



Grupo
Interinstitucional
de Trabajo en
Oro Responsable

MONITOREO

DE PRENSA

BCB advierte riesgo por alta concentración de reservas en oro

Estudio revela beneficios y riesgos del consumo de pescado amazónico

Aduana intercepta cargamento de mercurio camuflado en pintura proveniente de México

El oro supera los 5.300 dólares y alcanza nuevos máximos históricos

El GIT-OR es la alianza boliviana de instituciones de la sociedad civil que se ha constituido en un referente técnico y de articulación a nivel nacional y regional y ha incidido para que la minería aurífera se sustente en el concepto de Oro Responsable.
Más información: www.GIT-ororesponsablebolivia.org

BCB ADVIERTE RIESGO POR ALTA CONCENTRACIÓN DE RESERVAS EN ORO

DAVID ESPINOZA TORRICO - PRESIDENTE DEL BCB

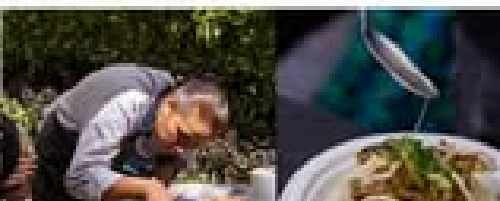
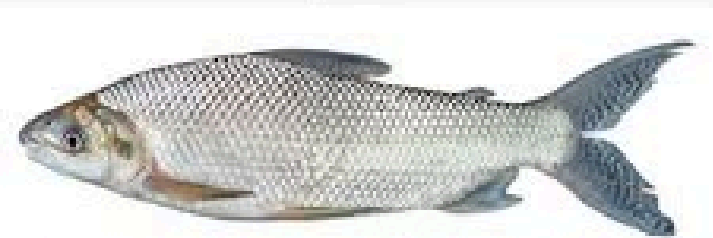
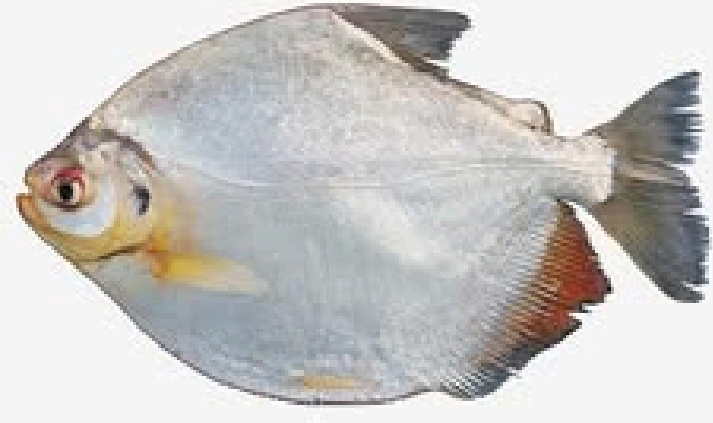
"ANTERIOR GOBIERNO VENDIÓ EL ORO"

10:27

El Banco Central de Bolivia (BCB) informó que el 85% de las Reservas Internacionales Netas (RIN) están concentradas en oro, lo que representa un riesgo técnico por la volatilidad del precio internacional y la falta de liquidez inmediata. El presidente del ente emisor, David Espinoza, presentó el primer informe oficial de su gestión y adelantó que propondrá modificar la Ley 1503 para diversificar los activos y fortalecer las reservas en divisas, alineándose con estándares internacionales.

El reporte reveló que, aunque Bolivia cuenta con 22,3 toneladas de oro valoradas en \$us 3.102 millones, el volumen prácticamente no cambió respecto al año anterior. Durante 2025 se realizaron operaciones de compra, refinación y venta de oro para financiar importaciones de combustibles, práctica que Espinoza calificó como insostenible. Además, se identificaron operaciones atípicas con adelantos en efectivo y compromisos de venta futura ("forward") que obligarán al país a recomprar 6,6 toneladas de oro en 2026, por alrededor de \$us 921 millones.

El BCB subrayó que en 2014 el oro representaba apenas 11% de las reservas, frente al 85% actual, y que un rango adecuado debería situarse entre 10% y 20%. Espinoza destacó que las RIN cerraron 2025 en \$us 3.713 millones, con \$us 3.133 millones en oro y cerca de \$us 580 millones en divisas líquidas, gracias a desembolsos de deuda externa y menor demanda de dólares para combustibles. "El objetivo es fortalecer las reservas en divisas y dejar atrás el uso inadecuado de los recursos", concluyó. ([LINK](#)).



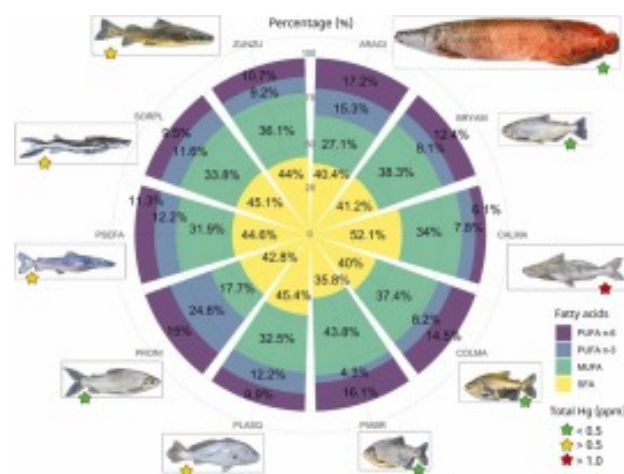
ESTUDIO REVELA BENEFICIOS Y RIESGOS DEL CONSUMO DE PESCADO AMAZÓNICO

Un reciente estudio en el río Beni analizó el valor nutricional y el contenido de mercurio en diez especies de peces de consumo local. Los resultados confirman que el pescado amazónico es una fuente fundamental de proteínas, minerales y ácidos grasos esenciales como el omega-3, vitales para la salud de las comunidades ribereñas.

La investigación advierte, sin embargo, que la presencia de mercurio en algunas especies obliga a promover un consumo informado y equilibrado. El objetivo es aprovechar los beneficios nutricionales del pescado sin poner en riesgo la salud de las poblaciones amazónicas, que dependen de este recurso como alimento básico.

Entre las especies evaluadas, el paiche, el sábalo y el pacú se destacan como opciones más seguras y saludables, al combinar un buen perfil nutricional con bajos niveles de mercurio.

El estudio reafirma la importancia del pescado amazónico como alimento esencial y plantea la necesidad de políticas de conservación y educación alimentaria para garantizar seguridad y sostenibilidad en el consumo. ([LINK](#)).



ACCEDE AL DOCUMENTO AQUÍ: [DEL CONSUMO DE PESCADO AMAZÓNICO](#)



El personal de la Aduana realizando los controles de rigor /Foto: ANB

ADUANA INTERCEPTA CARGAMENTO DE MERCURIO CAMUFLADO EN PINTURA PROVENIENTE DE MEXICO

La Aduana Nacional de Bolivia interceptó en el paso fronterizo de Tambo Quemado un cargamento ilícito de mercurio procedente de México, camuflado químicamente en pintura acrílica. El material, que transitó por el puerto de Arica con destino al mercado boliviano, fue detectado tras una inspección técnica que confirmó la presencia del metal pesado mezclado con pintura al agua, en un intento de burlar los controles convencionales y facilitar su ingreso como supuesto material de construcción.

Las investigaciones preliminares señalan que el mercurio estaba destinado a la minería ilegal, lo que constituye un delito aduanero y un grave riesgo sanitario y ambiental. La Aduana Nacional anunció que reforzará los controles en las fronteras para frenar el ingreso de insumos restringidos y proteger tanto la economía como la biodiversidad del país.

([LINK](#)).

EL BANCO CENTRAL DE BOLIVIA REVELÓ VENTAS DE ORO

A FUTURO QUE DEJARON COMPROMISOS POR 921 MILLONES DE DÓLARES

El Banco Central de Bolivia (BCB) informó que durante la gestión del expresidente Luis Arce se realizaron operaciones de venta de oro a futuro en 2025, que dejaron compromisos pendientes por 6,6 toneladas del metal, equivalentes a 921 millones de dólares. El presidente del BCB, David Espinoza, explicó que estas transacciones se usaron para obtener divisas destinadas a la importación de combustibles, lo que constituye una “herencia financiera” que la actual administración debe asumir



El informe detalló que se concretaron cuatro operaciones de venta a futuro por un total de 9,6 toneladas de oro, de las cuales 3 ya fueron entregadas. Las 6,6 toneladas restantes deberán cumplirse en tres plazos durante 2026. Además, se identificaron transacciones inusuales como compras de oro con pago adelantado por 1.914 millones de bolivianos a dos empresas, cuya legalidad está en proceso de evaluación. También se reportó la retención temporal de 0,93 toneladas enviadas al exterior para refinación, que finalmente fueron recuperadas en diciembre de 2025.

Espinoza aseguró que todas las operaciones atípicas serán investigadas y que la nueva política del BCB busca evitar el uso del oro para financiar importaciones de combustibles, priorizando la estabilidad de las reservas internacionales. El informe alertó que actualmente el 85% de las reservas del país están concentradas en oro, un nivel considerado técnicamente inadecuado, mientras que las reservas líquidas en divisas superaron los 3.500 millones de dólares gracias a desembolsos externos y ajustes en la política de subsidios a los combustibles. [\(LINK\)](#)



EL ORO SUPERA LOS 5.300 DÓLARES Y ALCANZA NUEVOS MAXIMOS HISTORICOS

El oro alcanzó un nuevo récord histórico al superar los 5.390 dólares la onza, tras la decisión de la Reserva Federal de mantener los tipos de interés entre 3,50 % y 3,75 %. La cotización se disparó con una subida diaria del 3,92 %, acumulando en enero una revalorización del 24,8 % respecto al cierre de 2025. La plata también mostró un desempeño destacado, con un incremento del 4,7 % y un precio de 117,42 dólares la onza, acercándose a su máximo histórico.

Analistas atribuyen este comportamiento alcista a factores como la debilidad de las divisas, el aumento de la deuda, los recortes de tipos, los estímulos fiscales y la incertidumbre política. Pese a las fuertes subidas acumuladas, consideran que los fundamentos para prolongar este ciclo de revalorización de los metales preciosos siguen siendo sólidos. [\(LINK\)](#).

REUNIÓN DE COORDINACIÓN INSTITUCIONAL

El Ministerio de Minería y Metalurgia llevó a cabo una reunión de coordinación con representantes del programa planetGOLD Bolivia, con el propósito de fortalecer el trabajo conjunto en gestión ambiental, desarrollo productivo y apoyo técnico al sector minero. En el encuentro participaron autoridades como el Viceministro Fidel Piza del Villar, la Directora General Rosario Coronel Chávez y el Director Técnico de planetGOLD Bolivia, Hakan Tarras Wahlberg, junto a su equipo. [\(LINK\)](#).



La reunión permitió definir líneas de acción conjuntas para fortalecer el sector minero, articulando al Estado y la cooperación internacional hacia una minería más sostenible.

MINISTERIO DE MINERÍA Y METALURGIA IMPULSA AGENDA CONJUNTA HACIA UNA MINERÍA SOSTENIBLE.

La Paz, 28 de enero de 2026. El Ministerio de Minería y Metalurgia sostuvo una reunión de trabajo con representantes de la Unión Europea, la Wildlife Conservation Society (WCS) y el Institut de Recherche pour le Développement (IRD) de Francia.

Participaron también el Viceministro de Minerales Tecnológicos y Desarrollo Productivo Minero Metalúrgico, Fidel Piza del Villar, junto a las direcciones de Medio Ambiente y Planificación.



Durante el encuentro se analizaron los principales desafíos ambientales y productivos del sector minero, especialmente el uso de mercurio en la minería aurífera y sus impactos en ecosistemas, cuerpos de agua y salud humana. Se discutieron alternativas tecnológicas y energéticas sostenibles que permiten reducir o eliminar el mercurio, mejorar la eficiencia energética y aumentar la recuperación del mineral.

Las instituciones compartieron experiencias y proyectos piloto con cooperativas mineras que demuestran la viabilidad de una producción más eficiente y rentable, con menores impactos ambientales. Como conclusión, se acordó avanzar en una agenda conjunta hacia una minería sostenible, articulada con el Ministerio de Planificación del Desarrollo y Medio Ambiente, integrando esfuerzos del Estado, la cooperación internacional y el sector minero.