



GOBIERNO Y PRIVADOS ACELERAN LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA

A las medidas gubernamentales de los últimos cinco años se han sumado las iniciativas privadas que han hecho esfuerzos notables, desde el punto financiero y técnico, para incorporar la producción de energías limpias.

Pág.-3



FOTO TAPA: Parque eólico San Julián-Santa Cruz

Provincia Germán Busch incorpora medición inteligente de la CRE

Pág.- 10

Se trata del primer sistema eléctrico regional en aplicar la medición inteligente. Los gigantes industriales Graveltal y Nutrioli acogieron la tecnología.

Bloqueos ocasionan pérdidas por Bs. 900 millones al sector turístico

Pág.- 12

Además de las pérdidas económicas, el daño más significativo es la pérdida de la reputación de destino internacional, dijo la ministra de Turismo.

Ecofuturo impulsa la autonomía de apicultoras del Gran Chaco

Pág.- 14

En el Gran Chaco mujeres apicultoras están transformando la miel y convirtiéndola en una oportunidad para contribuir a su autonomía.

Pág.-7

TRIBUNAL AGROAMBIENTAL CONFIRMA QUE MINERA MANQUIRI CONTAMINÓ FUENTES HÍDRICAS VITALES



FOTO TOMADA DE ANF

El fallo de la justicia ambiental obliga a la empresa minera a restaurar las lagunas Ulistía, Phisco Ckocha, Lobato y Chalviri que se encuentran contaminadas con metales pesados y son esenciales para el suministro de agua potable para Potosí.

Top 10

EMPRESAS

CON MEJOR REPUTACIÓN EN BOLIVIA

RANKING MERCO 2025

Great
Place
To
Work®

Certificada
NOV 2025-NOV 2026
BOLIVIA

merco
EMPRESAS



Un año más,
refrescando Bolivia
**Liderando el
ranking MERCO.**



Embol



GOBIERNO Y PRIVADOS PRIORIZAN LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA

Agilizar el cambio de la matriz energética en el país es una necesidad urgente ante la caída de la producción de gas natural -principal fuente para la generación de electricidad, que pasó de 10,45 trillones de pies cúbicos (TCF) en 2013 a 3,7 TCF en 2025-, y frente a la probabilidad de que, a mediano plazo, Bolivia deba importar este combustible para abastecer el mercado interno.

Entendiendo la difícil situación en la que se encuentra el país, el Gobierno nacional está trabajando en una nueva Ley de Electricidad, documento presentado el pasado 7 de mayo y que debe seguir su trámite en instancias del Ejecutivo y en la Asamblea Legislativa an-

tes de su aprobación y posterior promulgación.

Este Proyecto de Ley está enfocado en el desarrollo de energías renovables y en atraer inversión privada con marcos regulatorios estables y previsibles, para viabilizar la generación de electricidad que permita cubrir la demanda interna, tanto de los hogares como del sector industrial. En este contexto, Bolivia en septiembre de 2025 propuso, ante Naciones Unidas, en el marco del Acuerdo de París, como meta de Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC) 3.0, alcanzar hasta el 2035 un 75% de generación eléctrica a partir de fuentes renovables.

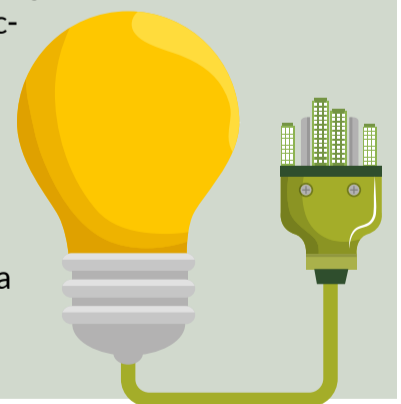
Este desafío no sólo requiere de un cambio de

normativa que promueva la modificación de la estructura del sistema eléctrico nacional, altamente subvencionado (Entre el 1,5% y el 2,1% del PIB), sino del respaldo de organismos de financiamiento externo y del compromiso del sector privado nacional (empresas, industrias, sistema financiero y otros).

A las medidas gubernamentales de los últimos cinco años se han sumado las iniciativas privadas que han hecho esfuerzos notables, desde el punto financiero y técnico, para incorporar la producción de energías limpias para el desarrollo de su trabajo y como una forma de contribuir al cuidado del medio ambiente.

Ejes principales de la nueva Ley de Electricidad (2026)

- **Apertura a la Inversión Privada:** Abre la generación, transmisión y distribución de energía al sector privado.
- **Seguridad Jurídica y Contratos:** Reglas claras con contratos de largo plazo y garantías efectivas para brindar confianza a inversores.
- **Diversificación y Energías Renovables:** Transición energética, priorizando fuentes renovables como la biomasa y energía fotovoltaica.
- **Regulación Independiente:** Creación de la Entidad Reguladora de Energía (ERE), un organismo técnico e independiente.
- **Modernización y Eficiencia:** Mejora en la calidad y capacidad de producción, para convertir a Bolivia en un hub energético regional.



BOLIVIA Y LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA: UNA OPORTUNIDAD PARA UNA TRANSFORMACIÓN JUSTA



Por: Marcelo Arroyo

Especialista en Finanzas Sostenibles del PNUD Bolivia.

Bolivia enfrenta una oportunidad histórica para avanzar hacia un modelo de desarrollo más resiliente, inclusivo y sostenible mediante la transición energética. En un contexto marcado por la reducción de ingresos hidrocarbúricos, la presión fiscal de los subsidios a combustibles y los desafíos climáticos, la diversificación energética se convierte en una prioridad estratégica para el país.

Desde la perspectiva del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) (<https://www.undp.org/es/bolivia>), la transición energética no debe entenderse únicamente como un cambio tecnológico hacia energías renovables, sino como un proceso de transformación económica y social centrado en las personas.

El enfoque de “transición justa” busca asegurar que los beneficios de esta transformación lleguen a todos los sectores de la sociedad, evitando profun-



dizar desigualdades territoriales y sociales.

Bolivia cuenta con importantes oportunidades para impulsar energía solar, eólica y electromovilidad, además de aprovechar estratégicamente minerales críticos como el litio.

Sin embargo, el desafío principal será movilizar financiamiento sostenible y generar condiciones habilitantes para

atraer inversión pública y privada.

La transición energética puede convertirse en un motor de reactivación económica, empleo verde e innovación, siempre que esté acompañada por políticas públicas, financiamiento climático y mecanismos de inclusión social.

El PNUD plantea que una transición justa implica fortalecer capacidades

locales, promover empleos sostenibles, garantizar participación territorial y priorizar a las poblaciones más vulnerables.

En ese marco, la transición energética representa para Bolivia no solo una respuesta climática, sino una oportunidad para construir un nuevo modelo de desarrollo con mayor sostenibilidad, competitividad y equidad



Proyecto Hidroeléctrico Ivirizu - Cochabamba.

ENDE CORPORACIÓN CONSTRUYE EL FUTURO CON ENERGÍA RENOVABLE Y MIRADA REGIONAL

“Estamos trabajando para garantizar el suministro eléctrico a la población, con calidad y eficiencia...”

ENDE Corporación es la empresa estatal encargada de generar, transmitir y distribuir la electricidad que llega a los hogares, industrias y proyectos productivos de Bolivia. Su trabajo abarca desde la operación de centrales termoeléctricas, hidroeléctricas, solares, eólicas y de biomasa, hasta la administración del sistema que conecta todo el país.

En los últimos años, la empresa ha impulsado una nueva etapa orientada a diversificar la forma en que se produce y se comparte la energía.

La estrategia actual ENDE busca reducir la dependencia de los recursos fósiles, diversificar la matriz energética, garantizar el suministro eléctrico y ampliar

la cobertura en áreas rurales. Para ello prioriza los recursos renovables disponibles en distintas regiones del país, como el agua, el sol, el viento y los residuos orgánicos.

Para el presidente interino de ENDE Corporación, Mario Larrain, la visión es de corto y largo plazo: “Estamos trabajando para garantizar el suministro eléctrico a la población, con calidad y eficiencia, y en asegurar que el sistema eléctrico boliviano sea más sostenible y esté preparado para responder la demanda de los próximos años.

La visión de la empresa es que el país pase de ser un actor aislado a convertirse en un articulador de la energía limpia de Sudamérica.



LA CNI Y LA EFICIENCIA ENERGÉTICA: UNA VISIÓN PIONERA PARA LA INDUSTRIA SOSTENIBLE EN BOLIVIA

Mucho antes de que conceptos como sostenibilidad, economía circular o financiamiento verde ocuparan un lugar central en la agenda empresarial global, la Cámara Nacional de Industrias (CNI) impulsaba en Bolivia un trabajo pionero orientado a la eficiencia energética y la Producción Más Limpia (PML) en el sector.

Iniciativas como el proyecto de eficiencia energética impulsado por el Banco Mundial y coordinado con el entonces Ministerio de Hidrocarburos y Energía y el programa EP3 (Environment Pollution Program), enfocado en la prevención de la contaminación industrial tenían objetivos complementarios: reducir el consumo energético, disminuir la contaminación y

mejorar la competitividad industrial.

Dos décadas después la CNI mira la eficiencia energética como un eje estratégico para el desarrollo del sector en el país, retomando una agenda que ya posicionaba a la industria nacional como protagonista de la sostenibilidad y la innovación tecnológica.

La transición hacia tecnologías más eficientes, la reducción de la huella de carbono y el acceso a financiamiento verde forman parte de las nuevas oportunidades para el sector industrial.

Para la CNI la eficiencia energética ya no es únicamente una medida de ahorro económico; se ha convertido en un componente estratégico de competitividad y sostenibilidad empresarial.

LA UMSA APORTA EN LA COOPERACIÓN CIENTÍFICA REGIONAL PARA CUIDAR LA AMAZONÍA

La contaminación por mercurio, los incendios forestales, la pérdida de biodiversidad y los efectos del cambio climático son amenazas que ya no reconocen fronteras en la Amazonía. Frente a ese escenario, institutos científicos de cinco países acordaron fortalecer la cooperación regional para construir respuestas conjuntas desde la ciencia y la Universidad Mayor de San Andrés forma parte de ese proceso.

La III Reunión Anual de la Red Bioamazonia, desarrollada en Leticia, Colombia, reunió durante cinco días a investigadores, especialistas y



directores de institutos amazónicos de Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador y Perú, para debatir estrategias científicas frente a los principales desafíos

socioambientales que enfrenta este bioma.

La UMSA participó a través del Instituto de Ecología, con Mónica Moraes y Kazuya Naoki,

docentes investigadores que representaron a Bolivia en paneles técnicos, talleres y mesas de trabajo vinculadas a biodiversidad, manejo del fuego,

monitoreo ambiental y cooperación científica regional.

Uno de los principales consensos alcanzados fue que ningún país puede enfrentar por sí solo la complejidad de las amenazas que afectan a la Amazonía. La contaminación por mercurio, el tráfico de especies, los incendios forestales y la deforestación generan impactos que atraviesan fronteras y requieren articulación regional entre institutos científicos, universidades, gobiernos y organizaciones territoriales.

FUENTE: DCOM-UMSA



WATER IN BOLIVIA ABORDÓ LOS DESAFÍOS HÍDRICOS Y AMBIENTALES DEL SIGLO XXI

Del 4 al 7 de mayo se desarrolló el encuentro académico y científico "Water in Bolivia: Science, Innovation and Alliances for Sustainable Futures", en el marco de la conmemoración de los 60 años de la Universidad Católica Boliviana (UCB).

El encuentro reunió a investigadores, universidades, organismos especializados y actores sociales para impulsar la gestión integral del agua, promover la ciencia abierta y proyectar nuevas líneas de investigación sobre cambio climático, gobernanza hídrica y contaminantes emergentes como los micro y nanoplasticos.

El evento integró mesas técnicas, conferencias magistrales y espacios de articulación orientados a impulsar la investigación científica, la sostenibilidad

y las alianzas estratégicas para el futuro del agua en Bolivia.

Como parte de las conclusiones se planteó la necesidad de impulsar el Observatorio del Agua en Bolivia y un Comité Técnico-Científico Consultivo orientados a fortalecer la gobernanza, la validación científica y la toma de decisiones basada en evidencia.

Asimismo, se destacó la importancia de promover modelos de ciencia abierta, participación comunitaria y articulación entre academia, Estado y sociedad civil.

También se resaltó la necesidad de fortalecer la ciencia ciudadana, la alfabetización científica y las estrategias de divulgación adaptadas a distintos grupos de interés mediante el uso de nuevas tecnologías.

INDÍGENAS EXIGEN ANULAR EL ACUERDO ENTRE EL GOBIERNO Y FENCOMIN



En un pronunciamiento público la Coordinadora Nacional de Defensa de Territorios Indígenas Originarios Campesinos y Áreas Protegidas (CONTIOCAP) exigió la anulación inmediata y sin negociación del acuerdo firmado el pasado 14 de mayo entre el gobierno del presidente Rodrigo Paz y la Federación Nacional de Cooperativas Mineras (FENCOMIN).

La organización califica el pacto de “inconstitucional” y denuncia que entrega los recursos estratégicos a los sectores más radicales del extractivismo, repitiendo las lógicas de las gestiones del Movimiento al Socialismo (MAS).

El Gobierno se comprometió a que la Autoridad Jurisdiccional Administrativa Minera (AJAM) y el Servicio Nacional de Áreas Protegidas (Sernap) restablecerán reglamentos

destinados a “facilitar derechos mineros y certificaciones de uso de suelo en áreas protegidas”.

Según la CONTIOCAP, el convenio vulnera al menos cinco artículos de la Constitución Política del Estado (CPE), referidos al dominio ancestral indígena (Art. 2), la protección a pueblos en peligro de extinción (Art. 31), la biodiversidad (Art. 380), el patrimonio de las Áreas Protegidas (Art. 385) y el carácter estratégico de la Amazonía (Art. 390).

Además, denuncian que la proliferación de la minería, tanto legal como ilegal, se realiza sin control estatal, destruyendo la seguridad hídrica, los ecosistemas amazónicos y contaminando con mercurio a las comunidades locales.

FUENTE: *revistanomadas.com*
FOTO: *Vocería Presidencial*



FALLO DEL TRIBUNAL AGROAMBIENTAL RATIFICA QUE MANQUIRI CONTAMINÓ FUENTES HÍDRICAS VITALES

La justicia agroambiental de Bolivia ha emitido un fallo en el que señala que la Empresa Minera Manquiri S.A., filial de la transnacional canadiense Andean Precious Metals, es responsable de la contaminación de fuentes hídricas vitales para la ciudad de Potosí.

El Tribunal Agroambiental ratificó una sentencia que obliga a la empresa minera a restaurar las lagunas Ulistia, Phisco Ckocha, Lobato y Chaviri, que son esenciales para el suministro de agua potable, contaminadas con metales pesados.

Este dictamen pone fin a la negación corporativa sobre los impactos del proyecto San Bartolomé y enciende las alarmas sobre el futuro de las comunidades aledañas a sus crecientes operaciones.

El reciente fallo del Tribunal Agroambiental, a través del Auto Agroambiental Plurinacional S1 N° 017/2026, ha confirmado la sentencia que condena a Manquiri por la degradación de las cuatro lagunas debido a que sobrepasaron los límites permisibles de metales pesados. Los peritajes técnicos además detectaron la presencia de cianuro libre en los sedimentos de estas fuentes de agua que abastecen a casi la mitad de la población potosina.

El fallo estableció un plazo de cuatro meses para que Manquiri ejecute un plan de restauración total, estableciendo un precedente vital para la protección del derecho humano al agua.

FUENTE y FOTOS: *Agencia de Noticias Ambientales - ANA Bolivia*

RANKING MERCO RATIFICA EL LIDERAZGO DE EMBOL COCA-COLA EN BOLIVIA

Embol Coca-Cola fue reconocida en MERCO Empresas 2025 como una de las compañías con mejor reputación de Bolivia, consolidando una trayectoria de más de tres décadas marcada por la confianza, la innovación y una operación con alcance nacional. En esta edición, además, Herbert Vargas, Gerente General de la compañía, destacó entre el Top 10 de Merco Líderes.

“En Embol Coca-Cola entendemos la reputación como el resultado de actuar con consistencia, generar valor para el país y mantener un compromiso

permanente con nuestros consumidores, clientes, colaboradores y comunidades”, señaló Herbert Vargas, Gerente General de Embol.

A lo largo de más de una década, Embol Coca-Cola se mantuvo entre las empresas más valoradas de Bolivia, respaldada por una operación de escala nacional y por una presencia constante en la vida cotidiana de millones de bolivianos.

Además, la compañía viene consolidando una dinámica de trabajo que integra sostenibilidad, desempeño y mejora con-



tinua como parte de su gestión cotidiana; la compañía impulsa decisiones concretas para optimizar procesos, reducir su impacto ambiental y

fortalecer su capacidad de respuesta frente a los desafíos del futuro.

Con cuatro plantas, 21 líneas de producción, 10 centros de distribución y 460 camiones, Embol Coca-Cola ha consolidado una de las operaciones privadas más importantes del país.

“**Nuestro trabajo integra sostenibilidad, desempeño y mejora continua...**”



ECOEFICIENCIA BDP RECIBE EL PREMIO ALIDE 2026 POR SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

El producto financiero verde Ecoeficiencia BDP, del Banco de Desarrollo Productivo (BDP), fue galardonado con el Premio ALIDE 2026 de la Asociación Latinoamericana de Instituciones Financieras para el Desarrollo, en la categoría “ALIDE Verde”, durante la 56 Asamblea General de esta alianza internacional de bancos de desarrollo, que se realizó en Asunción, Paraguay.

Ecoeficiencia BDP es el primer producto verde del sistema financiero en Bolivia, que fue financiado, en su etapa inicial, por la primera emisión de bonos verdes en la Bolsa Boliviana de Valores. Financia actividades productivas sostenibles y prácticas responsables con el medio ambiente, promoviendo el

uso eficiente de la energía y el agua, la reducción de residuos y la adopción de tecnologías limpias.

“Este reconocimiento se enmarca en una nueva etapa institucional del BDP, orientada a consolidar su visión como un banco de desarrollo sostenible y digital, que fortalece su modelo de negocio verde y apuesta por la transformación digital como herramienta para ampliar el alcance, la eficiencia y el impacto de la banca de desarrollo en el país”, afirmó Jorge Velasco Tudela, Presidente del Directorio del BDP.

Desde su lanzamiento, en octubre de 2022, hasta marzo de 2026, el monto desembolsado de Ecoeficiencia BDP alcanzó Bs. 211,3 millones.

LEGADO 2026 DE BAYER BUSCA STARTUPS QUE TRANSFORMEN LA SALUD

Bayer lanzó una nueva edición de LEGADO 2026 su programa regional orientado a impulsar emprendimientos de impacto en áreas clave para el desarrollo de la región. La convocatoria (que estuvo abierta hasta el 31 de mayo), busca identificar proyectos con potencial de crecimiento y capacidad de generar impacto real.

Como novedad, en su edición 2026 LEGADO amplía su alcance más

allá del Cono Sur e incorpora nuevos países de la región. A países como Argentina, Bolivia, Chile, Paraguay y Uruguay este año se sumaron Colombia, Costa Rica, Guatemala, Panamá y Perú, consolidando su posicionamiento como una iniciativa regional para impulsar la innovación con impacto social en América Latina.

“En América Latina vemos talento emprendedor con una enorme capacidad para resolver desafíos estructurales, pero muchas veces con barreras para escalar. LEGADO nace justamente para cerrar esa brecha: conectar innovación con oportunidades reales de crecimiento e impacto”, explicó Camila Reid, líder

de Innovación Social de Bayer Cono Sur.

El programa está dirigido a emprendimientos de base tecnológica o científica que ya cuenten con primeras ventas -o estén cerca de lograrlas-. La lógica es clara: cuando la innovación se combina con ciencia, tecnología y propósito, el impacto puede multiplicarse.



WCF AMÉRICAS RECONOCE A EMPACAR COMO MODELO DE NEGOCIO VERDE

En el marco del WCF Foro Regional de las Américas 2026, organizado por la CAINCO junto a la World Chambers Federation, Empacar Bolivia S.A. recibió un reconocimiento especial en la categoría “Modelo de Negocio Verde y Sostenible”, destacando su aporte al desarrollo empresarial, la innovación y la sostenibilidad en Bolivia.

Además, Empacar participó en el panel “Crecimiento Verde e Inclusivo: Implicancias para el Sector Empresarial”, en el que Carlos Limpas, Gerente



General de la empresa, expuso la visión de la compañía sobre la economía circular como una plataforma de competitividad industrial y resiliencia económica, destacando que la sos-

tenibilidad debe integrarse al modelo de negocio y traducirse en productividad, innovación y generación de nuevas oportunidades para mercados emergentes como Bolivia.

Explicó que, para EMPACAR, el crecimiento verde e inclusivo significa desacoplar el crecimiento económico de la degradación ambiental sin sacrificar competitividad. En

ese marco, señaló que la sostenibilidad debe convertirse en una ventaja productiva y no únicamente en un componente reputacional.

EMPACAR impulsa las inversiones en reciclaje industrial a escala, el desarrollo de cadenas de suministro circulares, la reducción de dependencia de materias primas vírgenes, el fortalecimiento del abastecimiento local y el avance hacia iniciativas vinculadas a remoción de carbono y valorización energética de residuos.

PROVINCIA GERMÁN BUSCH INCORPORA MEDICIÓN INTELIGENTE DE LA CRE



Germán Busch hace historia en CRE, al convertirse en el primer sistema eléctrico regional en aplicar la medición inteligente.

Dos gigantes industriales ubicados en la provincia pantanera acogieron esta tecnología: Gravelal y Nutrioil, el primero es el mayor exportador de

soya de Bolivia, mientras que el segundo produce derivados de granos y semillas oleaginosas.

La medición inteligente es un sistema avanzado de registro del consumo eléctrico que utiliza medidores digitales capaces de medir, almacenar y transmitir información en tiempo real.

En otras palabras, el usuario puede recibir datos de su consumo de manera directa por Internet.

En el caso de los consumidores de la Cooperativa, pueden acceder a través de CRE Digital (sitio web de CRE) o CRE Móvil (app de CRE).

Entre las ventajas que ofrece esta tecnología es que el consumidor puede hacer un mejor control de su consumo, lo que le permite efectuar una planificación más efectiva, optimizar sus procesos, que incidirán en sus costos y beneficios.

En términos de los especialistas, es lo que se conoce como economía energética.

Según la CRE Más de 50 empresas ya instalaron estos equipos en sus plantas y complejos industriales, en el marco del proyecto Parque Industrial Inteligente.



SACI IMPULSA LA NUEVA ERA DE MOVILIDAD ELÉCTRICA EN SANTA CRUZ

**Invitamos a experimentar
una conducción silenciosa,
potente y responsable
con el entorno**

En un paso decisivo hacia la sostenibilidad y la vanguardia tecnológica, SACI redefine el panorama automotriz cruceño con el lanzamiento oficial de cuatro nuevos modelos de MG (Morris Garages).

Esta propuesta no solo introduce vehículos de alto rendimiento, sino que inaugura un concepto revolucionario en el país, un Showroom Eléctrico diseñado para transformar la experiencia del usuario y facilitar la transición hacia una movilidad más limpia.

Las instalaciones de esta sala de exhibición han sido adaptadas para ofrecer un servicio integral que incluye puntos de carga exclusivos para sus clientes. "Estamos orgullosos de liderar esta transición

en Santa Cruz. No solo entregamos vehículos premiados internacionalmente, sino que brindamos la infraestructura y la confianza necesaria para que el usuario sienta que el futuro ya está aquí", señaló Gilbert Daza, Brand Manager MG Bolivia, durante el evento.

Con esta apuesta, SACI y MG reafirman su liderazgo, invitando a experimentar una conducción silenciosa, potente y, sobre todo, responsable con el entorno.

Los nuevos integrantes de la familia MG, que ya han conquistado mercados exigentes en Europa, llegan a Santa Cruz con los modelos MG4 Urban, MG4, MG y el MG HS Hybrid.

INAUGURAN PRIMERA ESTACIÓN ELÉCTRICA VEHICULAR CON TECNOLOGÍA HUAWEI

Huawei y la empresa E2V de DMC inauguraron en Santa Cruz de la Sierra, ELECTROPOINT la primera estación de energía vehicular súper rápida de Bolivia equipada íntegramente con tecnología Huawei, un proyecto pionero que además se convierte en la primera instalación de este tipo en Latinoamérica. Esta nueva estación integra un ecosistema completo de carga eléctrica con generación solar, almacenamiento de energía y cargadores inteligentes de alta potencia.

“El objetivo de Huawei no es solamente proveer equipos, sino impulsar el desarrollo del mercado de la electromovilidad y acompañar la transición energética del país con tecnología confiable, eficiente y sostenible”, destacó Jorge Chávez, gerente de cuentas empresariales de Huawei Bolivia, du-

“Esta estación demuestra que Bolivia puede avanzar hacia una matriz energética más limpia, moderna y conectada con las tendencias globales”

rante la presentación del proyecto. “Esta estación demuestra que Bolivia puede avanzar hacia una matriz energética más limpia, moderna y conectada con las tendencias globales”, agregó.

La estación cuenta con una capacidad de 240 kW, puede atender hasta seis vehículos simultáneamente y permite realizar cargas al 80% en menos de 30 minutos, lo cual representa un importante avance para el desarrollo de la movilidad eléctrica y la transición hacia energías limpias en el país.



SOLARIA Y LA UCB INICIAN EL PROYECTO SOLAR MÁS GRANDE DE BOLIVIA

Solaria anunció el inicio de la implementación del proyecto de energía solar más grande desarrollado hasta la fecha en el sector universitario boliviano, una iniciativa que marcará un hito en sostenibilidad y eficiencia energética para la educación superior del país.

El proyecto será ejecutado para la Universidad Católica Boliviana San Pablo - Sede Santa Cruz y contempla la instalación de 596 paneles solares con una capacidad total de 366.54 kWp, convirtiendo a esta casa de estudios en referente nacional en innovación energética y transición hacia energías limpias.

La iniciativa representa una apuesta estratégica por un modelo universitario más responsable con el medioambiente y preparado para afrontar los desafíos globales vinculados al cambio climático, el consumo eficiente de recursos y la sostenibilidad institucional.

El proyecto refleja una visión de largo plazo que busca integrar la energía

solar como parte activa de la operación y cultura de la UCB, enviando además un mensaje claro sobre el rol que pueden asumir las universidades en la construcción de un futuro más sostenible.

Con esta implementación, la UCB-Santa Cruz reducirá significativamente su dependencia de energía convencional, optimizando sus costos operativos y disminuyendo su huella ambiental mediante la generación de energía renovable.

El proyecto también busca inspirar a nuevas generaciones de estudiantes y profesionales a comprender la importancia de la innovación sostenible y acelerar la adopción de tecnologías limpias en distintos sectores de Bolivia. “Este proyecto demuestra que la transición energética ya es una realidad posible en Bolivia y que las universidades pueden liderar ese cambio”, señaló Esteban Justiniano, Gerente Comercial de Solaria Bolivia.

El Ministerio de Turismo informó que, producto de los 27 días de bloqueos que se registran en diferentes regiones del país, las pérdidas en el sector turístico alcanzan los Bs 900 millones.

La ministra de Turismo Sostenible, Culturas, Folklore y Gastronomía, Cinthya Yáñez informó que las pérdidas han sido en todos los sentidos: económicas y de imagen que sufrió el sector turístico.

“En el tema económico, hemos hablado ya hace algunos días de las pérdidas que se están dando, más o menos 60 a 65 millones al día hasta hoy hemos tenido pérdidas aproximadas de 900 millones de bolivianos”, señaló.



TURISMO REGISTRA PÉRDIDAS DE BS. 900 MM POR LOS BLOQUEOS



Bs. 900
millones

alcanzan las pérdidas en el sector turístico

40%
total nacional

cancelación de actividades culturales como la Festividad del Señor Jesús del Gran Poder

Según Yáñez, además de los daños económicos registrados, una de las preocupaciones principales del sector es la pérdida de reputación de destino internacional del país, pues se presume que sus efectos se extenderán el resto del año.

La ministra indicó que el departamento de La Paz, cuya puerta de ingreso del turismo equivale al 40% del total nacional, es el más afectado a raíz de la cancelación de actividades culturales como la Festividad del Señor Jesús del Gran Poder.

También recalcó la importancia de resolver los conflictos antes del próximo feriado largo que tiene lugar entre 4 y 7 de junio, por la celebración de Corpus Christi.



GOBIERNO LANZA EL PROCESO DE CONSTRUCCIÓN DEL PLAN MAESTRO DE TURISMO EN BOLIVIA

El Ministerio de Turismo Sostenible, Culturas, Folklore y Gastronomía, realizó el lanzamiento oficial de la construcción del Plan Maestro de Turismo 2026-2035 al que los diferentes actores del sector dieron su respaldo.

La ministra de Turismo, Cinthya Yáñez, explicó que se apuesta por un turismo sostenible que se convierta en la llave para

“El Plan Maestro de Turismo será una obra colectiva, un verdadero pacto social y territorial”

abrir la puerta de la economía moderna y diversificada orientada a salir de la mono producción de

materias primas. “El Plan Maestro de Turismo será una obra colectiva (...) no sólo será técnico, sino

un verdadero pacto social y territorial en el cual participarán el Estado, el sector privado, las comunidades, la academia, la cooperación internacional en torno a una visión compartida del turismo”, indicó

Luis Ampuero, presidente de la Cámara Boliviana de Turismo, indicó que el deseo de su sector es coadyuvar a este proce-

so porque el éxito de este plan beneficiará a todos los involucrados en la cadena turística.

Por su parte, la representante del PNUD, Renata Rubian señaló que hablar de turismo es hablar de un sector capaz de transformar la economía a corto plazo, porque a nivel global representa cerca del 10% de las economías de cada país.

ALICORP Y DENTO ENTREGARON KITS DE HIGIENE ORAL A MENORES DE HOGARES DE LA PAZ

Alicorp, a través de su marca Dento, entregó 500 kits de higiene oral de su línea infantil “Dentito” a niñas y niños de hogares de protección en La Paz, con el objetivo de promover hábitos de prevención y cuidado bucal desde la infancia.

Los kits donados incluyeron pasta dental, cepillo de dientes y estuche, brindando una solución integral para fortalecer las rutinas diarias de higiene oral y contribuir a la prevención de caries en la niñez.

Esta acción forma parte de la estrategia de sostenibilidad (ESG) de Alicorp, basada en cuatro pilares: Bienestar, Desarrollo de

Comunidades, Ambiente y Factores Estructurales. A través de sus marcas, la compañía impulsa iniciativas orientadas a generar bienestar y contribuir positivamente en las comunidades donde opera.

“En Alicorp creemos que el bienestar también se construye a partir de hábitos simples y cotidianos. Con Dento buscamos acompañar a las familias y comunidades promoviendo el cuidado de la salud bucal desde edades tempranas, especialmente en niñas y niños que más necesitan este tipo de apoyo”, señaló Cynthia Valencia, Gerente de Asuntos Corporativos de Alicorp.



500 kits
higiene oral

“En Alicorp creemos que el bienestar también se construye a partir de hábitos simples y cotidianos”

BRIGADA MÉDICA DE LA CRE ATIENDE A MÁS DE MIL PERSONAS EN LA VILLA 1° DE MAYO



La Brigada Médica de la Cooperativa Rural de Electrificación de Santa Cruz (CRE) llegó a la Villa 1° de Mayo, llevando atención integral y gratuita, beneficiando a más de mil personas de esta zona.

Esta actividad, de apoyo al bienestar y a la salud de

la población cruceña, logró brindar un total de 2.350 prestaciones médicas en diferentes especialidades, con una atención integral que incluyó la entrega de medicamentos totalmente gratuita, según se dio a conocer a través de las redes sociales de la Cooperativa.

El reporte señala que se brindó atención en medicina general; en las especialidades de pediatría, nutrición, psicología, odontología, oftalmología, neurología y se ofrecieron tratamientos de fisioterapia, desparasitación, enfermería y farmacia.

Con estas acciones la CRE no solo ratifica su compromiso de brindar un servicio de energía eléctrica eficiente a la población del departamento de Santa Cruz, sino también de apoyar en mejorar la salud de sus asociados, sus familias y la población en general.

En este marco, en sus programas de Responsabilidad Social Empresarial se tienen programas de apoyo a la salud y educación además de otras actividades que brindan ayuda en temas ambientales, economía del hogar y cultura, entre otros.

BANCOSOL Y LA IFC IMPULSAN LAS FINANZAS VERDES CON ENFOQUE DE GÉNERO



FUENTE Y FOTO: IFC

Como miembro del Grupo Banco Mundial, la Corporación Financiera Internacional (IFC) está comprometida con Bolivia para desarrollar una agenda de finanzas sostenibles y climáticas que genere empleos de calidad e impacto real en la región.

Especialistas de la IFC visitaron las ciudades de

La Paz y Cochabamba para trabajar con BancoSol -considerada una de las principales instituciones de microfinanzas de Bolivia- en la estructuración de un producto financiero verde con enfoque de género.

Este producto posicionará a BancoSol como la primera institución

financiera de la región en implementar la iniciativa global de datos desagregados por sexo (SDD) de IFC.

Durante la misión, los representantes de IFC se reunieron con Veronica Gavilanes Véjar, CEO de BancoSol, para evaluar capacidades, identificar oportunidades de finan-

ciamiento verde y validar la demanda entre clientes de sectores productivos como agricultura, manufactura y alimentos.

Todo con un objetivo claro: impulsar sostenibilidad, resiliencia y creación de empleo desde las microfinanzas, un pilar clave del desarrollo económico en Bolivia.

Elizabeth Martínez Marcano, *directora regional para Colombia, la región Andina y el Caribe* de la IFC, señala que la Corporación impulsa las finanzas verdes con enfoque de género en Bolivia para generar empleo, desarrollar al sector privado y fortalecer la resiliencia económica.

ECOFUTURO IMPULSA LA AUTONOMÍA DE MUJERES APICULTORAS DEL CHACO

En el Gran Chaco 33 mujeres apicultoras están transformando la producción de miel en una oportunidad de autonomía económica, desarrollo familiar y arraigo a su territorio.

En una región privilegiada por su biodiversidad, su rica flora melífera y sus extensas reservas de bosque nativo, la apicultura emergió como una actividad sostenible que genera ingresos para las familias y contribuye a la protección de los ecosistemas locales.

En los municipios de Yacuiba y Villamontes, mujeres, en su mayoría jefas de hogar, encontraron un respaldo concreto a través del proyecto "Fortaleciendo Capacidades Comerciales para Apicultoras del Gran Chaco Boliviano".

Esta iniciativa, impulsada por Banco PYME

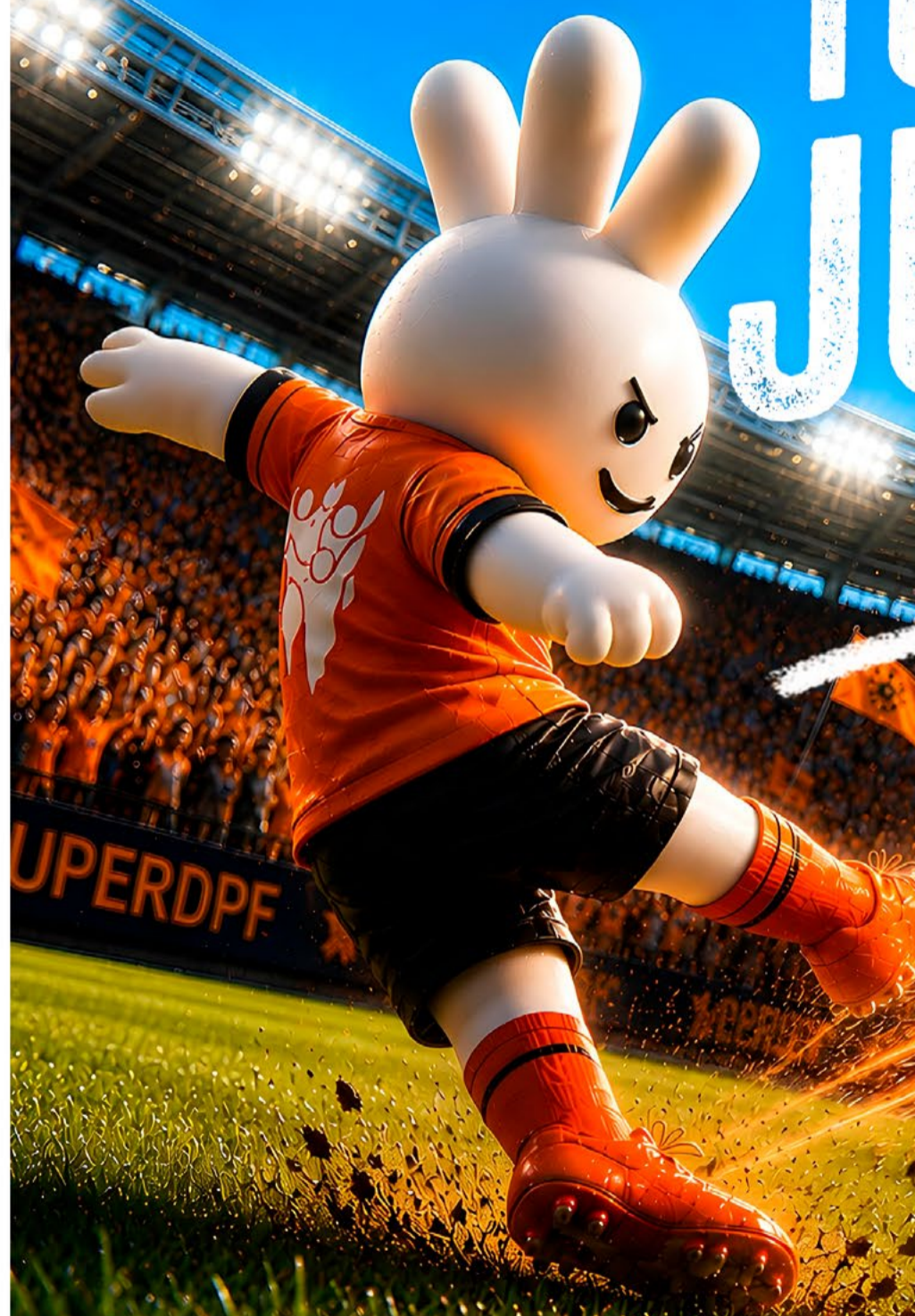


Ecofuturo y la Fundación Ayuda en Acción entre 2022 y 2024, contó con una inversión superior a Bs100.000 y fortaleció las capacidades productivas y la independencia económica de las integrantes de las Asociaciones de Productores Apícolas del Chaco (APACH) y de la Asociación de Productores de Miel y Derivados San Antonio, consolidando así un modelo de desarrollo rural con rostro de mujer.

El proyecto combinó equipamiento, tecnología y formación especializada en: cosecha y postcosecha, manejo de colmenas, laminado y estampado de cera, comercialización y administración de negocios. Estas herramientas permitieron ampliar aparios y abrir nuevas oportunidades de mercado.

SuperDPF GO!

TU MEJOR JUGADA



*Tasa de interés anual

8,9%

días

370



Banco PYME
Ecofuturo

BEco® desde 1999

Construyendo Oportunidades

☎ 800-10-3112 722-22210

Esta entidad es supervisada por ASFI

LANZAN EL XXVIII CONGRESO INTERNACIONAL DE FONDOS DE CONSERVACIÓN



En las ciudades de La Paz y Santa Cruz se realizó el lanzamiento oficial del XXVIII Congreso Internacional de Fondos de Conservación RedLAC 2026 que se realizará del 6 al 10 de octubre en Santa Cruz, Bolivia y que reunirá a fondos ambientales, autoridades nacionales y locales, comunidades, cooperación internacional e instituciones aliadas para dialo-

gar sobre conservación, financiamiento e innovación en América Latina y el Caribe.

En este Congreso se prevé la participación de representantes de al menos 20 países, quienes intercambiarán experiencias y estrategias orientadas a consolidar mecanismos financieros para la conservación. Asimismo, estará abierto a personas e instituciones interesadas,

promoviendo el diálogo y la cooperación frente a los desafíos ambientales de la región.

En el lanzamiento del Congreso, Reéne González presidenta de la Red de Fondos Ambientales de Latinoamérica y El Caribe (RedLAC), instó a ir a mayor escala en la transformación de recursos financieros en recursos naturales y apostar de manera decisiva en la conser-

vación de áreas protegidas.

Con una sólida trayectoria en la gestión de fondos patrimoniales y formulación de políticas de conservación, González señaló que la RedLAC, creada en 1999, trabajó en más de 1.000 áreas naturales protegidas, canalizando una cantidad importante de fondos.

FUENTE y FOTOS *El Mundo/ Agencia de Noticias Ambientales*

BOLIVIA PLANTEA EN LA ONU UNA NUEVA RUTA AMBIENTAL Y FORESTAL



En el 21.º período de sesiones del Foro de las Naciones Unidas sobre los Bosques, realizado en Nueva York, Bolivia presentó su posición oficial respecto a la situación ambiental y forestal del país, reafirmando el compromiso de la nueva administración con una gestión sostenible, transparente y responsable de los bosques.

El Viceministro de Medio Ambiente, Biodiversidad, Cambios Climáticos y de Gestión y Desarrollo Forestal, Jorge Ávila Antelo durante su intervención sostuvo que el país atraviesa un momento de transformación profunda en materia ambiental y forestal, tras años marcados por altos índices de

deforestación, incendios forestales y afectaciones a pueblos indígenas de tierras bajas.

Explicó que la nueva visión gubernamental propone encarar la gestión forestal desde un enfoque jurídico, técnico y político que sitúa a los bosques como eje central del desarrollo sostenible,

articulando la protección ambiental con la economía verde y los acuerdos internacionales suscritos por Bolivia.

Anunció que el Gobierno impulsará incentivos, seguridad jurídica y condiciones habilitantes que permitan transformar la riqueza natural en bienestar para la población,

fortaleciendo la conservación de la biodiversidad y la gestión sostenible de los recursos forestales.

También pidió revisar los esquemas de apoyo internacional y promover alianzas estratégicas orientadas a resultados concretos en la protección de los bosques.

FUENTE y FOTO: *MPDyMA*

AMÉRICA LATINA, EN ALERTA CLIMÁTICA POR CALOR EXTREMO, SEQUÍAS Y LLUVIAS

Según un nuevo informe de la Organización Meteorológica Mundial (OMM), América Latina y el Caribe atraviesan una escalada de impactos climáticos sin precedentes que estuvo marcado en el último año por olas de calor extremas, sequías prolongadas, lluvias torrenciales, ciclones tropicales más intensos y un acelerado retroceso de los glaciares andinos.

Según informa la OMM, el aumento sostenido de las temperaturas terrestres y oceánicas, junto con las alteraciones del ciclo del agua y el deshielo, está agravando riesgos interconectados que afectan de forma directa a la salud pública, la seguridad hídrica, la producción agrícola y la economía de millones de personas.

El informe sitúa a 2025 entre los ocho años más



FOTO: Observatorio Boliviano de Cambio Climático y "Desarrollo"

cálidos jamás registrados en América Latina y el Caribe. Las olas de calor fueron recurrentes y especialmente intensas, con temperaturas que superaron ampliamente los 40 grados en distintas zonas de América Central y del Sur.

En el sur de América del Sur, algunas regiones registraron déficits de precipitaciones superiores al 40 %, una situación que incrementó las pérdidas agrícolas y elevó el riesgo de incendios forestales.

La Amazonía también mostró señales cada vez

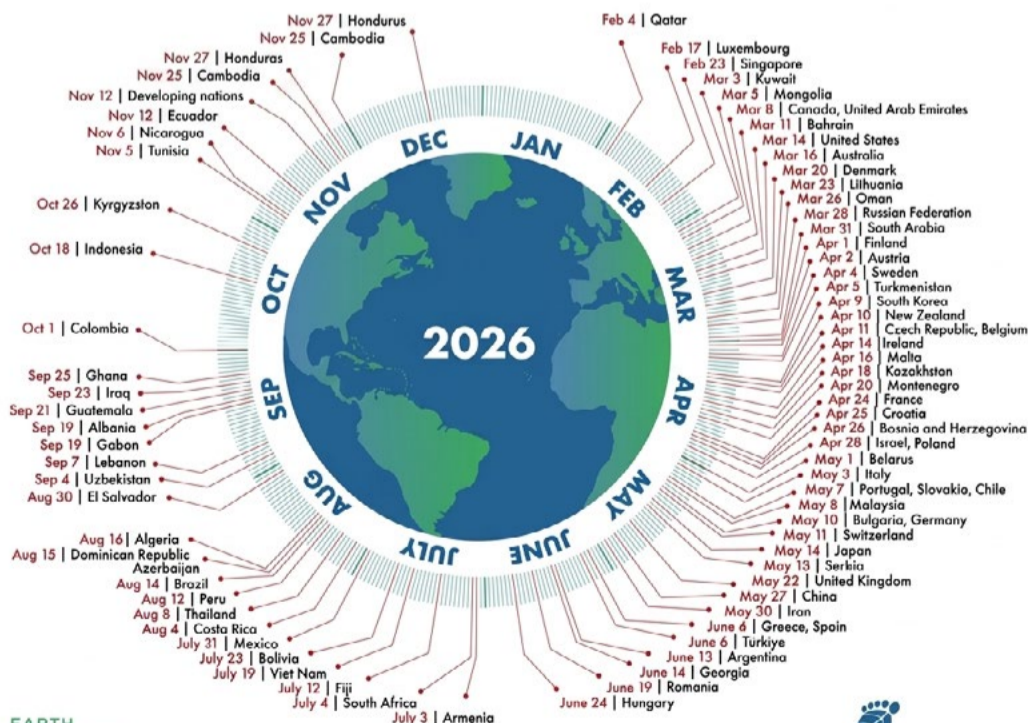
más preocupantes. Según la OMM, en áreas de la Amazonía meridional y oriental se están registrando temporadas secas más largas, lluvias más intensas y sequías más frecuentes.

FUENTE: *diarioresponsable.com*

CHILE EL PRIMER PAÍS DE LATINOAMÉRICA EN ALCANZAR EL SOBREGIRO ECOLÓGICO

Country Overshoot Days 2026

When Earth Overshoot Day would land if all the people around the world lived like...



For more information, visit: <https://overshootday.org/newsroom/country-overshoot-days>

Source: Country Overshoot Days 2026 are calculated using the National Footprint and Biocapacity Accounts' 2025 Edition (Lo et al. 2025), produced by York University for FoDaFo and Global Footprint Network, available at data.footprintnetwork.org

El pasado 7 de mayo, Chile alcanzó el sobregiro ecológico, antes de que se cumpla la mitad del año 2026. Esto significa que los recursos naturales del país transandino no están dando abasto para la demanda humana.

Este año se adelantó 10 días y por séptima vez consecutiva Chile será el primer país de Latinoamérica en sobregirarse, lo que significa que, en menos de 5 meses consumió todos los recursos naturales que la Tierra puede regenerar en un año.

En el caso de Bolivia, según la Red Global de la Huella Ecológica (GNF, por sus siglas en inglés) GFN se estima que el sobregiro ecológico sea alcanzado recién la segunda quincena de julio de este año.

A nivel continental Canadá fue el primer país en alcanzar el sobregiro, el pasado 8 de marzo seguido de Estados Unidos, el 14 de marzo que son los primeros países de Norteamérica.

El Día del Sobregiro Ecológico es una estimación de la GNF que demuestra cómo la humanidad está consumiendo los recursos de la Tierra más rápido de lo que esta los renueva. Es el día en que se agotaría el presupuesto anual de biocapacidad del planeta si todos los habitantes de la Tierra consumieran tanto como los residentes de ese país en particular.

FUENTE *biochile.cl/earth-overshoot-day*



FARMACORP IMPULSA LA CAMPAÑA “SÍ QUIERO ABRIGARTE 2026” EN COCHABAMBA

Farmacorp junto a la Patrulla de Auxilio y Cooperación Ciudadana (PAC) y Sofía Ltda. lanzó la campaña solidaria “Sí Quiero Abrigarte 2026”, en Cochabamba, para apoyar personas que más lo necesitan durante la temporada de bajas temperaturas.

La campaña tiene como objetivo recolectar prendas de invierno en buen estado para beneficiar a hogares, albergues y familias en situación de necesidad en el departamento.

Sofía habilitará espacios de acopio en sus centros productivos y oficinas de Cochabamba, mediante una campaña interna con sus colabo-

radores, mientras que Farmacorp recibirá donaciones en sus sucursales habilitadas.

Por su parte, la PAC acompañará esta iniciativa solidaria identificando y canalizando la ayuda hacia instituciones, hogares y personas que requieren apoyo, además de colaborar con la entrega de todo lo recolectado.

La campaña se desarrollará durante un mes e invita a la población a donar chompas, chamarras,

frazadas, buzos, guantes, medias y bufandas en buen estado.

“Cada prenda que recibimos representa un gesto de empatía. Abriguemos con el corazón”, expresó Gaby Pozzi, Jefa de Comunicación & RSE de Nexocorp, holding al que pertenece Farmacorp.

Durante la gestión 2025, la campaña benefició a distintos hogares y albergues del departamento, reflejando el alcance de esta acción solidaria.

“Cada prenda que recibimos representa un gesto de empatía. Abriguemos con el corazón”



SOBOCE APOYA A LA SELECCIÓN FEMENINA DE LA FUNDACIÓN ALALAY

En el marco de su compromiso con el desarrollo sostenible, SOBOCE reafirma su apoyo al deporte como una herramienta clave de transformación social, acompañando a la selección femenina de la Fundación Alalay que representará a Bolivia en el mundial de fútbol *Street Child World Cup*, a desarrollarse en México.

El equipo llevará al escenario internacional no solo el nombre del país, sino también un poderoso mensaje sobre la importancia del acceso a la educación y los derechos de la niñez.

Para SOBOCE, este tipo de iniciativas son parte esencial de su visión de sostenibilidad. La empresa, en alianza con la Fundación Real Madrid y la Fun-

dación Alalay, impulsa las Escuelas Sociodeportivas en Bolivia, espacios donde el deporte se convierte en una plataforma de desarrollo integral.

Actualmente, este programa beneficia a más de 1.400 niñas, niños y adolescentes en situación vulnerable, en Viacha, Warnes y Tarija, promoviendo valores, fortaleciendo la autoestima y generando nuevas oportunidades de vida.

“El deporte es una herramienta poderosa que permite transformar vidas, reducir la exposición a la violencia y abrir caminos hacia un futuro con más oportunidades”, destacó Ricardo Barrientos, gerente nacional de Administración y Finanzas de SOBOCE.

EMPRENDEDOR TRANSFORMA CHALAS DE CHOCLO Y HOJAS DE BRÓCOLI EN EMPAQUES

Lo que para muchos termina en la basura, para Elián Quino puede convertirse en una bolsa, una caja o incluso en una nueva planta. Chalas de choclo, hojas de brócoli, coronas de piña y hojas secas son la materia prima de "Renova Paper", un emprendimiento impulsado por un joven de la Universidad Mayor de San Andrés (UMSA) que apuesta por una producción más consciente con el medio ambiente.

Elián comenzó a investigar alternativas sostenibles y creó empaques ecológicos hechos con residuos agrícolas y hojas secas que normalmente acaban en la basura. El resultado son empaques ecológicos elaborados a partir de celulosa (fibra natural presente en hojas y tallos) extraída de residuos vegetales.

Cada material conserva incluso parte de su esencia natural, por ejemplo, las bolsas hechas con hojas de brócoli tienen un

tono verdoso, las de chala de choclo adquieren un color más cálido y natural, porque no utilizan blanqueadores ni químicos.

Los empaques también contienen semillas de lechuga y rábano. Cuando cumplen su vida útil, pueden cortarse, enterrarse en tierra húmeda y, después de algunos días, germinar.

La propuesta no solo busca reducir residuos, sino también disminuir la presión sobre los árboles utilizados por la industria papelera.



ITACAMBA PUSO “MANOS A LA OBRA” PARA TRANSFORMAR ÁREA DE JUEGOS DE FUSINDO

En Itacamba la sostenibilidad trasciende hacia el compromiso social”

En el marco de su programa de Responsabilidad Social Empresarial, Itacamba Cemento S.A. concluyó con éxito la segunda fase del voluntariado corporativo “Manos a la Obra”, una iniciativa enfocada en mejorar las condiciones de recreación de los niños que reciben atención en la Fundación Síndrome de Down (FUSINDO).

Tras completar una exitosa primera etapa, esta segunda fase se centró en la rehabilitación integral del área de juegos.

El equipo de voluntarios de Itacamba realizó la instalación de pisos de caucho de alta seguridad para prevenir accidentes y amortiguar caídas durante el juego, además de ejecutar trabajos minuciosos de refacción, pintado

e instalación de juegos infantiles. “Para Itacamba, la sostenibilidad trasciende la producción industrial y se refleja en el compromiso con las personas y las comunidades.

Ver la alegría de los niños de FUSINDO al estrenar un espacio de juego renovado es la mayor recompensa al esfuerzo de nuestro equipo de voluntarios”, expresó Marcelo Morales, gerente general de la empresa.

Esta labor da continuidad al propósito de la empresa de ser un agente de cambio positivo en Santa Cruz. La intervención posibilita que los menores cuenten ahora con un espacio más moderno, seguro y apto para su desarrollo psicomotriz y recreativo.

BANCOSOL, WCS Y ACEAA RATIFICAN ALIANZA PARA CUIDAR LA AMAZONIA



BancoSol, Wildlife Conservation Society (WCS) y Conservación Amazónica – ACEAA ratificaron alianza estratégica para trabajar en el cuidado de la Amazonía Boliviana y el fortalecimiento de las familias indígenas.

BancoSol informó que, por tercer año consecutivo, reafirmaron su compromiso con la sostenibilidad y la conservación de la Amazonía boliviana mediante alianzas estratégicas con estas dos organizaciones de la sociedad civil que trabajan en el cuidado del medio ambiente.

Estas iniciativas impulsan acciones concretas para fortalecer medios de vida sostenibles de familias indígenas Tsimane-Mosetene, Tacana, Ese Ejja y Kallawayá, promoviendo actividades responsables como el aprovechamiento

de la jatata, la pesca sostenible y la pecuaria menor.

El Programa de Conservación de WCS Bolivia se desarrolla en dos paisajes que contienen valores naturales y culturales excepcionales: el Gran Paisaje Madidi, ubicado en el norte de La Paz, y el Paisaje Biocultural Llanos de Moxos, en el departamento del Beni.

Además, junto a ACEAA se apoyará la innovación sostenible mediante la implementación de energía solar y un sistema integral para la gestión de frutos del bosque en la planta procesadora de asaí de ASINEFARM, en Pando.

La región Amazónica incluye diferentes tipos de bosques tropicales, húmedos y sabanas arboladas y son la morada de una infinidad de especies y ecosistemas.

FONPLATA y el BID trabajan en la preparación de una segunda fase de la Línea de Crédito Condicional para Proyectos de Inversión (CCLIP, por sus siglas en inglés) que financiará intervenciones en materia de infraestructura sostenible y en zona de frontera, orientadas a promover la integración regional y el desarrollo urbano y rural.

En una misión de análisis que estuvo encabezada por la Vicepresidenta de Operaciones y Países, Eliana Dam, realizada en Santa Cruz de la Sierra, equipos de ambos organismos trabajaron para diseñar y comenzar a preparar la fase II de esta línea de crédito actualmente en ejecución.



CCLIP II DE FONPLATA FINANCIARÁ PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SOSTENIBLE

Se prevé que la fase II adopte en el alcance de sus objetivos y componentes con miras a ampliar la tipología de proyectos elegibles, alinearse a los pilares de la iniciativa Conexión Sur y actualizar las acciones previstas de fortalecimiento de FONPLATA según la visión estratégica actual.

Durante el encuentro se analizaron las lecciones aprendidas de la ejecución de la fase I como los avances en la incorporación de componentes transversales de género, diversidad e inclusión, resiliencia climática, monitoreo y evaluación y contribución al desarrollo.

A través de la CCLIP Fase I, FONPLATA financió en Bolivia la mejora y construcción de carreteras.



CERTIFICADO VERDE DE LA CNI PROMUEVE LA GESTIÓN RESPONSABLE Y TRAZABLE DE RESIDUOS SÓLIDOS

La Cámara Nacional de Industrias (CNI) ha consolidado una iniciativa orientada a fortalecer la gestión integral de residuos sólidos en el país: el Certificado Verde, una herramienta técnica que promueve la trazabilidad, la transparencia y la economía circular en el sector industrial boliviano.

En el marco de la Ley N.º 755, la CNI diseñó el Certificado Verde como un instrumento técnico destinado a facilitar el cumplimiento de la normativa ambiental vigente, posicionándose además como un referente sectorial en sostenibilidad.

La certificación avala la gestión operativa de residuos realizada por operadores autorizados, garantizando que los procesos se desarrollen de manera transparente y conforme a la normativa nacional. Su

alcance beneficia tanto a empresas privadas como a instituciones públicas, contribuyendo al control, seguimiento y valorización adecuada de los residuos aprovechables en todo el territorio boliviano.

El Certificado Verde articula a generadores y productores con operadores formalmente registrados, promoviendo procesos verificables que fortalecen la gestión integral de residuos y fomentan la adopción de principios de economía circular dentro de las actividades industriales.

Esta certificación garantiza la trazabilidad de los residuos mediante procesos técnicos y transparentes de intermediación, dirigidos a empresas legalmente constituidas que buscan alinearse con estándares de cumplimiento ambiental y sostenibilidad.

HELVETAS, SWISSCONTACT Y EL GAM DE LA PAZ FORTALECERÁN LA GIRS

En el marco de un trabajo colaborativo orientado a la sostenibilidad ambiental y la mejora de los servicios de aseo urbano, Helvetas Bolivia, Swisscontact y el Gobierno Autónomo Municipal de La Paz (GAMLPA) firmaron una carta de intenciones para fortalecer la Gestión Integral de Residuos Sólidos (GIRS) en el municipio, en el marco del Proyecto "Basura 0" financiado por la cooperación sueca en Bolivia.

Este compromiso establece las acciones programáticas y estratégicas para generar condiciones técnicas, económicas, sociales y legales para una gestión de residuos sólidos integral, que promueva el aprove-



chamiento y valorización de residuos, disminuyendo la disposición final en rellenos sanitarios.

El alcalde Cesar Dockweiler, junto al director de Helvetas Bolivia, Martín Del Castillo, y la Directora de Swisscontact Sarah Marie Meits, estuvieron a cargo

de la suscripción de este acuerdo, con la presencia de Hans Magnusson, Consejero y Jefe de Cooperación de la Embajada de Suecia en Bolivia. Tanto Helvetas Bolivia, como Swisscontact cuentan con una amplia experiencia en todas las etapas de la GIRS.

LA CNI PARTICIPA EN ALEMANIA EN AGENDA TÉCNICA SOBRE ECONOMÍA CIRCULAR

A iniciativa de la Agencia Alemana de Cooperación Internacional (GIZ Bolivia) la Cámara Nacional de Industrias (CNI) participó en una agenda técnica desarrollada en Alemania, donde se realizaron visitas a instituciones académicas, centros de investigación, gobiernos locales y plantas industriales especializadas en tecnologías medioambientales, economía circular y planificación urbana, con el objetivo de conocer modelos innovadores aplicables al contexto boliviano.

La agenda inició con la participación en IFAT, considerada la Feria Internacional más importante del sector ambiental y principal plataforma global de tecnologías vinculadas a gestión de residuos, tratamiento de aguas, reciclaje y soluciones sostenibles para la industria y las ciudades.

Durante la visita a la Ludwig - Maximilians - Universität (LMU) y al Ayuntamiento de Würzburg, la delegación de la CNI conoció modelos avanzados de adaptación urbana frente a fenómenos hidrometeorológicos extremos, mediante infraestructura azul-verde, sistemas de drenaje sostenible y estrategias de "Ciudad Esponja". Se destacó la visita al Centro de Investigación de Plásticos SKZ, donde se presentaron tecnologías de transformación y optimización de polímeros.

BAGÓ Y DANIELA MÉRIDA GALLERY PRESENTAN “MI TERRITORIO” DE LA ARTISTA MARTINA NORIEGA



Laboratorios Bagó y Daniela Mérida Gallery presentaron “Mi Territorio”, una exposición individual de la artista boliviana Martina Noriega que propone una lectura contemporánea de uno de los símbolos más extendidos de la iconografía latinoamericana: el huayruro, conocido también como sirari en el oriente boliviano.

Martina Noriega, en diálogo con inforSE, comentó su pasión por las semillas, la tierra, el uso de materiales reciclados y otros que, al mismo tiempo, combinan arte y cuidado del medio ambiente, pero sobre todo sensibilización a diferentes grupos poblacionales, pero especialmente los niños.

Daniela Mérida, CEO de la galería de arte, agradeció el apoyo de Laboratorios Bagó por el respaldo en la preparación de la muestra y la exposición de “Mi Territorio” de esta artista destacada.

En “Mi Territorio”, Noriega aborda la semilla del huayruro desde una mirada que articula lo antropológico y lo artístico.

Su dualidad cromática -rojo y negro- condensa sentidos asociados a la vida y la muerte, la protección y la abundancia, así como el equilibrio entre fuerzas que sostienen el crecimiento y la continuidad.

En la muestra el huayruro se despliega como una metáfora del amor en sus múltiples dimensiones: personal, familiar, social y cultural.



BNB ART PRESENTÓ LA EVOLUCIÓN ARTÍSTICA DE CÉSAR JORDÁN EN SU MUESTRA “CIRCULAR”

BNB ART presentó “Circular”, una muestra del artista César Jordán que reúne distintas etapas de su producción —desde la exploración geométrica y óptica hasta la figura hu-

mana— y que propuso al público explorar su obra desde una mirada integral y en movimiento.

“Circular” se construye a partir de la evolución artística de Jordán, marcada

por su experimentación con la percepción visual, la luz, el movimiento y la forma. La propuesta recoge además influencias de corrientes ópticas desarrolladas desde los años sesenta, que replantearon la relación entre la obra y el espectador.

La muestra reunió pinturas y composiciones que trabajan la geometría, el contraste y las modulaciones tonales, incorporando también la figura humana en distintas aproximaciones. A través de materiales y estructuras simples, el artista pone el foco en la luz, el color y las formas —especialmente circulares— en piezas que transitan entre lo geométrico, lo orgánico y lo figurativo.

A diferencia de exposiciones centradas en periodos específicos, “Circular” permite entender la obra de Jordán como un proceso en constante transformación, donde las ideas se reconfiguran a lo largo del tiempo.

BISA RINDE HOMENAJE A CHUQUISACA CON NARRACIÓN SOBRE LA LEYENDA DE LA VIRGEN DE GUADALUPE

En el marco de la conmemoración de la efeméride del primer grito libertario de América, Banco BISA presentó una nueva entrega de su ciclo de narraciones y leyendas dedicadas a resaltar la riqueza histórica y cultural de Bolivia, esta vez con un homenaje a Chuquisaca a través de la entrañable historia de la Virgen de Guadalupe, patrona de Sucre.

La narración, interpretada por la historiadora Sayuri Loza, recupera una de las tradiciones más arraigadas de la capital del país que tiene que ver con la leyenda sobre la llegada milagrosa de la imagen de la Virgen de Guadalupe a Sucre en 1602, un relato que forma parte del imaginario colectivo chuquisaqueño y que ha sido transmitido de generación en generación.





RANKING MERCO: NACIONAL SEGUROS REAFIRMA SU LIDERAZGO EN EL SECTOR ASEGURADOR BOLIVIANO

Nacional Seguros fue reconocida nuevamente como la empresa líder del sector asegurador en el Ranking Merco Bolivia 2025, uno de los estudios

de reputación corporativa más importantes y prestigiosos del país.

Este resultado ratifica la confianza depositada por clientes, colaboradores,

líderes empresariales y diversos grupos de interés en la gestión de la compañía.

La evaluación realizada por Merco destaca a las organizaciones que generaron mayor credibilidad, transparencia y valor para la sociedad durante la gestión 2025, reconociendo a aquellas que han logrado construir relaciones sostenibles y una sólida reputación en sus respectivos sectores.

“Liderar nuevamente el Ranking Merco de Seguros

es una enorme satisfacción y, al mismo tiempo, una gran responsabilidad.

Ser considerada una vez más la aseguradora con mejor reputación de Bolivia refleja el esfuerzo de todo el equipo de Nacional Seguros y la confianza que miles de clientes depositan en nosotros cada día.

Este resultado nos motiva a seguir innovando y trabajando con el propósito de brindar tranquilidad y protección a las familias bolivianas, que es lo más

importante para nosotros”, destacó Jorge Hugo Parada, Gerente General de Nacional Seguros.

El ejecutivo señaló que la reputación corporativa se construye a partir de acciones concretas y sostenidas en el tiempo.

“Nuestro compromiso es continuar evolucionando para responder a las nuevas necesidades de las personas, impulsando procesos cada vez más ágiles, productos innovadores y experiencias de servicio cercanas y eficientes.

BOLIVIA PLANTEA CRECIMIENTO ECONÓMICO SOSTENIBLE EN EL CÓNCLAVE DE LA INDIA

El ministro de Planificación del Desarrollo y Medio Ambiente, Fernando Romero Pinto, participó en el Cónclave de la India organizado por la Embajada de este país en Bolivia, un espacio de diálogo internacional orientado a fortalecer la cooperación, el desarrollo humano y la construcción de alianzas estratégicas entre países.

En la sesión dedicada a la creación de un ecosistema para el desarrollo humano, la autoridad destacó que la educación, la innovación tecnológica y la planificación estratégica son pilares fundamentales para alcanzar un desarrollo sostenible e inclusivo en el siglo XXI.

Romero Pinto afirmó que Bolivia entiende la planificación del desarrollo no solo como un ejercicio técnico, sino como una herramienta estratégica para transformar realidades, reducir desigualdades y generar oportunidades para toda la población boliviana. “El desafío ya no es solamente crecer, sino hacerlo con sostenibilidad, con inclusión y con resiliencia”, sostuvo.

Resaltó que el Plan de Desarrollo Económico, Social y Ambiental (PDESA) incorpora una visión integral que vincula crecimiento económico con resiliencia climática, especialmente a través del Eje 7 “Bolivia Verde y Sostenible”.

CREAN SEGURO ACCESIBLE PARA EL SECTOR MINERO ARTESANAL

Nacional Seguros firmó un convenio estratégico con la Fundación PRO-FIN y Corresur, orientado a ofertar pólizas de Accidentes Personales para proteger a trabajadores mineros artesanales y de pequeña escala.

Este acuerdo permitirá comercializar pólizas de Accidentes Personales, diseñadas para brindar bienestar y protección a familias bolivianas de este segmento laboral clave en el desarrollo económico del país que históricamente han tenido dificultades para acceder al sistema financiero formal.

El acto se llevó a cabo en el marco del lanzamiento del seguro «Contigo Minero» de planetGOLD Bolivia y simboliza el trabajo conjunto de ins-



tituciones comprometidas con el desarrollo social y la seguridad de los trabajadores.

“Al unir esfuerzos, garantizamos que el seguro de accidentes personales deje de ser un privilegio y se convierta en una herramienta

de protección real y accesible para el sector minero artesanal”, expresó Rubén Roncal, gerente Regional La Paz de Nacional Seguros. Esta iniciativa se alinea con los pilares de Responsabilidad Social Empresarial de Nacional Seguros.

infoRSE
Noticias de Responsabilidad
Social Empresarial y Sostenibilidad

 info@infoRSE.com.bo

www.infoRSE.com.bo

