciembre de 2025 (159 millones). Por su parte, los Artículos de Consumo registraron los valores más bajos y estables de la muestra, fluctuando en un estrecho margen entre 68 y 92 millones de dólares.

ANÁLISIS DE LAS IMPORTACIONES POR DEPARTAMENTO

Santa Cruz lidera con 3,400 millones de USD, seguida por La Paz con 2,127 millones, Oruro con 1,845 millones, Tarija con 1,600 millones y Cochabamba con 552 millones. Estos datos reflejan la importancia de la agroindustria, la infraestructura logística y la demanda urbana en estas regiones.

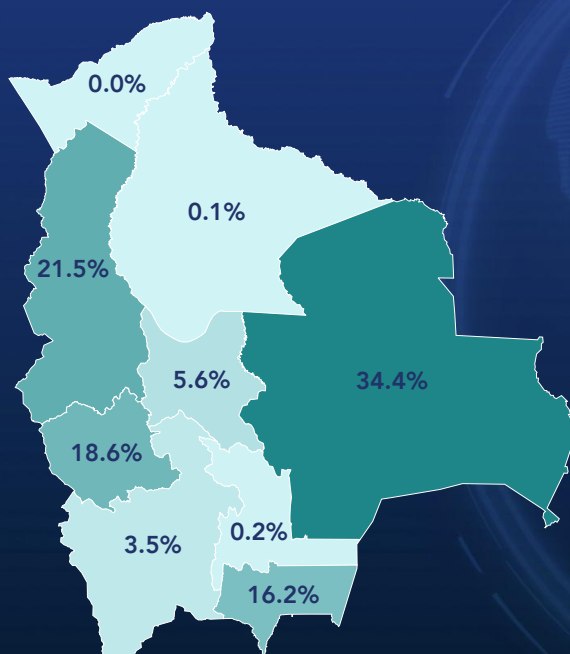
Por su parte, Potosí, Chuquisaca, Beni y Pando presentan flujos menores, influenciados por la inversión regional, la estructura productiva y la variabilidad de la demanda externa.

Total importaciones en millones de dólares
Últimos 12 meses (Mar-25 a Feb-26)



Fuente: Información procesada (Instituto Nacional de Estadística).
Nota: La cifra corresponde al total en términos FOB de la sumatoria de los últimos 12 meses (Millones de USD)

PARTICIPACIÓN PORCENTUAL DE LAS IMPORTACIONES POR DEPARTAMENTO ÚLTIMOS 12 MESES (MAR-25 A FEB-26)



Con tecnología de Bing
© Microsoft, OpenStreetMap

Fuente: Información procesada (Instituto Nacional de Estadística)
Nota: Los porcentajes de participación por departamento corresponden al total de las importaciones en los últimos 12 meses.

TENDENCIAS Y PATRONES DE BOLIVIA EN LAS IMPORTACIONES POR CONTINENTE

Las importaciones de Bolivia por continente muestran dinámicas diferenciadas, influenciadas por factores económicos globales y políticas comerciales nacionales.

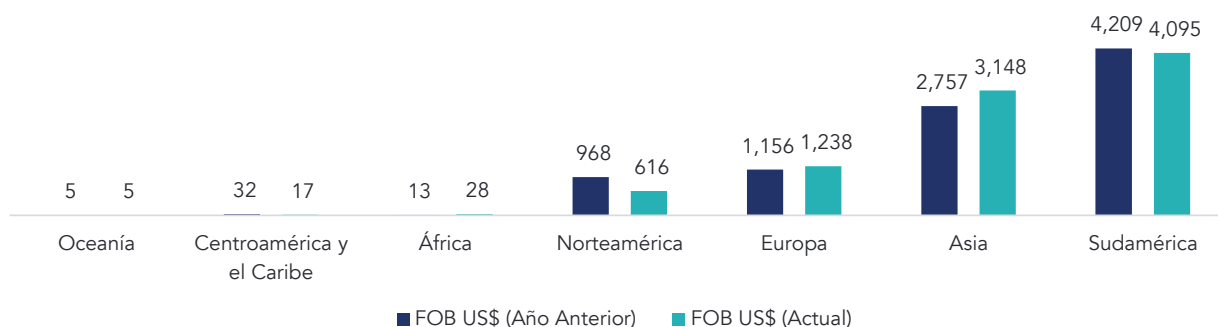
Asia presenta un aumento significativo, alcanzando 3,148 millones de USD, impulsado por la demanda de maquinaria, tecnología y productos farmacéuticos, así como por la consolidación de acuerdos logísticos con China e India. Europa también registra un crecimiento, con 1,238 millones de USD, favorecido por la importación de bienes de capital y la estabilidad en las relaciones comerciales con la Unión Europea, a pesar de la presión inflacionaria y cambios regulatorios ambientales.

África duplica su flujo comercial, llegando a 28 millones de USD, gracias a la diversificación de

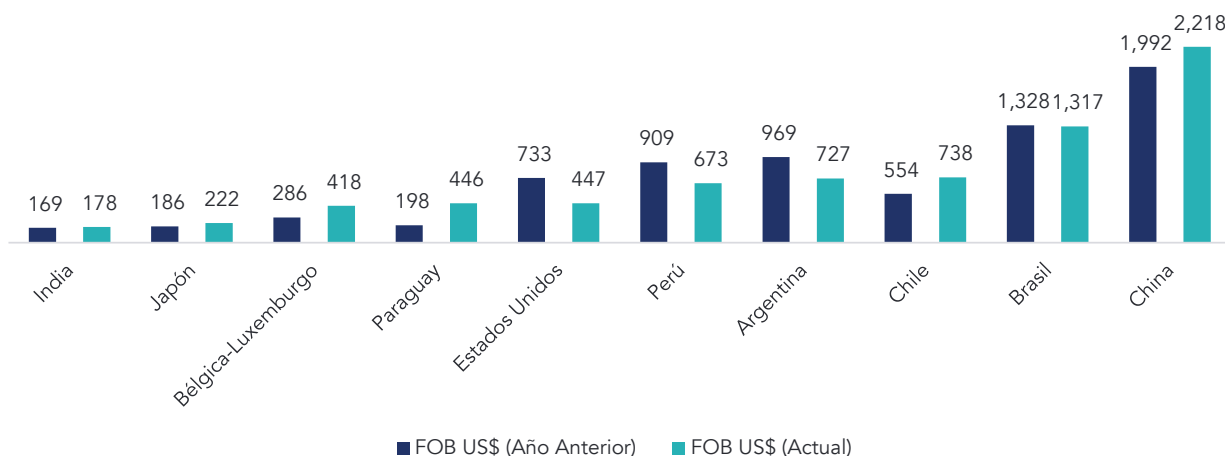
proveedores y nuevas oportunidades en los sectores agrícola y energético. En contraste, Norteamérica disminuye a 616 millones de USD, afectada por mayores costos logísticos, incertidumbre en la demanda industrial y la renegociación de acuerdos.

Sudamérica se mantiene estable, con una leve disminución atribuida a ajustes en la demanda interna y la competencia regional. Centroamérica y el Caribe registran una reducción significativa, vinculada a la menor demanda de bienes de consumo y cambios regulatorios. Oceanía mantiene volúmenes estables, sin variaciones relevantes, reflejando su especialización en nichos de mercado.

**Análisis de desempeño en importaciones por continente en millones de USD:
Últimos 12 meses (Mar-25 a Feb-26)**



Clasificación de los 10 principales países proveedores de insumos importados en millones de USD: Últimos 12 meses (Mar-25 a Feb-26)



TOTAL DE IMPORTACIONES POR PAÍS DE ORIGEN

China lidera las importaciones bolivianas con 2,218 millones de USD, principalmente en maquinaria y equipos electrónicos, lo que refleja la dependencia del país en tecnología y manufactura.

Brasil ocupa el segundo lugar con 1,317 millones de USD, destacando en combustibles y productos agroindustriales, beneficiado por acuerdos regionales y una logística eficiente.

Argentina aporta 727 millones de USD, principalmente en alimentos y energía, aunque su comercio está condicionado por regulaciones cambiarias y políticas bilaterales.

Estados Unidos, con 447 millones de USD, se destaca en productos farmacéuticos y maquinaria. Bélgica-Luxemburgo, con 418 millones de USD, sobresale en productos químicos y farmacéuticos,

evidenciando la relevancia de insumos industriales europeos.

Paraguay y Chile suministran alimentos, combustibles y bienes intermedios, con importaciones de 446 y 738 millones de USD respectivamente, impulsadas por la integración logística regional.

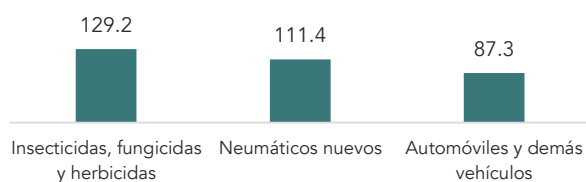
India y Japón, con 178 y 222 millones de USD, se especializan en medicamentos, maquinaria y vehículos, influenciados por acuerdos bilaterales y cambios regulatorios.

Perú aporta 673 millones de USD en materias primas y alimentos.

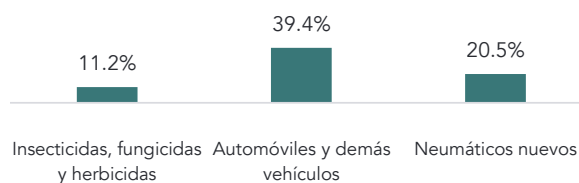
PRINCIPALES PARTIDAS NANDINA IMPORTADAS EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES, SEGÚN PAÍS ORIGEN

China

FOB en millones de USD

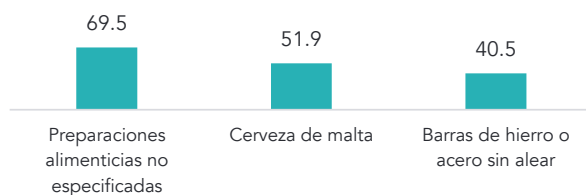


Variación % año anterior

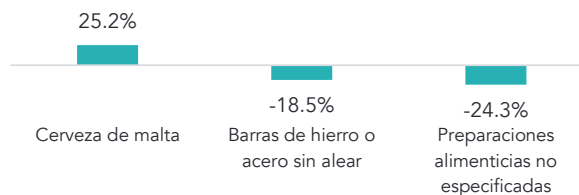


Brasil

FOB en millones de USD

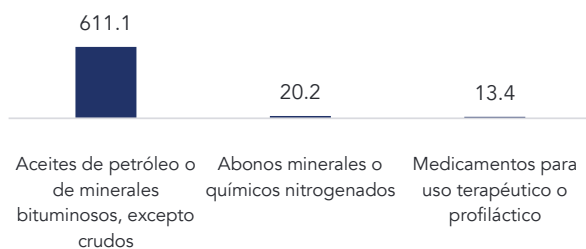


Variación % año anterior

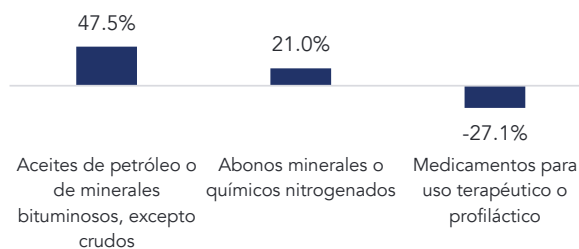


Chile

FOB en millones de USD



Variación % año anterior



Contigo



#LOMENCSPARECIDOAUNBANCO



SECCIÓN 3

Análisis de importaciones de sector NANDINA

ANÁLISIS POR SECTOR NANDINA | PANELES SOLARES Y SEMICONDUCTORES

Las importaciones bolivianas de diodos, transistores y dispositivos semiconductores han mostrado una recuperación significativa tras alcanzar niveles mínimos históricos, llegando a 5 millones de USD en el último año disponible.

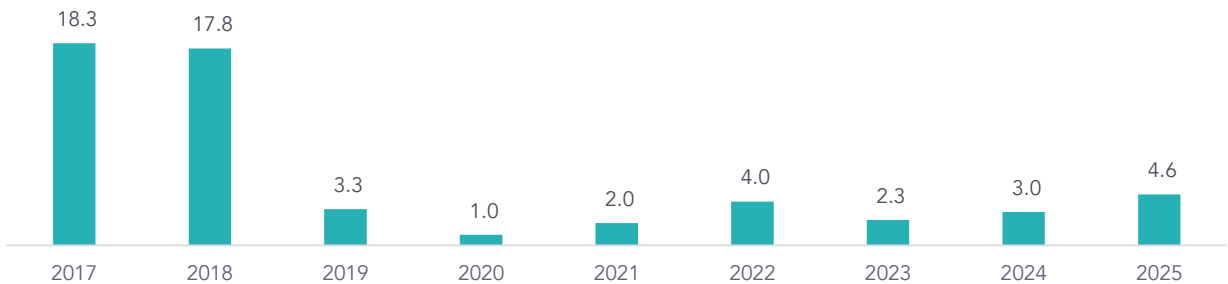
Este crecimiento está vinculado a la reactivación de la demanda interna en sectores como telecomunicaciones, manufactura electrónica y automatización industrial.

China lidera el suministro con 8 millones de USD y un

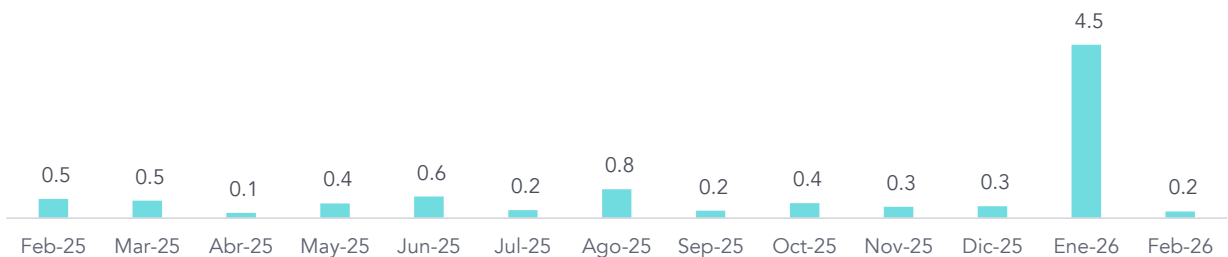
notable crecimiento, impulsado por precios competitivos, escalas de producción y acuerdos logísticos favorables. Alemania también ha aumentado su participación, mientras que Japón, Estados Unidos e Indonesia han reducido su presencia debido a la competencia asiática y cambios regulatorios.

Las variaciones mensuales, con picos en enero y junio, responden a la planificación de compras para grandes proyectos industriales y a la adaptación a la volatilidad de los precios internacionales.

Importaciones anuales del sector en millones de USD



Evolución mensual de las importaciones del sector en millones de USD



Fuente: Información procesada (Instituto Nacional de Estadística).

Nota: Total importaciones en términos FOB (Millones de USD)

ANÁLISIS DE LA DINÁMICA EN IMPORTACIONES: PRINCIPALES PAÍSES PROVEEDORES DE PANELES SOLARES Y SEMICONDUCTORES

China lidera el abastecimiento de diodos, transistores y dispositivos semiconductores en Bolivia, con un valor FOB de 8 millones de USD y un crecimiento del 181,8%. Este liderazgo se debe a su posición global en la manufactura electrónica, precios competitivos y acuerdos logísticos que facilitan una entrega eficiente.

Por su parte, Alemania, aunque con volúmenes menores, ha aumentado su presencia mediante la exportación de componentes de alta calidad, adaptados a normativas internacionales y a las exigencias técnicas de la industria boliviana.

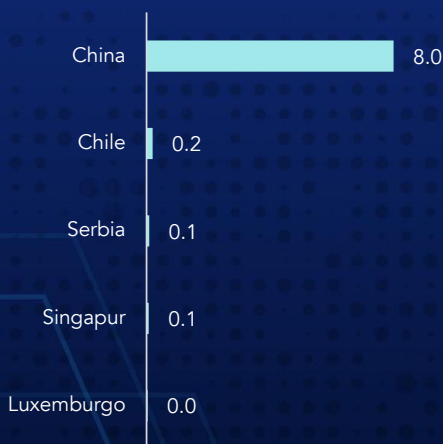
En contraste, Japón, Estados Unidos e Indonesia han reducido significativamente su participación, afectados por la competencia asiática, cambios

regulatorios y altos costos logísticos.

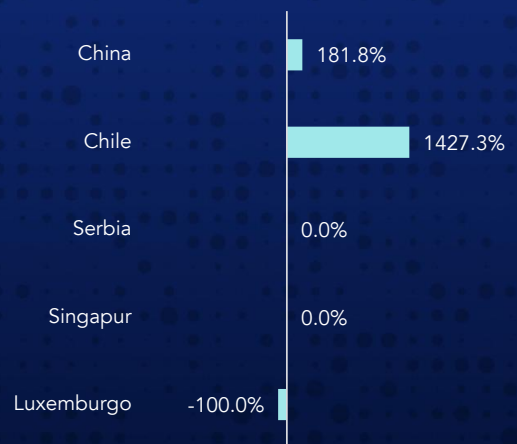
Los productos importados incluyen chips, diodos y transistores, que se utilizan en la fabricación de equipos electrónicos, sistemas de automatización industrial y telecomunicaciones.

La alta dependencia de Bolivia respecto a China y otros proveedores internacionales representa riesgos ante posibles interrupciones logísticas y fluctuaciones de precios. Esto resalta la necesidad de diversificar las fuentes de suministro y fortalecer la infraestructura tecnológica nacional para garantizar la estabilidad y competitividad del sector electrónico.

Principales países proveedores del sector
Últimos 12 meses (Mar-25 a Feb-26)



Principales países proveedores del sector
Variación % con el año anterior



Fuente: Información procesada (Instituto Nacional de Estadística).

Nota: Total importaciones en términos FOB (Millones de USD)

EMPRESAS LATINOAMERICANAS EXPORTADORAS DE MERCANCÍAS HACIA BOLIVIA Y EL MERCADO GLOBAL

Partida seleccionada: Paneles solares y semiconductores | Código: 8541

PRINCIPALES EMPRESAS QUE EXPORTAN LA PARTIDA HACIA BOLIVIA

Valores expresados en millones de dólares (valor acumulado 2023-2024)

PANAMA	SVF PANAMÁ CORPORATION	0.0366
CHILE	TRITEC - INTERVENTO SPA	0.0240
MEXICO	O&O TECH S DE RL DE CV	0.0086
PERU	CJM MINING S.A.C.	0.0085
PERU	SKF DEL PERU S A	0.0074
CHILE	GENERAL MOTORS CHILE IND.A.LTD	0.0017
ARGENTINA	APU-TEC SRL	0.0005

PRINCIPALES EMPRESAS EN EXPORTACIONES GLOBALES DE LA PARTIDA

Valores expresados en millones de dólares (valor acumulado 2023-2024)

MEXICO	SUNPOWER CORPORATION MEXICO S DE RL DE CV	11.32
MEXICO	LG ELECTRONICS REYNOSA SA DE CV	9.74
MEXICO	FLEXTRONICS MANUFACTURING MEX SA DE CV	5.45
MEXICO	LG MAGNA E-POWERTRAIN MEXICO SA DE CV	4.26
MEXICO	FLEXTRONICS MANUFACTURING AGUASCALIENTES	2.22
MEXICO	JABIL CIRCUIT DE CHIHUAHUA S DE RL DE CV	1.85
MEXICO	JABIL CIRCUIT DE MEXICO S DE RL DE CV	1.63

Fuente: Procesamiento de la información (DATASUR)

DX Consulting

Conozca nuestro servicio de consultoría que ofrece soluciones innovadoras, de alta calidad y valor agregado



Data Warehousing

Nuestra especialización en la gestión de datos nos permite diseñar e implementar proyectos de Data Warehousing con gran precisión.



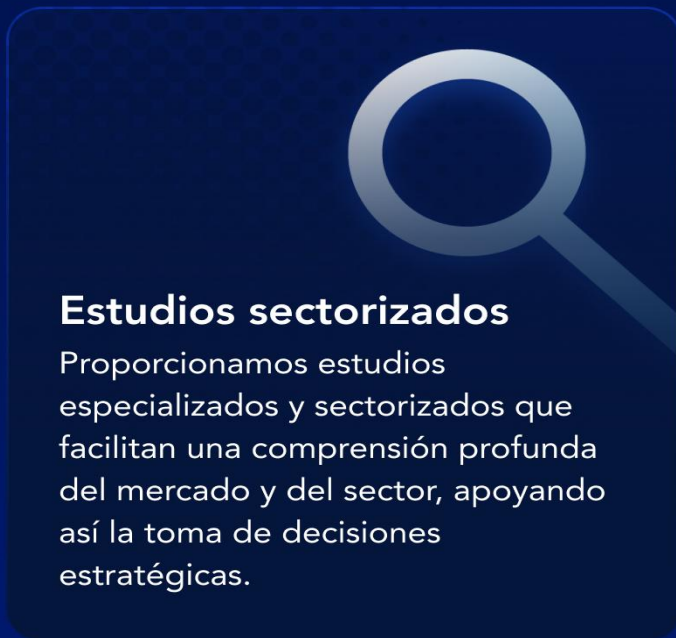
Inteligencia Artificial

A ayudamos a integrar la IA de manera efectiva, ajustando el modelo operativo de la empresa y redefiniendo procesos para maximizar la eficiencia y eficacia.



Proyectos de factibilidad en general

Brindamos consultorías de alto nivel para proyectos de factibilidad, ayudando a nuestros clientes a convertir ideas innovadoras en realidades viables y rentables.



Estudios sectorizados

Proporcionamos estudios especializados y sectorizados que facilitan una comprensión profunda del mercado y del sector, apoyando así la toma de decisiones estratégicas.

Con el respaldo y experiencia de

DATA X[®]

Conozca más en

www.datax.com.bo/soluciones/dx-consulting



ANÁLISIS POR SECTOR NANDINA | TRANSFORMADORES E INVERSORES

Las importaciones bolivianas de transformadores eléctricos han presentado una tendencia fluctuante, con valores que oscilaron entre 38 y 67 millones de USD en los últimos años, alcanzando recientemente 64,9 millones de USD.

Este comportamiento responde a proyectos de expansión en redes eléctricas, la modernización de sistemas de distribución y la incorporación de energías renovables.

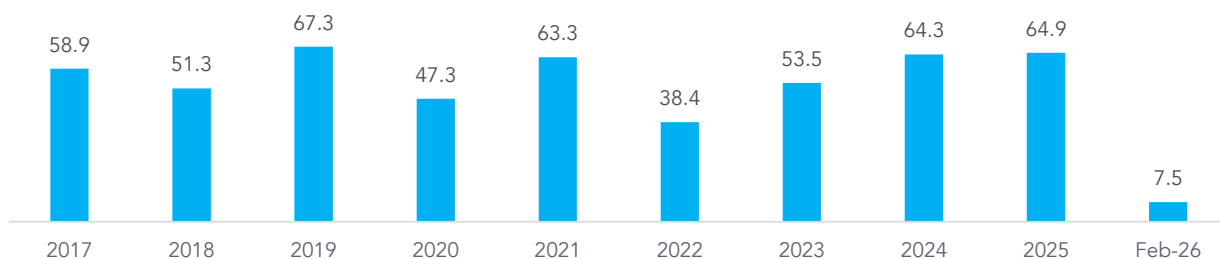
China es el principal proveedor, con exportaciones por 35 millones de USD, impulsadas por precios

competitivos y acuerdos logísticos favorables. Brasil e India ocupan los siguientes lugares, beneficiados por acuerdos comerciales regionales y la adaptación a normativas técnicas.

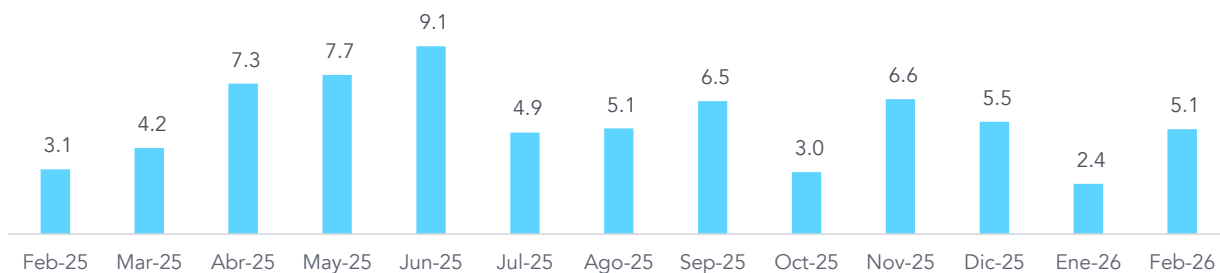
Por su parte, Alemania y Uruguay han aumentado su participación en equipos de alta eficiencia, atendiendo la demanda de calidad y las regulaciones internacionales.

Las variaciones mensuales, con picos en mayo y junio, se relacionan con compras estratégicas para proyectos públicos y la planificación de inversiones.

Importaciones anuales del sector en millones de USD



Variación mensual de las importaciones del sector en millones de USD



Fuente: Información procesada (Instituto Nacional de Estadística).
Nota: Total importaciones en términos FOB (Millones de USD)

ANÁLISIS DE LA DINÁMICA EN IMPORTACIONES: PRINCIPALES PAÍSES PROVEEDORES DE TRANSFORMADORES E INVERSORES

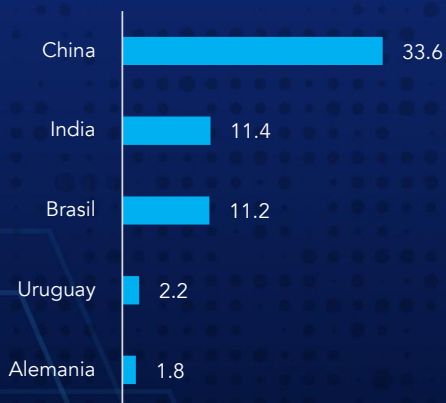
China domina el abastecimiento de transformadores eléctricos en Bolivia, concentrando el 33,6% de las importaciones del sector en los últimos 12 meses (marzo 2025 – febrero 2026), con un valor FOB de 35 millones de USD. Esta posición se sustenta en su capacidad productiva, precios competitivos y eficiencia logística. Sin embargo, su participación registró una caída del 2,6% respecto al año anterior, lo que sugiere una leve apertura hacia otros proveedores.

India y Brasil ocupan el segundo y tercer lugar, con participaciones del 11,4% y 11,2% respectivamente. Destaca el crecimiento extraordinario de India, con una variación positiva del 2.436,5% frente al período anterior, lo que refleja su ingreso acelerado como proveedor estratégico. Brasil, en contraste, retrocedió un

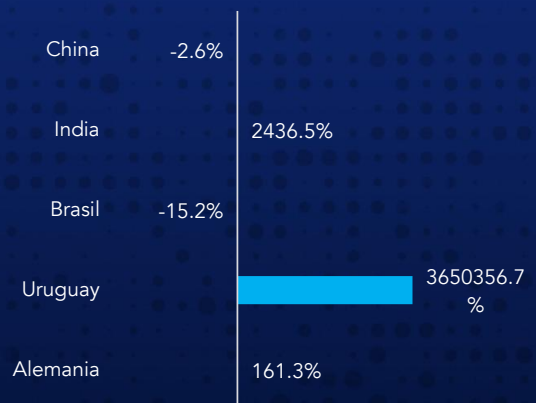
15,2%, posiblemente por presiones de precio o condiciones comerciales menos favorables.

Uruguay y Alemania completan el grupo de principales proveedores, con participaciones del 2,2% y 1,8%. Uruguay registró el crecimiento más llamativo del período, con una variación del 3.650.356,7%, lo que indica que prácticamente no tenía presencia previa y emergió como un nuevo actor en el mercado. Alemania, por su parte, creció un 161,3%, consolidando su oferta de transformadores de alta eficiencia con respaldo en calidad e innovación tecnológica.

Principales países proveedores del sector
Últimos 12 meses (Mar-25 a Feb-26)



Principales países proveedores del sector
Variación % con el año anterior



Fuente: Información procesada (Instituto Nacional de Estadística).

Nota: Total importaciones en términos FOB (Millones de USD)

EMPRESAS LATINOAMERICANAS EXPORTADORAS DE MERCANCÍAS HACIA BOLIVIA Y EL MERCADO GLOBAL

Partida seleccionada: Transformadores e inversores | Código: 8504

PRINCIPALES EMPRESAS QUE EXPORTAN LA PARTIDA HACIA BOLIVIA

Valores expresados en millones de dólares (valor acumulado 2023-2024)

ARGENTINA	LOS CONCE S A I M C I Y F	0.58
ARGENTINA	AIT S.A.	0.27
CHILE	DANFOSS INDUSTRIAS LTDA	0.23
ARGENTINA	ELECTROMECHANICA BRENTA S.A	0.22
PERU	IMG EQUIPAMIENTOS S.A.C.	0.22
PERU	VELTRON POWER S.A.C.	0.17
PERU	SCHNEIDER ELECTRIC PERU S.A.	0.15

PRINCIPALES EMPRESAS EN EXPORTACIONES GLOBALES DE LA PARTIDA

Valores expresados en millones de dólares (valor acumulado 2023-2024)

ECUADOR	INDUSTRIA ANDINA DE TRANSFORMADORES S.A.	24.86
ECUADOR	ECUATRAN SA	24.73
MEXICO	FLEXTRONICS MANUFACTURING MEX SA DE CV	16.54
MEXICO	PROLEC-GE INTERNACIONAL S DE RL DE CV	16.40
PERU	I & T ELECTRIC S.A.C	8.23
URUGUAY	CENTRO DE CONSTRUCCION DE	7.82
MEXICO	FLEXTRONICS TECHNOLOGIES MEXICO S DE RL DE CV	7.67

Fuente: Procesamiento de la información (DATASUR)



La mejor experiencia
en tecnología



Las mejores marcas, los mejores productos, en un solo lugar.
CrazyStore te trae lo más top en tecnología.

¿Ya conoces lo que tenemos para ti?

crazystore.com.bo



CrazyStoreBolivia



crazystorebolivia

ANÁLISIS POR SECTOR NANDINA | BATERÍAS Y ACUMULADORES

Las importaciones bolivianas de acumuladores eléctricos, incluidos sus separadores, han fluctuado entre 16,5 y 30,7 millones de USD en los últimos años. Recientemente, se observa una leve disminución, situándose en 26,7 millones de USD, lo que refleja una estabilización de la demanda interna tras un periodo de crecimiento significativo.

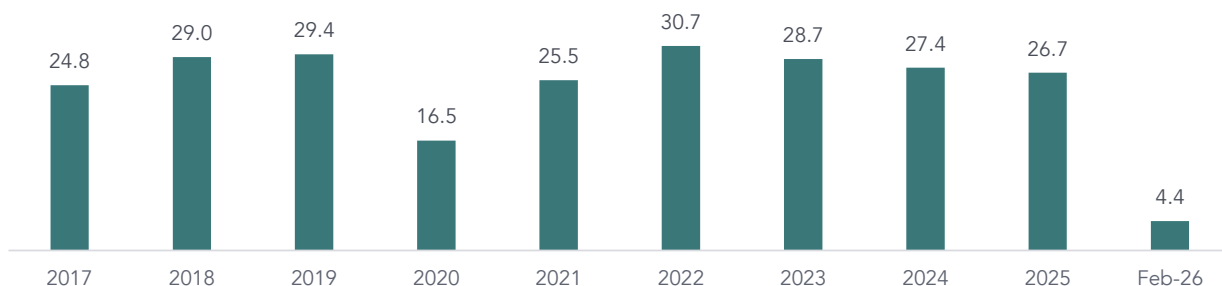
Las variaciones mensuales presentan picos en junio y octubre, vinculados a la renovación de flotas vehiculares y a la expansión de proyectos de energía renovable.

China es el principal proveedor, con exportaciones

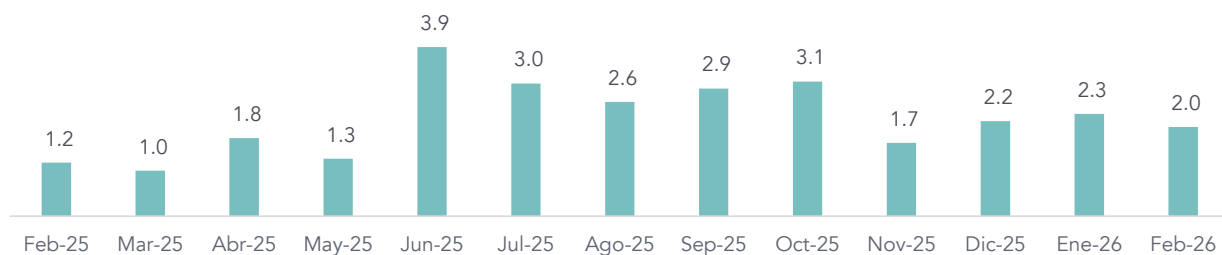
por 14 millones de USD, gracias a precios competitivos y una oferta diversificada de baterías para automóviles, motocicletas y sistemas industriales.

Brasil, Indonesia y Tailandia también participan en el suministro, aunque han experimentado variaciones negativas debido a ajustes logísticos y la competencia asiática.

Importaciones anuales del sector en millones de USD



Variación mensual de las importaciones del sector en millones de USD



Fuente: Información procesada (Instituto Nacional de Estadística).
Nota: Total importaciones en términos FOB (Millones de USD)

ANÁLISIS DE LA DINÁMICA EN IMPORTACIONES: PRINCIPALES PAÍSES PROVEEDORES DE BATERÍAS Y ACUMULADORES

China lidera el suministro de acumuladores eléctricos y sus separadores en Bolivia, con un valor FOB de 14 millones de USD y un crecimiento del 92,2%. Este avance se debe a su capacidad de producción masiva, precios competitivos y rápida adaptación tecnológica en baterías para vehículos y sistemas industriales.

Brasil, con un valor de 6 millones de USD, mantiene su posición gracias a la integración regional, menores costos logísticos y acuerdos comerciales que facilitan la importación de baterías automotrices y equipos de respaldo energético.

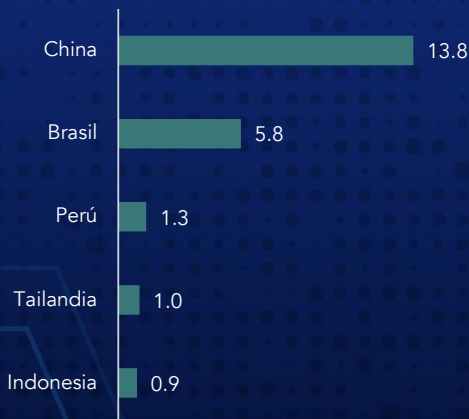
Indonesia y Tailandia, aunque con volúmenes menores, participan en la oferta de baterías especializadas, lo que refleja la diversificación de proveedores y la atención a nichos industriales

específicos.

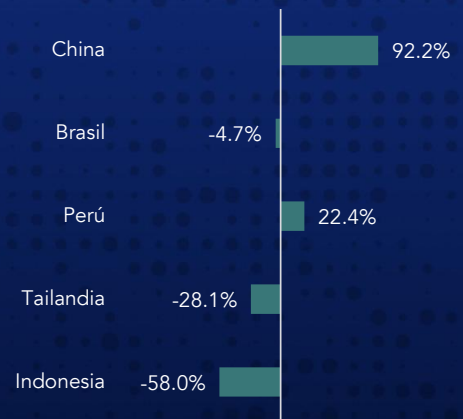
Las ciudades de La Paz y Santa Cruz concentran la mayor demanda interna, vinculada a la modernización del parque automotor y la expansión de sistemas de respaldo energético en sectores críticos.

La alta dependencia de mercados asiáticos representa riesgos ante fluctuaciones de precios internacionales y posibles interrupciones logísticas. Por ello, diversificar las fuentes de suministro y fortalecer la industria local resulta fundamental para garantizar la estabilidad y competitividad del sector.

Principales países proveedores del sector
Últimos 12 meses (Mar-25 a Feb-26)



Principales países proveedores del sector
Variación % con el año anterior



Fuente: Información procesada (Instituto Nacional de Estadística).
Nota: Total importaciones en términos FOB (Millones de USD)

EMPRESAS LATINOAMERICANAS EXPORTADORAS DE MERCANCÍAS HACIA BOLIVIA Y EL MERCADO GLOBAL

Partida seleccionada: Baterías y acumuladores | Código: 8507

PRINCIPALES EMPRESAS QUE EXPORTAN LA PARTIDA HACIA BOLIVIA

Valores expresados en millones de dólares (valor acumulado 2023-2024)

PERU	FCA NAC DE ACUMULADORES ETNA S A	0.53
PERU	FABRICA NACIONAL DE ACUMULADORES ETNA S.A.	0.47
CHILE	SUMMIT AGRO CHILE SPA	0.31
PERU	BATERIAS VOLTA S A	0.22
PERU	GLOBAL MARKET IMPORT SOCIEDAD ANONIMA	0.13
MEXICO	JOHNSON CONTROLS ENTERPRISES MEXICO S DE RL	0.08
CHILE	FINNING CHILE S.A.	0.08

PRINCIPALES EMPRESAS EN EXPORTACIONES GLOBALES DE LA PARTIDA

Valores expresados en millones de dólares (valor acumulado 2023-2024)

MEXICO	JOHNSON CONTROLS ENTERPRISES MEXICO S DE RL	97.57
MEXICO	POLARIUM SA DE CV	29.65
PERU	FCA NAC DE ACUMULADORES ETNA S A	21.61
ECUADOR	INDUSTRIA DACAR CIA. LTDA.	17.98
MEXICO	PANASONIC ENERGY MEXICO SA DE CV	13.19
PERU	FABRICA NACIONAL DE ACUMULADORES ETNA S.A.	10.73
ECUADOR	FABRICA DE BATERIAS FABRIBAT CIA. LTDA.	9.69

Fuente: Procesamiento de la información (DATASUR)

¿TE GUSTARÍA VIVIR ESTA EXPERIENCIA?

CENTRADO EN EL ESTUDIANTE

DESARROLLO DE HABILIDADES PROFESIONALES

Por competencias

EXPERIENCIAS DE APRENDIZAJE

- Proyectos Reales
- Aulas Dinámicas
- Desafíos · Retos
- Fab Lab

PROFESIONALIZACIÓN

- Prácticas Profesionales
- Proyectos Integradores

INFRAESTRUCTURA

- EduLabs
- Simuladores

TECNOLOGÍAS EDUCATIVAS

- Bibliotecas Virtuales
- Campus Virtual
- Aula Virtual

ESPECIALIZACIÓN

Menciones de
Especialización

DESARROLLO PERSONAL

- Valores, Deportes,
· Danza y Teatro

VISION GLOBAL

- Experiencias
· Internacionales



CON UN MODELO
EDUCATIVO INNOVADOR

DX Magazine

IMPORTACIONES



ALIADOS ESTRATÉGICOS



Cámara
Nacional
de Comercio
CNC - Bolivia



CÁMARA DE EXPORTADORES,
LOGÍSTICA Y PROMOCIÓN
DE INVERSIONES DE SANTA CRUZ



CÁMARA DE INDUSTRIA, COMERCIO
Y SERVICIOS DE COCHABAMBA

VISITA NUESTRO SITIO WEB

www.datax.com.bo



NUESTRAS REDES



@DATAXBolivia

CONTÁCTATE
CON NEGOCIOS

📞 62579000

info@datax.com.bo