DINÁMICA INDUSTRIAL

Revista Digital Mensual | Septiembre 2025



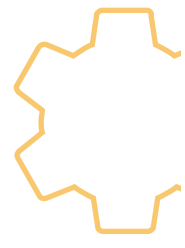
Detrás de cada producto hay una industria boliviana, y detrás de esa industria estamos nosotros.



O Zona Calacoto. Calle 9 #7898 (+591) 2-776321







La Cámara Nacional de Industrias y la Cámara Departamental de Industrias de La Paz anunciaron encuentro para presentar la agenda industrial y la estrategia de desarrollo sostenible 2022-2030

9 de septiembre | CNI

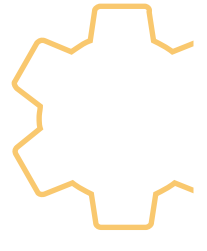
La Cámara Nacional de Industrias (CNI) y la Cámara Departamental de Industrias de La Paz (CADINPAZ) anunciaron en conferencia de prensa, la presentación a la bancada del departamento de La Paz de la "Agenda Industrial" y de la "Estrategia de Desarrollo Sostenible del departamento de La Paz 2022-2030", documentos estratégicos que marcan los lineamientos institucionales para impulsar el desarrollo productivo y sostenible del sector industrial.

Durante la conferencia, realizada en oficinas de la CNI, se informó que el encuentro tendría lugar el viernes 12 de septiembre en la ciudad de El Alto, con la participación de la bancada parlamentaria electa por el departamento de La Paz. En esta ocasión se dio a conocer la Agenda Industrial Nacional, junto con la Estrategia de Desarrollo Económico Departamental, documentos que buscan articular esfuerzos en favor de la industria y la sostenibilidad.

Al respecto, el presidente de la CNI, Gonzalo Morales, destacó que la "Agenda Industrial y la Estrategia de Desarrollo Sostenible constituyen una hoja de ruta para fortalecer la competitividad del sector y promover un crecimiento económico inclusivo y responsable".

A su turno, el presidente de la CADINPAZ; José Eduardo Iriarte destacó el compromiso de la industria con el desarrollo de La Paz y de Bolivia.





La CNI realizó la sexta versión TECNIA "Del carbón a la nube" un encuentro que conectó la innovación, industria y emprendimiento

10 de septiembre | Hotel Europa

La Cámara Nacional de Industrias (CNI) llevó adelante la Sexta Versión de "TeCNIa - Del carbón a la nube", consolidándose como el principal punto de encuentro entre la industria, la tecnología y el conocimiento en Bolivia.

El evento reunió a empresarios, innovadores, académicos e instituciones para impulsar la transformación productiva del país a través de la digitalización, la sostenibilidad y la innovación tecnológica. Los temas más sobresalientes se centraron en agentes de IA que transforman el sistema financiero, digitalización de procesos para la inclusión financiera, reducción de la huella ambiental, hubs de innovación, biotecnología, tecnología blockchain, inteligencia energética, generación de energía limpia, eficiencia energética en industrias y soluciones industriales mediante la trazabilidad y transformación digital, entre muchos otros temas.

Durante la inauguración, el presidente de la CNI, Gonzalo Morales, destacó la importancia de la industria como motor de desarrollo económico y social. "Es un verdadero honor dar inicio a la sexta versión de "TeCNIa – Del carbón a la nube", un espacio que se ha consolidado como el gran punto de encuentro entre la industria y la tecnología, orientado a la transformación. De cómo pasamos de una era basada en el carbón —símbolo de la revolución industrial— a un presente donde la nube representa la digitalización, la innovación y la sostenibilidad", afirmó.

Morales resaltó que la tecnología ya no es un privilegio, sino una necesidad y una gran oportunidad para la industria nacional. En esa línea, convocó a los diferentes sectores a ser parte activa del cambio: empresarios, universidades, innovadores, emprendedores y el Estado.



En sus cinco versiones anteriores, TeCNIa reunió a más de 1.300 empresas bolivianas, 96 expositores nacionales e internacionales, y generó alianzas con 153 instituciones entre universidades, centros de investigación, organismos de cooperación y entidades públicas.

En esta sexta versión, TeCNIa se proyecta como la plataforma más ambiciosa y transformadora, destinada a consolidar la innovación y la competitividad de la industria boliviana frente a los desafíos de la cuarta revolución industrial.



El Presidente de la Cámara Nacional de Industrias, Gonzalo Morales, inauguró el evento TeCNIa - Del carbón a la nube. "Hoy en el TeCNIa vamos a ver talento innovador exportable capaz de competir con el mundo. Hoy encendemos una llama tecnológica, un encuentro de intercambio donde la industria, la tecnología y el conocimiento se abrazan para transformar la industria de Bolivia".



"Trabajamos con la Teoría de Cambio del Ecosistema TIC y una estrategia para la transformación productiva con impacto en la digitalización de empresas e instituciones, a través de la tecnología digital inclusiva. Queremos incrementar el acceso a financiamiento, fortalecer la capacidad de startups y conectar a los actores clave".

Rolando Sahonero - FUNDA-PRÓ



"En el ecosistema intervienen diversos actores para la colaboración. En Bolivia existen ocho fondos listos para invertir, lo que se necesitan son ideas de emprendimientos que puedan escalar fuera del país".

Allison Silva - EMPRENDER FUTURO



"Queremos apostar y apoyar a la generación de startups que nacen en Bolivia con liderazgo a nivel latinoamericano. Recibimos las propuestas para el programa de aceleración, a través del cual brindamos talleres y ayudamos a conectar a los emprendedores con potenciales inversionistas".

Viviana Coloma - ACELERATEC



"En Laboratorios Bagó contamos con simuladores de alta y mediana fidelidad que facilitan una serie de habilidades técnicas y no técnicas disminuyendo posibles complicaciones a través de un software que nos permite interactuar con los pacientes. Realizamos una cantidad de talleres con diversas especialidades para llegar a la mayor cantidad de población posible para mejorarla salud y bienestar de las familias bolivianas".

Elizabeth Justiniano Zárate - Laboratorios BAGÓ de Bolivia



"FACIA transforma la seguridad pública con Inteligencia Artificial, mediante el impacto directo para reducir a cero los niveles de inseguridad en ciudades densamente pobladas con una capacidad de predicción del 92% de efectividad. Trabaja con una app colaborativa ciudadana y una red de vigilancia autónoma que detecta analiza y reporta incidentes en tiempo real".

Hugo Córdova Rivera - FACIA



"El Grupo Sinchi Wayra está comprometido con la sostenibilidad, el medioambiente y la innovación, para hacer una minería responsable con cuidado ambiental y alianzas con otros sectores".

Alfredo Salles Pereira - SINCHI WAYRA



"Nuestro Sistema Inteligente de Monitoreo Análisis y Alerta Temprana (SIMAT) establece un servicio permanente de información que genera reportes, alertas y seguimiento para la resolución de conflictos sociales".

Francisco Javier Peñaranda Fuentealba PNUD - PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO



"La acción climática es uno de los pilares en los que trabaja CBN, con la implementación a nivel nacional de 277 paneles solares con energía renovable.

En logística sustentable se trabaja con la transformación de las carrocerías de los camiones trailer y la implementación de auto elevadores eléctricos, reduciendo cerca de 8.000 toneladas de emisiones dióxido de carbono".

Alejandro Aquilar- CBN



"La Asociación de Blockchain y Tecnologías Emergentes Bolivia es una comunidad comprometida con el fortalecimiento tecnológico, orientada a integrar desarrolladores, emprendedores, instituciones y usuarios".

Huáscar Miranda - ASOBLOCKCHAIN BOLIVIA



"El problema macro en Bolivia es que la productividad es baja y en ese marco la innovación y los nuevos emprendimientos contribuyen a mejorar esa situación.

La IA puede ayudar a impulsar la eficiencia, la innovación acelerada, la inclusión y la sostenibilidad".

Gonzalo Castellanos Ramallo BID - BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO



"Convertimos al aluminio en desperdicio de las industrias en una solución económica y social, basada en el cuidado del planeta y la generación de empleo sostenible para las recolectoras. Nuestra visión de sostenibilidad y rentabilidad es clara".

Gabriela Acarapi - INDUSTRIAS MBC



"Conectamos a comunidades indígenas y campesinas con restaurantes urbanos, garantizando productos frescos, comercio justo y sostenibilidad".

Luis Oscar Guzmán Palengue - COOLTIVA



"Promovemos el financiamiento para empresas en etapas tempranas. Como ecosistema se debe trabajar en conseguir más financiamiento".

Julián Vargas Talavera - FUNDACIÓN IES



"Abordamos los desafíos de inclusión financiera con un enfoque innovador y fortalecemos la autonomía económica de las poblaciones desfavorecidas. La herramienta Decisión ha registrado más de 30.000 operaciones equivalente a 250 millones de dólares en créditos generados".

John Fredy Baquero Hernandez -DEVELOPPEMENT INTERNATIONAL DESJARDINS – LATINOAMÉRICA



"Nuestra misión es acercar a la población a la digitalización y la innovación en la producción de frutales

Existe una brecha digital en el área rural que afecta a los productores, por lo que es importante aplicar la biotecnología, por lo que trabajamos en un modelo con agroquímicos a un modelo digitalizado".

Isabel Cajías de la Vega / Ignacio Benavides Salmón - FUNDACIÓN AYUDA EN ACCIÓN



"La sostenibilidad y la innovación son la base de nuestra estrategia empresarial en la búsqueda de procesos de economía circular verdaderos.

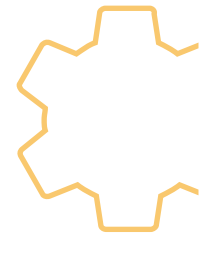
Nuestro pilar ambiental trabaja en la eficiencia y optimización, la innovación en procesos y alianzas estratégicas".

Álvaro Andrade - SOBOCE



"La UMSA trabaja en Soluciones tecnológicas de base científica aplicada a la industria agroalimentaria como la innovación de aceites de cañahua, cuantificación de gluten en productos de quinua y el potencial antioxidante de la oca expuesta al sol, iniciativas que ayudan a la salud y el mercado empresarial".

María Eugenia García Moreno - UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS



La CNI y la CADINPAZ presentaron la Estrategia de Desarrollo Sostenible 2022-2030 de La Paz a la Bancada electa por este Departamento

12 de septiembre | El Alto

La Cámara Nacional de Industrias (CNI) y la Cámara Departamental de Industrias de La Paz (CADINPAZ) presentaron la "Estrategia de Desarrollo Sostenible del departamento de La Paz 2022-2030" a la bancada electa por el departamento de La Paz, con el objetivo de dar a conocer la situación actual de la industria y generar futuras sinergias en beneficio del desarrollo industrial de La Paz y del país.

El evento tuvo lugar en la ciudad de El Alto, con la participación de diputados y senadores electos, de las principales de fuerzas políticas del Departamento.

Durante su discurso ante los legisladores electos, el presidente de la CNI, Gonzalo Morales, puntualizó la importancia de que el empresariado sea reconocido, respetado y escuchado, para generar sinergias en beneficio del sector industrial de Bolivia.

Por su parte, el presidente de la CADINPAZ, José Eduardo Iriarte Tineo presentó la Estrategia de Desarrollo Sostenible del Departamento de La Paz 2022 – 2030 que propone el desarrollo del departamento de La Paz con sus cuatro marchas y una estrategia basada en infraestructura para la integración productiva, sostenibilidad del medioambiente y promoción de la articulación comercial.





"Nuestra estrategia de desarrollo sostenible industrial del departamento de La Paz se basa en las cuatro marchas y, sobre todo, en la macro región metropolitana. Debemos promover la mancomunidad de los municipios, articular el transporte, el ordenamiento territorial y el equipamiento productivo, para que tengamos una mancomunidad de todos municipios del departamento", detalló el presidente de los industriales paceños.

La misma experiencia se replicó en Tarija, Oruro, Pando y Cochabamba, donde las principales autoridades de las cámaras departamentales presentaron las estrategias regionales de desarrollo industrial.



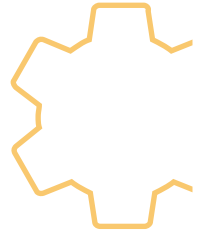
Encuentro con la bancada electa de Tarija.



Encuentro con la bancada electa de Oruro.



Encuentro con la bancada electa de Pando.



La CNI potencia su liderazgo en economía circular con el nuevo sistema de gestión colectivo respaldado por la experiencia del Kiosco Verde

26 de septiembre | CNI



La Cámara Nacional de Industrias (CNI) refuerza su compromiso con la sostenibilidad ambiental y la economía circular, con la implementación de su Sistema de Gestión Colectivo (SGC), una iniciativa que amplía y consolida la experiencia acumulada durante años a través de su plataforma Kiosco Verde.

Con la promulgación del Decreto Ministerial 334, el 1 de agosto de 2024, el Ministerio de Medio Ambiente y Agua aprobó el Reglamento de Responsabilidad Extendida del Productor (REP), que exige a productores y distribuidores asumir la responsabilidad del ciclo de vida completo de los productos que comercializan, especialmente en su fase de post consumo.

En este marco, la CNI ha registrado oficialmente su SGC, orientado a la gestión de residuos prioritarios como bolsas de polietileno, botellas PET, neumáticos fuera de uso (NFU) y residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE).

Este nuevo servicio se sustenta en la trayectoria del Kiosco Verde, plataforma que ha demostrado ser un modelo nacional de gestión integral de residuos, garantizando procesos transparentes, trazables y eficientes en coordinación con operadores autorizados. La experiencia y resultados alcanzados por el Kiosco Verde permiten que el SGC cuente con bases sólidas en beneficio de las empresas que buscan cumplir con las nuevas obligaciones ambientales.

Actualmente, diez empresas de distintos sectores productivos ya forman parte de este esfuerzo colectivo, por lo que la CNI invita a más industrias, asociadas o no, a sumarse a este desafío que, además de asegurar el cumplimiento normativo, fortalece el compromiso del sector industrial con el desarrollo sostenible del país.

Con el SGC, la CNI reafirma su papel como referente en innovación y sostenibilidad, proyectando el aprendizaje del Kiosco Verde hacia una nueva etapa de responsabilidad compartida y gestión eficiente de los residuos en Bolivia.

Más información con Ninoska Flores celular 70558289 y Gilda Chacón celular 72817971.



DINÁMICA INDUSTRIAL

Revista Digital Mensual | Septiembre 2025





