



En una década, los créditos para el sector productivo se incrementaron en 322%

→ p2

Ahora
EL PUEBLO

AÑO 1 - Nº 5
MIÉRCOLES 13/09/2023

MODELO
ECONÓMICO  **ICO**
SUPLEMENTO

LA NACIONALIZACIÓN DE LOS HIDROCARBUROS ABRIÓ PASO A UNA BOLIVIA INDUSTRIALIZADORA

→ p3



De acuerdo con una publicación de la Autoridad de Supervisión del Sistema Financiero (ASFI), la Ley de Servicios Financieros posibilitó, en una década, que los créditos al sector productivo suban de Bs 22.690 millones a Bs 95.675 millones, entre diciembre de 2013 y julio de 2023. Es decir que los créditos para el sector productivo se incrementaron en 322% en 10 años.

El incremento de esta cifra está sustentado en las políticas de Estado. El artículo 330 de la Constitución Política (CPE) establece que el Estado regulará el sistema financiero con criterios de igualdad de oportunidades, solidaridad, distribución y redistribución equitativa.

Indica además que Bolivia, a través de su política financiera, priorizará la demanda de servicios financieros de los sectores de la micro y pequeña empresa, artesanía, comercio, servicios, organizaciones comunitarias y cooperativas de producción.

En este marco, la Ley de Servicios Financieros y el Decreto Supremo 2055 señalan la priorización de la asignación de recursos por parte del sistema financiero a las actividades económicas del sector productivo.

Los créditos para el sector productivo se incrementan en un 322% en 10 años

Esta categoría de préstamos subió de Bs 22.690 millones a Bs 95.675 millones, entre diciembre de 2013 y julio de 2023.

29,9

POR CIENTO DE LOS CRÉDITOS PRODUCTIVOS DEL SISTEMA FINANCIERO DE BOLIVIA ES DESTINADO PARA AGRICULTURA Y GANADERÍA.

Por esta razón, los préstamos se otorgan a tasas de interés anuales máximas, según el tamaño de la actividad económica del deudor, que no superan el 6% para la grande y mediana empresa, 7% para la pequeña empresa y 11,5% para la microempresa.

De esa manera, la cartera de créditos destinados al sector productivo creció en más de tres veces en los últimos 10 años (322%).

Los principales sectores productivos beneficiados según la actividad económica, al 31 de julio de 2023, fueron la industria manufacturera, con 37,1%; seguida de la agricultura y ganadería, con 26,9%; la construcción, con 22,5%; y el turismo, con 7,8%.

37,1

POR CIENTO DE LOS CRÉDITOS PRODUCTIVOS DEL SISTEMA FINANCIERO DE BOLIVIA SON DESTINADOS PARA LA INDUSTRIA MANUFACTURERA.



FOTO: ARCHIVO

● Las políticas estatales fomentan los créditos productivos.

Aiquile y San Lucas reciben insumos y semillas de haba y cebolla

El Gobierno busca incrementar los rendimientos productivos agrícolas.

C

on el objetivo de incrementar los rendimientos de los cultivos, el Gobierno, a través del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT), entregó en los municipios de Aiquile (Cochabamba) y San Lucas (Chuquisaca) semillas certificadas de haba y cebolla, además de equipos de mecanización agrícola e insumos.

En San Lucas se entregaron 112 quintales (qq) de semilla de haba certificada, cinco equipos motocultores, seis trilladoras de leguminosas, cuatro clasificadoras de haba, 113 frascos/litro de insecticida Spiderman y 62 frascos/litro de fungicida Apache.

Todo esto va en beneficio de familias productoras de las comunidades Chanchajlli, Puca Loma, Miskha Mayu, Rodeo Cocha, San José de Tambo, Aidac SL, Orcoyo, Chaupi Cocha, Monte Pampa, Quewallani, Andajava y Sivinga Mayu.

La entrega demandó una inversión total de Bs 460.000, de los cuales la Institución Pública Desconcentrada Soberanía Alimentaria (IPDSA) del MDRyT financió el 80% (Bs 368.000), y el municipio puso una contraparte del 20% (Bs 92.000).

Con el Programa Nacional de Hortalizas se entregó al municipio de Aiquile 800 bolsas de fosfato diamónico y 400 bolsas de urea, fertilizantes que demandaron una inversión total de Bs 714.285, de los cuales la IPDSA financió el 70% (Bs 500.000), y el municipio puso una contraparte del 30% (Bs 214.285).

Las beneficiadas son 24 comunidades: Novillero, Palca, Tipa Pampa, Pabellón, Chinguri, Kharruma, Mojon, San Miguel, Zamora, Melón Pampa, Eje Pampa, Marquilla, Bañado, Laibato, Villa Granada, Tipa Jara, Rumi Cancha, Loro Mayu, Agua Blanca, Kacha Kachas, Santa Ana, Tapera, Estanzuelas y Apha, según el reporte oficial.

Indicadores

COMBUSTIBLE - GASOLINA

en Dólares Americanos

ESPECIAL	0,54 \$us/Lts
SÚPER ETANOL	0,64 \$us/Lts
PREMIUM	0,69 \$us/Lts
DIÉSEL	0,53 \$us/Lts
GNV	0,24 \$us/M3

PRECIO DE MINERALES

en Dólares Americanos

ORO - OT
1918.90

PLATA - OT
22.900

* Fuente: London Metal Exchange - MB

ZINC	LF	1.1222
ESTAÑO	LF	11.4328
PLOMO	LF	1.0378
WOLFRAM	TMF	16665.20
COBRE	LF	3.7818



La nacionalización de los hidrocarburos abrió el camino para que Bolivia pueda

convertirse en un país industrializador, generando valor agregado al gas mediante la producción de gas licuado de petróleo (GLP) y la urea, según datos del ministerio del área.

Con la nacionalización de los hidrocarburos, que hasta 2005 estaban en poder de empresas transnacionales, se tuvo un impacto positivo en la economía boliviana, reflejado en un crecimiento económico histórico para el país y en el desarrollo hacia la industrialización, de acuerdo con información de esta cartera de Estado.

“Hasta 2012 éramos un país importador de GLP. Sin embargo Bolivia comenzó a tener mayores recursos y a fortalecer su economía gracias al pilar de la nacionalización. Esto nos permitió construir las plantas de Río Grande y Gran Chaco. Hemos ido incrementando nuestra producción y nuestros ingresos de tal modo que en 2021, pese a que veníamos de un golpe de Estado, triplicamos nuestros esfuerzos y conseguimos batir récords consiguiendo una producción de 426.738,4 toneladas métricas (TM) que se comercializaron por 140,4 millones de dólares en los mercados interno y externo”, señaló el ministro de Hidrocarburos, Franklin Molina, en un balance que hizo en 2022, al cumplirse 16 años de la nacionalización.

Ahora, cumplidos los 17 años de la nacionalización de 2006, Yacimientos Pe-

La nacionalización de los hidrocarburos abrió el camino para una Bolivia industrializadora

El Ministerio de Hidrocarburos destaca la importancia de las plantas separadoras de líquidos y la de amoníaco y urea.

trolíferos Fiscales Bolivianos (YPFB) informó que en una década de operación de la Planta de Separación de Líquidos Río Grande (desde el 24 de agosto de 2013 hasta el 31 de agosto de 2023) produjo más de 1,12 millones de toneladas métricas (TM) de GLP destinadas al mercado interno. El excedente se envió al mercado externo. El volumen le permitió facturar más de \$us 424 millones.

En el caso de la Planta de Separación de Líquidos Carlos Villegas Quiroga, la estatal petrolera reportó que en ocho años de operación (desde el 24 de agosto de 2015 hasta junio de este año) produjo un volumen acumulado superior a 1,9 millones de TM de GLP.

Hidrocarburos destacó también la Planta de Amoníaco y Urea (PAU), que entró en operaciones en 2017 y que “se constituye en el estandarte de la industrialización del gas, y es de gran importancia por los ingresos que genera y por su contribución al agro nacional”.

REDES DE GAS

Hidrocarburos resaltó además que la nacionalización permitió incrementar los ingresos para Bolivia y generar la política de redistribución de la riqueza.

En ese marco se ejecutan obras que amplían el uso del gas en favor

de las familias bolivianas a través de redes domiciliarias.

YPFB recordó que, desde 2006, con proyección a concluir este año, el total de instalaciones de gas será de 1.166.560, y se beneficiará a más de 5,8 millones de bolivianos.

RENTA PETROLERA

Según el reporte de Hi-

drocarburos a 2022, Bolivia recibió alrededor de \$us 50.000 millones por concepto de renta petrolera, en 16 años, gracias a la nacionalización de los hidrocarburos y sentó soberanía sobre sus recursos naturales.

Durante las privatizaciones, en la época neoliberal, las empresas privadas se llevaban la mayor parte de los ingresos por la venta de gas a Argentina y Brasil, por lo que Bolivia se quedaba solo con el 18%. Desde el 1 de mayo de 2006, con el Decreto Héroes del Chaco para la nacionalización de los hidrocarburos, se comenzó a escribir una nueva historia para el desarrollo del país, y el porcentaje de ingresos para Bolivia se incrementó a 82%.

“Después de 16 años, los resultados de la nacionalización son visibles. El país ha percibido por concepto de renta petrolera alrededor de \$us 50.000 millones. Estos ingresos permitieron ejecutar proyectos de salud, educación y de otros sectores, además posibilitaron financiar programas y bonos sociales como la Renta Dignidad, el Bono Juancito Pinto, el Bono Juana Azurduy y otros que se enmarcan en la política social de distribución de la riqueza”, expresó el ministro de Hidrocarburos y Energías, Franklin Molina, en esa oportunidad.

Las universidades y los gobiernos departamentales y municipales también se fortalecieron con la redistribución del ingreso proveniente de la renta, ya que, además de regalías, la Ley de Hidrocarburos 3058 y el decreto encaminaron la creación del Impuesto Directo a los Hidrocarburos (IDH), que beneficia a las regiones productoras, destacó la cartera estatal del área.



DÓLAR USA

Tipo de cambio en Bs por 1 dólar USA

Venta **6,96** Compra **6,86**

TIPO DE CAMBIO

En Bs por unidad de moneda extranjera

ARGENTINA	PESO	0.01960
BRASIL	REAL	1.38611
CHILE	PESO	0.00767
PARAGUAY	GUARANÍ	0.00094
PERÚ	NUEVO SOL	1.84921

UNIDAD DE FOMENTO A LA VIVIENDA

Bs 2,45242 por UFV

E

El presidente del Estado Plurinacional, Luis Arce, inauguró ayer el moderno e industrial

complejo piscícola en el municipio de Chimoré, del trópico de Cochabamba. La obra demandó una inversión de Bs 236,9 millones y cuenta con una extensión de 60 hectáreas.

“Es una planta muy moderna, con equipamiento que va a marcar la diferencia en la calidad del producto. Tenemos tambaquí, pacú y surubí, que van a ser elaborados, envasados al vacío. Van a recorrer todos los puntos cardinales del país”, indicó la autoridad.

El Jefe de Estado explicó que la producción de este complejo posibilitará aumentar el consumo de carne de pescado para los bolivianos, especialmente en los niños; pero además entrará al mercado de manera competitiva, con precios adecuados.

El dignatario hizo una inspección de todo el complejo, donde evidenció los procedimientos productivos con altos estándares de calidad.

El complejo piscícola más grande de Bolivia ya es una realidad y en el trópico de Cochabamba

La obra, emplazada en Chimoré, representó una inversión de Bs 236,9 millones y una superficie de 60 hectáreas. La entrega forma parte de la celebración del aniversario

OBRA PARALIZADA

El ministro de Desarrollo Productivo y Economía Plural, Néstor Huanca, manifestó que la conclusión del proyecto fue posible gracias a que el presidente Luis Arce tomó la firme decisión de dar continuidad a la construcción después de que el proyecto fue paralizado por el gobierno de facto de Jeanine Añez.

“Las empresas contratadas durante el golpe de Estado se habían descapitalizado, no te-

nían recursos para dar continuidad a la ejecución del proyecto. Nuestro Gobierno dio la continuidad de la obra y ahora ya está en plena producción”, sustentó.

Dijo que durante cinco años la ejecución del proyecto alcanzó menos del 50%, pero en solo dos años y medio el gobierno del presidente Arce logró el 100% de ejecución y la puesta en funcionamiento.

“Cuando asumimos como Gobierno, todo esto era diferente, era monte, y en la lógica de con-

tinuar todo lo que se había construido y elaborado, hemos decidido que se concluya porque son más de 32 millones de dólares que se han invertido en el complejo piscícola”, recordó Arce.

DATOS TÉCNICOS

El Complejo Piscícola está bajo tuición de la Empresa de Apoyo a la Producción de Alimentos (Emapa) y cuenta con una superficie de 60 hectáreas. Tiene componentes fundamentales, entre ellos un la-

64

HECTÁREAS ES LA EXTENSIÓN TOTAL DEL COMPLEJO PISCÍCOLA.

132

TONELADAS DE PESCADO AL AÑO PRODUCIRÁN LAS PISCINAS DE ENGORDE.

Arce inicia la construcción de la Planta de Aceites de Palma en Chimoré

“Hoy asistimos al colocad de la piedra fundamental e inicio de construcción de esta planta de extracción de aceites vegetales y aditivos. Es un día importante, justo coincide con el aniversario de la provincia. Hoy Chimoré también está ingresando a la etapa de la industrialización”, manifestó Arce.

Esta moderna industria permitirá la extracción de aceite a partir del fruto de palma, que contribuye a la producción de materia prima como suministro destinado a la planta de biodiésel que está instalando Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos (YPFB).

“Estamos trayendo la última tecnología con una inversión de 164 millones de bolivianos, más de 21 millones de dólares”, precisó.

Arce explicó que con esa planta se contribuirá a la susti-

tución de importaciones y se fomentarán las políticas de industrialización de Bolivia. La meta final es dejar de importar diésel y reemplazarlo con la producción de diésel ecológico.

“Es muy importante este diésel que vamos a producir en base al aceite que se va a producir acá, es más ecológico, es más amigable con el medioambiente”, remarcó el Jefe de Estado.

Al respecto, el ministro de Desarrollo Productivo y Economía Plural, Néstor Huanca, dijo que esta infraestructura tendrá una capacidad para procesar 132.000 toneladas de palma aceitera, para producir 26.400 toneladas de aceite rojo crudo, que será destinado a la planta FAME en Santa Cruz, para la generación de diésel ecológico.



El presidente Luis Arce muestra el producto final del complejo piscícola.

FOTO: Presidencia

nde y está

está edificada en
versario de la Llajta.

► batorio para la reproducción de alevines de pacú, tambaquí y surubí, con capacidad de producción de 5 millones por año.

Tiene además dos piscinas para alevinaje de surubí; 10 piscinas de alevinaje de pacú y tambaquí; 17 piscinas para reproducción; 12 piscinas de engorde de peces con una capacidad de producción de pescado de 132 toneladas año; una planta de alimento balanceado con una capacidad de 10.949 toneladas anuales; un frigorífico con capacidad de producción de 5.000 toneladas al año de carne de pescado para producir pescado entero eviscerado, cortes especiales, posta y filete con y sin piel.

“El Gobierno nacional, encabezado por nuestro presidente Lucho Arce, ha cumplido con este sueño anhelado en esta región del trópico de Cochabamba. Este complejo piscícola es único y el más grande del país, tiene similares características del complejo piscícola en Río Blanco, de la República de Brasil”, subrayó.

El titular de Desarrollo Productivo también recaló la importancia de incrementar el consumo de carne de pescado, considerando que el promedio per cápita en Bolivia es de 2,6 kilos por año.

Aseguró que la Organización Mundial de la Salud recomienda un consumo mínimo de 12 kilos per cápita al año, y el complejo piscícola del trópico y las plantas piscícolas en la Amazonia, chaco y lago Titicaca contribuirán al incremento del consumo de carne de pescado por parte de la población.

“Tenemos producto nacional, hecho en Bolivia con manos bolivianas, con profesionales y técnicos bolivianos que están capacitados y profesionalizados para manejar esta hermosa planta piscícola aquí, en el trópico”, destacó el Presidente.

Esta planta contribuye a las políticas del gobierno del presidente Arce de industrializar Bolivia, con el propósito de lograr la sustitución de importaciones en diversos ámbitos de la economía nacional.

10

piscinas

de alevinaje de pacú y tambaquí forman parte del complejo piscícola.

17

piscinas

están destinadas para la reproducción de los peces en el complejo.

12

piscinas

serán utilizadas para el engorde de los peces.

FOTO: Presidencia



● La tradicional ch'alla de las obras de electrificación en Villa Tunari, Cochabamba.

EL PRESIDENTE BENEFICIA A VILLA TUNARI CON UN PAQUETE MILLONARIO DE OBRAS

El presidente Luis Arce benefició ayer a Villa Tunari con cinco proyectos de electrificación rural, un proyecto de fomento a la producción piscícola y la construcción de dos radiobases.

El Jefe de Estado señaló que el Gobierno tiene la firme decisión de encarar la electrificación rural del país.

“El Ministerio de Hidrocarburos y Energías está trabajando arduamente junto a ENDE y todas sus filiales para que podamos llegar con electrificación a esos lugares donde todavía nuestros hermanos están utilizando el mechero”, manifestó.

Al respecto, el ministro de Hidrocarburos y Energías, Franklin Molina, explicó que adelantar las metas de electrificación no solo significa eliminar mecheros, sino cambiar la vida de miles de personas en este municipio.

Precisó que son cinco proyectos los que entregó ayer el Presidente: la electrificación rural en el parque Isiboro Sécore; la electrificación rural en Villa Tunari; la electrificación rural parque Isiboro Sécore - municipio de Villa Tunari; el proyecto media tensión 34,5 kilovoltios (kv) alimentador V-2 y V-3 de Villa Tunari; y una electrolinera.

“Solo los proyectos de electrificación que entregamos hoy (ayer) a Villa Tunari suman más de 72 millones de bolivianos que

el Gobierno nacional ha invertido aquí para electrificación”, afirmó Arce.

PROYECTOS DE FOMENTO A LA PRODUCCIÓN PISCÍCOLA

El Presidente también entregó el Proyecto de Fomento a la Producción Piscícola en favor de los sindicatos agrarios de Puerto Zudáñez y la Central Agraria Campesina Bolívar de Villa Tunari. La obra demandó más de Bs 1,9 millones y beneficia al menos a 60 familias con la construcción de 120 pozas, alimentos balanceados y alevines para la producción.

“Entregamos este proyecto de fomento a la producción piscícola. En el trópico

hay una enorme capacidad productiva, y el Gobierno nacional está incentivando la producción. Es importante producir carne de pescado para diversificar el consumo en el hogar, además es relevante dar este alimento a los niños”, manifestó Arce.

Se entregaron a Villa Tunari 60 pozas y 1.019 kilos de alimento balanceado, con la finalidad de potenciar la producción piscícola, incrementar el consumo de carne de pescado y reactivar la economía de pequeños y medianos productores.

Las pozas e insumos piscícolas demandaron una inversión total de Bs 998.000, de los cuales el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras, a través de la Institución Pública Desconcentrada de Pesca y Acuicultura (IPD-PACU), financió el 70% (Bs 698.600), y los beneficiarios pusieron una contraparte del 30% (Bs 299.400).

DOS RADIOBASES

El Jefe de Estado destacó también la construcción de dos radiobases a cargo de la Empresa de Telecomunicaciones (Entel).

“Entregamos una inversión de cerca de 7,8 millones de bolivianos que Entel invirtió para mejorar la comunicación en seis comunidades: Moletto, 2 de Agosto, 40 Arroyos, Capihuara, Segunda Paraíso y 3 Arroyos”, indicó el dignatario.

72

MILLONES DE BOLIVIANOS SE INVIRTIERON EN LOS PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN.

L

La Corporación Minera de Bolivia (Comibol) informó que, en el marco de las tareas de preservación del Cerro Rico de Potosí, se cerraron 36 bocaminas de un total de 56.

“Ya cerramos 36 bocaminas de 56, quedan solo 20 para cumplir el objetivo que está en marcha con apoyo de un plan flexible a corto, mediano y largo plazo”, dio cuenta el gerente regional de Comibol en Potosí, Ramil Silvestre, en la X Feria Internacional de Minería, Energía y Medio Ambiente (Fimem), que se llevó a cabo en la ciudad de Oruro entre el 7 y 10 de este mes.

Silvestre compartió “información estratégica” con el ministro de Minería, Marcelino Quispe; el presidente de Comibol, Reynaldo Pardo, además de autoridades regionales de la ciudad de Oruro.

Ingenieros de la estatal minera también hicieron conocer a los asistentes de la feria los detalles sobre las decisiones técnicas que están en marcha para devolver al Cerro Rico “estabilidad y sostenimiento permanente para evitar mayor degradación del macizo rocoso”, según un comunicado de Comibol.

Durante los días del evento, la estatal minera en Potosí compartió con la población y estudiantes de Derecho e Ingeniería

Comibol cierra 36 de 56 bocaminas en el Cerro Rico de Potosí

En la feria de minería desarrollada en Oruro, la entidad dio detalles de las acciones que ejecuta para devolver estabilidad y sostenimiento permanente al macizo rocoso.

FOTO: ARCHIVO

20

Bocaminas están pendientes para su cierre en el Cerro Rico de Potosí.

Minera de la Universidad Técnica de Oruro (UTO) y de otras casas de estudio privadas la información actualizada sobre cómo está siendo intervenido el Cerro Rico para no perder el título de Patrimonio Cultural de la Humanidad, que fue otorgado en 1987 por la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco).

“Para que la población conozca a plenitud las gestiones que viene desplazando la Comibol, la empresa trasladó equipos escáner de medición de última generación para facilitar trabajos de mensura externa y subterránea de bocaminas que aún están operando, pero que, a corto plazo, deben migrar de la cúspide del macizo rocoso”, dio cuenta la estatal minera.



● El Cerro Rico es intervenido para no perder el título de Patrimonio de la Humanidad.

ENDE anuncia inauguración de dos electrolineras en la ciudad de Cochabamba

Como parte del compromiso medioambiental para el incentivo de la electromovilidad

L

región por su aniversario 213.

La estatal dio la información en ocasión de la entrega de obras de electrificación que hizo el Gobierno ayer en municipios cochabambinos, entre las que también se inauguró una electrolinera en Villa Tunari.

“Además de la electrolinera de Villa Tunari, también se inaugurarán dos más en la ciudad de Cochabamba; la implementación de todas tiene una inversión de aproximadamente Bs 433.000”, informó ENDE en una nota de prensa.

Respecto a las entregas, se informó que se realizan como parte del compromiso medioam-

la Empresa Nacional de Electricidad (ENDE) Corporación anunció la inauguración de dos electrolineras en la ciudad de Cochabamba, como parte de las obras en favor de esta región por su aniversario 213.

biental para el incentivo de la electromovilidad. “El municipio de Villa Tunari puso en funcionamiento la primera electrolinera, que abastecerá de recarga de energía a los vehículos eléctricos que viajen de Cochabamba al oriente y viceversa”, indicó.

El 31 de agosto, el Ministerio de Economía informó que, en el contexto de los incentivos tributarios, entre julio de 2021 y julio de 2023 la importación de vehículos eléctricos e híbridos se incrementó a 2.612 motorizados que ingresaron al parque automotor, “impulsando el cambio de matriz energética, reducción en el consumo de hidrocarburos y preservación del medioambiente”.

Según los datos, la mayor parte de los vehículos eléctricos e híbridos se destinó al departamento de Cochabamba, con 1.000 unidades; seguido de Santa Cruz, con 835; La Paz, con 470; y Oruro, 301, entre los más representativos.

Bolivia está entre los tres países con menor mora bancaria de la región

La cifra responde a la aplicación del Modelo Económico Social Comunitario Productivo de Luis Arce.

E

El Ministerio de Economía y Finanzas Públicas informó ayer que el país registra 2,7% de mora bancaria en el sistema financiero nacional. La cifra sitúa a Bolivia entre los tres países con el menor índice de la región.

A través de un comunicado en sus redes sociales, el Ministerio de Economía destacó los bajos niveles en la tasa de mora del país.

Según los datos de esta cartera de Estado, la mora en el sistema financiero, a junio de 2023 en América del Sur, está liderada por Uruguay con 1,9%; le sigue Chile con 2,0%; en tercer lugar está Bolivia con 2,7%; seguida de Argentina con 3,0%; Brasil con 3,6%; Paraguay, 3,7%; Ecuador, 3,9%; Perú, 4,1%; y Colombia con 4,6%.

Estas cifras responden a las políticas implementadas por el Modelo Económico Social Comunitario Productivo, ya que durante la época neo-

2,7%

de mora bancaria registra el sistema financiero en Bolivia, a junio de 2023.

liberal la tabla era completamente diferente.

En 2005, la mora en el sistema financiero en América del Sur estaba liderada por Chile con 0,9%; le seguía Colombia con 2,7%; luego estaba Brasil con 3,5%; Ecuador con 5,5%; Uruguay con 5,6%; Perú con 6,3%; Paraguay con 6,5%; Argentina con 7,6% y en último sitial estaba Bolivia con 10,1%.

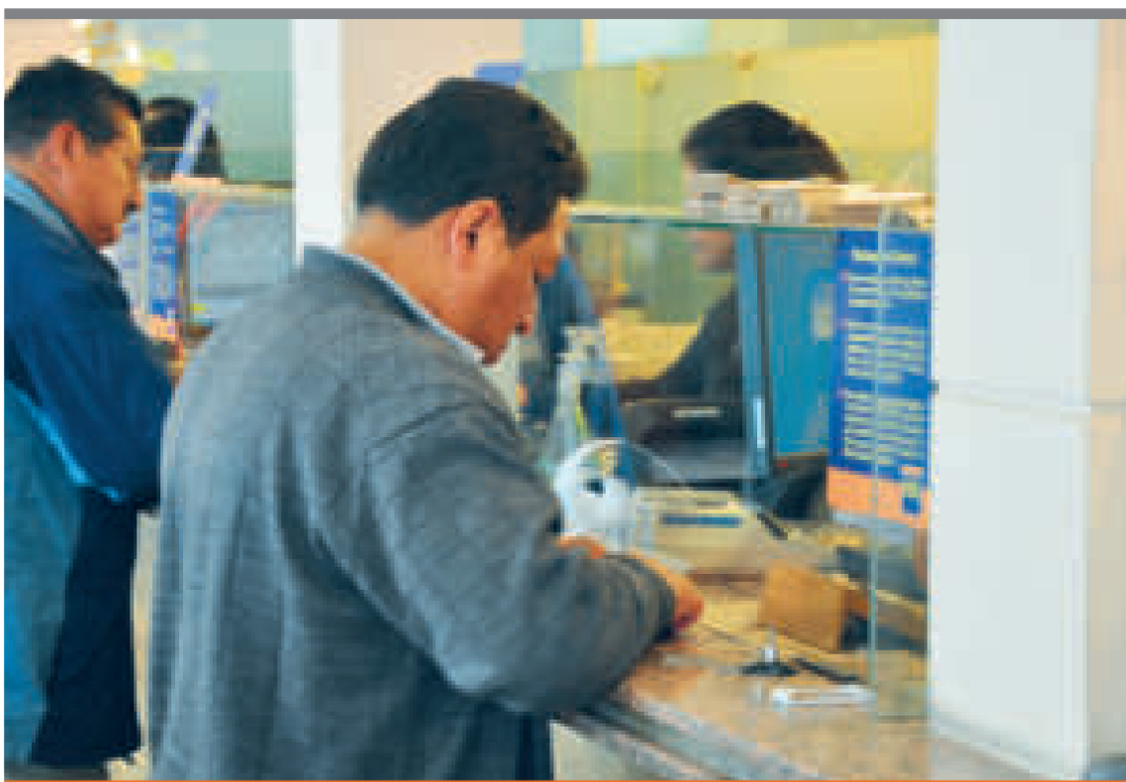
“Nuestro Modelo Económico Social Comunitario Productivo significa crecimiento, industrialización con sustitución de importaciones”, afirmó recientemente el presidente Luis Arce.

Con este modelo, ahora Bolivia industrializa sus recursos naturales, entre ellos los hidrocarburos y el litio, y prueba de ello son las plantas de urea, de cloruro de potasio, de carbonato de litio, entre otras. También se destaca la inversión de \$us 3.600 millones para la edificación de cerca de 140 plantas procesadoras en todo el territorio nacional.

FOTO: ARCHIVO

10,1

POR CIENTO ERA LA MORA DURANTE LA APLICACIÓN DEL MODELO ECONÓMICO NEOLIBERAL.



● El 97,3% de la población cumple puntualmente con el pago de sus créditos bancarios en el país.



● En Riberalta se incrementará la producción ganadera.

Gobierno entrega vaquillas y toros para los productores de Riberalta

LA ENTREGA DEMANDÓ UNA INVERSIÓN ECONÓMICA DE 443.943 BOLIVIANOS.

E

El Gobierno, a través del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT), entregó ayer 100 vaquillas y cinco toros reproductores a ganaderos del municipio de Riberalta, del departamento del Beni, con una inversión de Bs 443.943.

De esa inversión, la Institución Pública Desconcentrada Soberanía Alimentaria (IPDSA) financió el 70% (Bs 341.495) y los beneficiarios pusieron una contraparte del 30% (Bs 102.448).

Con este apoyo se beneficia a familias productoras pertenecientes a la Asociación Central Indígena de la Región Amazónica de Bolivia (Cirabo), de la comunidad Puerto Laca.

Como resultado de esta entrega, se prevé incrementar los rendimientos y volúmenes de producción, garantizar a la población la oferta de carne. Además de contribuir a la seguridad alimentaria con soberanía y mejorar la economía de los productores.

El municipio de Riberalta se destaca principalmente por la actividad agropecuaria; en cuanto a la producción pecuaria se dedica a la cría de ganado bovino, mientras que en lo agrícola resalta la producción de almendra, arroz, y frutas exóticas amazónicas como copoazú, majo y asaí, según un reporte institucional.

El IPDSA es una entidad dependiente del MDRyT enfocada en la gestión, implementación y ejecución de programas y proyectos de soberanía y seguridad alimentaria, priorizando a los pequeños y medianos productores, así como a la agricultura familiar y comunitaria.

Planta NPK recibe registro sanitario y está lista para operar

8

Con ello se garantiza la calidad e inocuidad de las diferentes formulaciones del fertilizante que saldrá al mercado.



El Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (Senasag) entregó el registro sanitario en la categoría Fabricante de fertilizantes NPK a la Planta de Producción de Fertilizantes Granulados Cochabamba (NPK), que garantiza la inocuidad de su producción, en este caso, de las diferentes formulaciones del fertilizante y de urea de liberación lenta.

Personal del Senasag y de la Empresa Boliviana de Industrialización de Hidrocarburos (EBIH) realizaron la primera inspección a la Planta de Producción de Fertilizantes Granulados Cochabamba para la entrega del registro correspondiente, informó la EBIH en sus redes sociales.

El gerente general de la EBIH, Alejandro Gallardo, señaló que es de vital importancia garantizar la inocuidad de todos los productos que se sacarán al mercado y que “cumplirán un proceso productivo

DATOS

La factoría está ubicada en el Parque Industrial Santiváñez, al sur de la ciudad de Cochabamba.

eficiente garantizando un producto de calidad”.

A su turno, el director departamental del Senasag Cochabamba, Juan Martínez, indicó que “la planta está lista para entrar en operación, cumpliendo la política nacional de industrialización con sustitución de importaciones”.

Como parte de las actividades previas a la puesta en marcha de la planta NPK, la EBIH realiza el proceso de acopio de materias primas, como el cloruro de potasio entregado por la estatal Yacimientos de Litio Bolivianos (YLB).

Gallardo señaló ayer que sostuvo reuniones con representantes de la Asociación de Productores de Oleaginosas y Trigo (Anapo), la Federación de Ganaderos de Santa Cruz (Fegasacruz) y la Cámara Agropecuaria del Oriente (CAO) para informar sobre los fertilizantes NPK y urea de liberación lenta que producirá la Planta de Producción de Fertilizantes Granulados Cochabamba, en el Parque Industrial Santiváñez.

FOTO: ARCHIVO



● **Acopio.** La EBIH realiza el acopio de materia prima, como el cloruro de potasio entregado por YLB.

FOTO: ARCHIVO



● **Bolivia** hace movimiento de carga por la Hidrovía Paraguay-Paraná.

Cuatro países piden a la Argentina garantizar navegabilidad

En la Hidrovía Paraguay-Paraná, a raíz de la aplicación de un peaje 'unilateral y arbitrario'.



En un comunicado conjunto, los gobiernos de Bolivia, Brasil, Paraguay y Uruguay reiteraron a la Argentina su solicitud de suspender la aplicación de un peaje “unilateral y arbitrariamente establecido”, y adoptar las medidas necesarias para garantizar la libertad de navegación y tránsito en la Hidrovía Paraguay-Paraná.

Señalaron que la medida se aplicó al margen del Acuerdo de Santa Cruz de la Sierra y otras disposiciones reglamentarias internacionales vigentes.

Observaron que, “no obstante los cuestionamientos presentados por los cuatro Gobiernos en el ámbito intergubernamental de la Hidrovía, la República Argentina continúa impulsando medidas de esta naturaleza que, en este caso, significó en una orden de embargo e interdicción de salida de una barcaza cargada y lista para zarpar, con la pretensión de cobro del mencionado peaje”, se lee en la nota, publicada el domingo.

Expresaron “especial preocupación” por tratarse de una restricción a la libertad de tránsito de bienes estratégicos y sensibles “para un país signatario que tiene comprometido el abastecimiento de combustible y que puede afectar el precio de dicho insumo, lo que representa una afectación grave para dicho Estado por su condición de país sin litoral”.

Además, plantearon la importancia de mancomunar esfuerzos para facilitar el transporte comercial, favorecer el desarrollo y eficiencia de la navegación, así como la institucionalidad del sistema de la Hidrovía Paraguay-Paraná.