



Ahora
EL PUEBLO

AÑO 1 - Nº 4
MIÉRCOLES 6/09/2023

MODELO
ECONÓMICO  **ICO**
SUPLEMENTO

CONTRATO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA REFINADORA DE ZINC EN ORURO SE FIRMARÁ EL 30 DE OCTUBRE

→ p3





El presidente Luis Arce afirmó que desde su llegada al poder el fomento a

la producción piscícola es ya una política de gobierno. Entregó ayer 35 jaulas flotantes para la producción de trucha y un sistema de riego, además de equipamiento e insumos para beneficiar a las comunidades del municipio de Cocapata, en Cochabamba.

“En nuestro gobierno se empezó con este programa de fomento a la producción piscícola en el país. La producción piscícola en Bolivia está siendo fomentada, es ya una política de gobierno, como nunca antes estamos invirtiendo muchos recursos para este sector”, dijo el Presidente.

Explicó que se busca aumentar el consumo de carne de pescado en el país, esto especialmente para los niños en sus primeros años, a fin de que desarrollen sus potencialidades psicomotrices.

Ayer, Arce entregó la implementación de las 35 jaulas flotantes, equipamiento de 35 redes, dos hidrolavadoras, tres seleccionadoras, una balanza e insumos de 13.668,50 kilogramos de alimento balanceado (crecimiento I, crecimiento II y engorde) para la producción de carne de pescado de la especie trucha para beneficiar a las comunidades Palta Cueva y Chillavi, de Cocapata, en el marco de la celebración del mes de la efeméride de la Llajta.

Esta entrega demandó una inversión total de Bs 852.250, de los cuales el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras, a través de la Institución Pública Desconcentrada de Pesca y Acuicultura (IPD-PACU), financió Bs 629.979, y los beneficiarios pusieron una contraparte de Bs 255.675.

“La estabilidad económica está garantizada gracias a nuestro Presidente, por eso estamos llegando con proyectos y programas a las comunidades”.

REMMY GONZALES
MINISTRO DE
DESARROLLO
RURAL Y TIERRAS



El fomento a la producción piscícola es una política de gobierno para el presidente Arce

El mandatario entregó jaulas flotantes para criaderos de trucha y un sistema de riego que beneficiará a más de 92 familias de Cocapata, Cochabamba.

FOTO: Ministerio de la Presidencia.



● Las jaulas flotantes proyectan incrementar la producción de truchas a 12,6 toneladas hasta fin de año.

FOMENTO A LA PRODUCCIÓN

En ese sentido, 92 familias del municipio de Cocapata se beneficiaron con la entrega de un sistema de riego. Esta obra demandó una inversión total de Bs 1.466.164; de los cuales, el Fondo Nacional de Desarrollo Integral

(Fonadin) invirtió Bs 1.172.931 y la alcaldía del lugar puso una contraparte de Bs 293.232.

Este sistema abarca 57 hectáreas para fomentar la producción agrícola del lugar y mejorar la calidad de vida de las familias del sector.

Al respecto, el alcalde de Cocapata, Gabriel Riva, destacó el apoyo que reciben del Gobierno para fortalecer la producción de alimentos en esta región.

“Muchas gracias al presidente Arce, estamos recibiendo el sistema de riego que es tan importante para garantizar el recurso hídrico a fin de que los productores incrementen la producción de verduras, pero no solo eso, también nos entregan las jaulas flotantes para producir carne de pescado, todo este apoyo fortalece el sector productivo del municipio”, dijo la autoridad municipal.

Como resultado de estas entregas, se prevé contar con disponibilidad de agua para riego durante todo el año, incrementando la producción y productividad de alimentos con la habilitación de 57 hectáreas bajo riego óptimo; 560 m² de incremento de espejo de agua y la producción de 12,60 toneladas de carne de pescado hasta 2024.

“Lo que nosotros queremos es que ustedes mejoren su calidad de vida con el acceso a los servicios y el fomento a la producción agrícola”.

LUIS ARCE
CATACORA
PRESIDENTE
DE BOLIVIA



“Estamos orgullosos, sentimos ese respaldo a los pequeños productores, por eso estamos muy felices y vamos a seguir produciendo más alimentos para llevar a los mercados”.

GABRIEL RIVA
ALCALDE DE
COCAPATA



DATOS

EL SISTEMA DE RIEGO BENEFICIARÁ A MÁS DE 92 FAMILIAS PORQUE GARANTIZARÁ AGUA PARA 57 HECTÁREAS EN COCAPATA.



E

El contrato para la construcción de la Planta Refinadora de Zinc,

en Oruro, se firmará el 30 de octubre entre la Empresa Metalúrgica Vinto (EMV) y la empresa china elegida para el emplazamiento, según el cronograma establecido.

“El 26 de octubre tenemos la presentación de documentos para la suscripción del contrato. El 30 de octubre tenemos la suscripción del contrato con la empresa china que sea elegida, según la propuesta que nos presente”, informó el gerente de la EMV, Teodocio Ayllón, en conferencia de prensa, luego de la visita *in situ* de las cuatro empresas proponentes, el lunes, en predios de la misma EMV.

Las empresas chinas que se acogieron al proceso de Contratación Directa Llave en Mano-Implementación del proyecto “Desarrollo, Ingeniería, Procura y Puesta en marcha de una planta Refinadora de Zinc en Oruro” son ENFI-CRIG Consorcio, Sinosteel Consortium, Asociación Accidental Oruro Zinc y Consorcio Metalúrgico CMEC & BAYE.

La refinadora tendrá una capacidad de procesamiento de 150 mil toneladas métricas de concentrados de zinc al año, y tomará los concentrados de zinc de la Empresa Minera Colquiri, de la Cooperativa Poopó y de otras cooperativas ubicadas alrededor de Oruro, como aquellas del norte de Potosí.

En febrero, el Ejecutivo informó que el Gobierno chino aprobó un crédito de \$us 350 millones para la construcción de la Refinadora de Zinc. Posteriormente, la Agencia de Cooperación de China y el Eximbank de China remitieron al país una lista de las empresas que podrían ejecutar el proyecto, para el inicio del proceso de contratación, según se estipula en los términos y las condiciones del préstamo.

Ya el 25 de agosto, el Ministerio de Minería entregó los documentos base de contratación (DBC) a las cuatro empresas preseleccionadas para que presenten sus propuestas concretas para la construcción de la factoría, en un plazo de 30 días.

OBJETIVO

Luego de la visita de las empresas proponentes al lugar de la obra, el gobernador de Oruro, Johnny Vedia, señaló que el objetivo inicial del proceso es que se pueda plasmar hasta el 30 de octubre la firma del contrato con la empresa seleccionada.



● La metalúrgica Vinto, donde se emplazará la nueva planta, está ubicada en Oruro.

Contrato de construcción de la Refinadora de Zinc en Oruro se firmará el 30 de octubre

Se ubicará en predios de la empresa Vinto. La inversión es de \$us 350 millones y procesará 150 mil toneladas de concentrados de zinc.

DATOS DE LA PLANTA

150 MIL

TONELADAS MÉTRICAS DE CONCENTRADOS DE ZINC AL AÑO PROCESARÁ LA NUEVA FACTORÍA.

350

MILLONES DE DÓLARES ES LA INVERSIÓN PARA EL EMPLAZAMIENTO DE LA OBRA.

“Posterior a ello, vendrá lo que es la presentación ante el ente legislativo, referente a la aprobación de este crédito y de este contrato; para ello, toda la sociedad orureña, todas las instituciones públicas, privadas, sociales debemos estar unidas, puesto que será un paso fundamental para que se pueda concretar la construcción de la Planta Refinadora de Zinc”, dijo Vedia.

A su turno, la senadora Mery Choque indicó que con esta nueva planta los orureños “estarán a la par en la industria minera”.

“Y no solamente procesaremos el zinc, sino también otros minerales raros que tenemos; estamos bendecidos como orureños y como bolivianos. Celebro esta noticia y que todos empujemos este proyecto hasta que se consolide”, expresó Choque.

CRONOGRAMA

- 4 de septiembre, inspección previa de las cuatro empresas en el lugar de la obra.
- 11 de septiembre, recepción de consultas escritas.
- 13 de septiembre, reunión de aclaración de observaciones de las empresas.
- 18 de septiembre, aprobación del DBC final.
- 20 de septiembre, notificación de aprobación del DBC.
- 6 de octubre, presentación y apertura de propuestas de las cuatro empresas chinas.
- 13 de octubre, informe y evaluación de recomendación de adquisición y adjudicación a la empresa china ganadora.
- 17 de octubre, adjudicación y declaración desierta, en caso de que exista.
- 19 de octubre, notificación de la adjudicación de declaratoria desierta, si la hubiera.
- 26 de octubre, presentación de documentos para la suscripción del contrato.
- 30 de octubre, suscripción de contrato con la



● El Presidente descubre la plaqueta del proyecto.

Comunidades de Capinota reciben sistemas de agua subterránea

Las cuatro modernas redes profundas lograrán una cobertura con riego de más de 350 hectáreas.

E

l presidente Luis Arce entregó ayer cuatro modernos sistemas de agua subterráneos en beneficio de las comunidades de Toctawi, Pampa Capinota, Calicanto y Ticti Falsuri, pertenecientes al municipio de Capinota, en Cochabamba.

“Venimos a entregar estos cuatro pozos que son importantes para garantizar el riego de nuestros hermanos productores, aunque también hay un pozo para garantizar el consumo de agua para la población”, dijo la autoridad.

Este beneficio se otorga en el mar-

co de la celebración de los 213 años de la Gesta Libertaria de Cochabamba.

“Nosotros hemos visto aquí, en Capinota, un enorme potencial para producir, para aumentar la productividad, porque ustedes se lo merecen (...) tienen aquí al Gobierno nacional como el mejor de sus aliados para mejorar y aumentar la producción”, manifestó Arce.

El ministro de Desarrollo Rural y Tierras, Remmy Gonzales, explicó que los cuatro modernos sistemas de agua subterráneos lograrán una cobertura con riego de más de 350 hectáreas.

De esta manera, Capinota continuará garantizando la seguridad y soberanía alimentaria.



● El Jefe de Estado inaugura el sistema subterráneo de aguas.

E

n la segunda jornada de visita al departamento de Cochabamba, que el 14 de septiembre celebrará un aniversario más de su revolución, el presidente Luis Arce entregó 69 viviendas dignas en beneficio de familias de escasos recursos del municipio de Bolívar.

“Contento de llegar hasta Bolívar no solamente para abrazarlos en su 213 aniversario del grito libertario aquí, en el departamento de Cochabamba, sino para entregar 69 viviendas para mejorar la calidad de vida de nuestros hermanos y hermanas”, dijo el Jefe de Estado en el acto de entrega.

Las viviendas fueron construidas por la Agencia Estatal de Vivienda (AEVivienda), en el marco del proyecto de Viviendas Nueva Fase IV y V, con el objetivo de solucionar el déficit habitacional en el municipio de Bolívar y en el departamento de Cochabamba.

La fase IV del proyecto está conformada por 30 viviendas. Se inició el 6 de octubre de 2022 y concluyó en marzo de este año. Mientras la fase V, de 39 unidades habitacionales, comenzó en septiembre de 2022 y concluyó en enero de 2023. “Estamos haciendo en tres, cuatro meses, máximo, las viviendas”, destacó Arce.

Solicitó a la AEVivienda que “pise el acelerador, porque cuanto más rápido construyamos, a más gente vamos a beneficiar”.

“Seguimos con nuestro programa en todo el país, tratando de llegar allá, adonde no se llega, de satisfacer esa necesidad enorme de una vivienda propia a quienes no tienen la posibilidad de construir ni comprar”, destacó Arce.

COMPROMISOS

El Presidente comprometió además la construcción de una unidad educativa para la formación del bachillerato ▶

30

VIVIENDAS SE COMENZARON A CONSTRUIR EN OCTUBRE DE 2022 Y LAS OTRAS 39 SE INICIARON EN SEPTIEMBRE, TAMBIÉN DEL AÑO PASADO.

El presidente Luis Arce entrega viviendas en el municipio de Bolívar para el beneficio de las familias

Las residencias fueron construidas por la Agencia Estatal de Vivienda (AEVivienda), en el marco del proyecto de Viviendas Nueva Fase IV y V. Su edificación tomó solo meses de obra.

“Seguimos con nuestro programa en todo el país tratando de llegar allá, adonde no se llega, de satisfacer esa necesidad enorme de una vivienda propia a quienes no tienen la posibilidad de construir ni comprar”.



LUIS ALBERTO ARCE
CATACORA
PRESIDENTE DEL ESTADO

FOTO: PRESIDENCIA



● El Jefe de Estado recibe el agradecimiento de los beneficiarios de la obra.

Luis Arce entrega municipio de Bolívar de 69 familias

...s por la Agencia Estatal de Vivienda
...yecto de Viviendas Nueva Fase IV y V.
... desde su inicio, en 2022.

► técnico humanístico en el mu-
nicipio de Bolívar.

“Evidentemente hay la necesidad de la unidad educativa aquí, en Bolívar. Al alcalde le decimos que no está solo, aquí está su Gobierno que va a construir la unidad educativa”, anunció la autoridad.

Arce manifestó que también oyó el pedido de la población de la región sobre la construcción de la carretera entre Oruro y Cochabamba.

“Es una carretera muy necesaria, hemos estado viendo el problema, es una carretera de competencia

departamental y hay que dar pasos para que se convierta en competencia nacional, y vamos a ayudarles. Hemos instruido a la ABC (Administradora Boliviana de Carreteras) que tiene que hacer el estudio de actualización de la carretera”, explicó.

Indicó que se dará el primer paso para declarar a la vía como de necesidad nacional, a través de la Asamblea Legislativa, para posteriormente empezar la construcción.

La principal actividad del municipio es la agropecuaria. Los pobladores cultivan papa, maíz, cebada, cítricos.



...s viviendas.

FOTO: PRESIDENCIA



● Con la infraestructura se garantizará agua para la producción agrícola.

Gobierno otorga la ampliación de la represa Tijraska en Cochabamba

El objetivo de la obra es garantizar agua para la producción agrícola. La inversión total alcanza los Bs 16,5 millones.

E

l presidente del Estado, Luis Arce, entregó hoy la ampliación de la represa Tijraska, en el municipio de Anzaldo, Cochabamba, con el objetivo de garantizar agua para la producción. Esta obra es un regalo para el departamento en su mes aniversario.

“Este proyecto lo que busca es garantizar el agua para la producción, y que ustedes continúen siendo esos grandes productores que han sido, que son y que tienen que seguir siendo. Un país no se desarrolla si no hay producción”, dijo la autoridad en el acto de entrega.

Arce informó que una parte de los recursos salió del Tesoro General del Estado, a través de un financiamiento del Banco Interamericano de Desarrollo, por un monto de cerca de Bs 14 millones. Además, el Gobierno Autónomo Departamental de Cochabamba aportó con Bs 1,4 millones para la obra y la alcaldía también puso Bs 1,4 millones para su conclusión. La inversión suma un total de Bs 16,5 millones.

Resaltó la necesidad de continuar trabajando en la construcción de presas y represas para preservar el agua para el consumo humano, animal y la agricultura, por lo que instó a las autoridades de la región a buscar lugares y construir estos embalses para garantizar el recurso para los siguientes años.

Lamentó que Bolivia esté enfrentando una crisis climática debido al sistema capitalista que generó una dificultad internacional que afecta a muchos países con el incremento de las temperaturas, la falta de lluvias y las sequías.

“Nos toca enfrentar esta crisis internacional planetaria que está afectando a muchos países del planeta y que también lamentablemente llegó a nuestro país. Hay algunas sequías en varias regiones de nuestro querido país, hemos tratado de ayudar con lo que hemos podido. Pero esta es la solución importante, esta es la solución de raíz para ese problema, y es construir presas y represas en todas las regiones para preservar el agua”, indicó.



El Gobierno fortalece los servicios de aeropuertos de Beni con Bs 1,9 MM

6

El objetivo de la entrega es garantizar la seguridad aeroportuaria en Bolivia.

E

El ministro de Obras Públicas, Édgar Montaña, informó que con una inversión de más de Bs 1,9 millones se entregaron equipos para mejorar la asistencia en tierra y la seguridad operacional de los aeropuertos de Beni.

“Por instrucción de nuestro hermano presidente Luis Arce, entregamos equipos para mejorar la asistencia en tierra y la seguridad operacional de los aeropuertos de Beni. Invertimos en este proceso más de Bs 1.900.067”, indicó la autoridad en su página de Facebook.

Explicó que, junto con la empresa Navegación Aérea y Aeropuertos Bolivianos (Naabol) y la Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC), el Gobierno nacional también fortalece la seguridad aeroportuaria de Bolivia.



Édgar Montaña, ministro de Obras Públicas.

“Se fortalecen los servicios con la entrega de unas tres retroexcavadoras JCB, equipos de comunicación y varias herramientas que van a fortalecer nuestra seguridad aérea”, precisó el titular de Obras Públicas.

Desde la nacionalización de Sabsa y la creación de Naabol, esta entidad mantiene su compromiso y convicción de mejorar los aeropuertos internacionales, encarando inversiones en infraestructura y equipamiento.

Durante este tiempo continúan trabajando para demostrar que los bolivianos son capaces de administrar sus empresas, administrar sus recursos con eficacia, eficiencia, economía y, sobre todo, con transparencia.

En ese marco, la empresa se comprometió a continuar con el fortalecimiento de sus servicios a través de inversiones en equipamiento e infraestructura en todos los aeropuertos.

FOTO: Ministerio de Obras Públicas



● El ministro Édgar Montaña entrega los equipos a Naabol.

FOTO: Aduana Nacional



● Productos disponibles en la subasta electrónica.

Aduana dispone 12 toneladas de mercadería ilegal para subasta electrónica

Los decomisos son el resultado de 46 operativos de control en la lucha contra el contrabando.

E

El administrador de Aduana Frontera Puerto Suárez, Reinaldo Esquivel, informó que estará disponible la subasta electrónica para que la población pueje sobre 12 toneladas de mercadería ilegal.

“Estos artículos fueron comisados en junio, julio y las dos primeras semanas de agosto mediante 46 operativos de control en el Punto de Inspección Aduanero de Yacuses. Además se registra mercancía abandonada luego de iniciar los procesos de importación”, precisó Esquivel.

La subasta electrónica consiste en la participación de varios postores para adjudicarse mercancía comisada por el ilícito de contrabando o abandono, que es ofertada en lotes.

En esta oportunidad están disponibles para la puja artefactos electrónicos como heladeras, lavadoras, aires acondicionados, computadoras portátiles, seguidos de repuestos para vehículos, fundas de celular, rollos de tela, quemadores infrarrojos, entre otros.

La plataforma virtual www.aduana.gob.bo/subasta fue habilitada el 22 de febrero, con la exposición del catálogo virtual (listado de lotes) y permanecerá vigente hasta el 22 de diciembre de la presente gestión.

El interesado debe proporcionar su nombre completo, número de cédula de identidad, correo electrónico y el depósito de Bs 500 a efectuarse en el Banco Unión. Una vez habilitado, se le designará un número de usuario y contraseña para acceder al sistema y participará en las subastas.

La nómina de ganadores será publicada en la portal web; además se notificará a cada postor, quién tendrá un plazo de dos días para cancelar el monto total.

Procesamiento de caña genera cerca de \$us 139 millones en exportaciones cada año

El Gobierno promueve el abastecimiento del mercado interno, pero, además, fomenta las exportaciones.

E

El ministro de Desarrollo Productivo y Economía Plural, Néstor Huanca,

informó que el procesamiento de caña de azúcar boliviana genera alrededor de \$us 139 millones al año, solo en exportaciones de azúcar y alcohol.

La autoridad detalló que el procesamiento de caña de azúcar alcanzó un volumen de 8,4 millones de toneladas en 2022, por tanto, la producción de azúcar llegó a 11,1 millones de quintales.

“Con esta producción garantizamos el abastecimiento al mercado interno y los excedentes se pudieron exportar por un valor de 66 millones de dólares”, precisó Huanca.

De la misma forma, dijo que la producción de alcohol alcanzó su máximo histórico, que fue de alrededor de 265 millones de litros.

“La exportación de este subproducto alcanzó un valor de 73 millones de dólares en 2022”, puntualizó el ministro.

La suma de ambas exportaciones llega a alrededor de \$us 139 millones al año.

“Estos datos históricos nos muestran que Bolivia transita por un buen momento de aprovechar estos recursos naturales

DATOS

EL GOBIERNO GARANTIZÓ UNA INVERSIÓN MILLONARIA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE 130 PLANTAS INDUSTRIALES CON EL OBJETIVO DE OTORGAR UN VALOR AGREGADO A LOS ALIMENTOS Y MATERIAS PRIMAS, RUMBO A LA SUSTITUCIÓN DE IMPORTACIONES.

y darle un valor agregado, y en la balanza comercial se busca mejorar las exportaciones como país”, manifestó.

La autoridad recordó que el gobierno del presidente Luis Arce garantizó una inversión millonaria para la edificación de más de 130 plantas industriales en todo el territorio nacional.

“Estaremos implementando estas plantas industriales en aquellos lugares donde exista suficiente vocación productiva y agropecuaria”, señaló.

No obstante, remarcó que más allá de incrementar ren-

dimientos agropecuarios, la idea es trabajar en implementar plantas industriales que promuevan la generación de valor agregado para el beneficio de las regiones.

EFFECTO MULTIPLICADOR

Recientemente, el gerente del Instituto Boliviano de Comercio Exterior (IBCE), Gary Rodríguez, resaltó que la actividad cañera es una producción integral que aprovecha la materia prima que pasa desde el azúcar a los diferentes alcoholes,

hasta llegar a ser un insumo importante (alcohol anhidro) para la producción de combustible ecológico como el etanol.

Rodríguez refirió que la zafra y la actividad sucroalcoholar generan un efecto multiplicador, especialmente en el norte integrado de Santa Cruz, en donde los comerciantes, el transporte, la banca, los talleres, los puestos de comida, tienen una importante participación, por lo que, según sus cálculos, hasta medio millón de

personas se benefician con el inicio de la zafra.

GUABIRÁ

La empresa Guabirá es reconocida como un referente internacional por su exitoso modelo de gestión y el aprovechamiento integral de la caña de azúcar. Con la inauguración de la zafra, actualmente prevé generar alrededor de 5.000 empleos directos y 50 mil indirectos, según precisó el presidente del Ingenio Azucarero Guabirá S.A., Carlos Rojas.



● Proceso de cosecha de la caña de azúcar en el oriente.

8,4

millones de toneladas

fue el volumen total de procesamiento de caña de azúcar en 2022.

265

millones de litros

de alcohol es el total de producción que se generó en el país durante 2022.

11,1

quintales de azúcar

es el resultado del procesamiento de la caña de azúcar en 2022, que garantizó el abastecimiento al mercado interno.

Posesionan a Edson Ross Valda como nuevo titular de la ABC

8

El profesional afirmó que el cargo representa un desafío que responderá "con convicción, compromiso y lealtad".

E

El ministro de Obras Públicas, Édgar Montaño, posesionó ayer al ingeniero civil Edson

Ross Valda Gómez como nuevo presidente ejecutivo interino de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC) en reemplazo de Henry Nina, quien estuvo en el cargo desde noviembre de 2020.

"Tiene que brindar (su conocimiento) de manera eficiente y eficaz en la construcción y mantenimiento de todas nuestras carreteras. Como profesional del ramo, ingeniero civil, tiene que superar todos los hitos históricos que se generaron en las pasadas gestiones", recomendó Montaño al nuevo presidente.

A su turno, Valda afirmó que el cargo representa un desafío que responderá "con convicción, compromiso y lealtad".

"La certidumbre de la ABC es la prioridad. Soy consciente de la relevancia del tema de proyectos carreteros, de la importancia en inversión pública, de la

"Tiene que brindar (su conocimiento) de manera eficiente y eficaz en la construcción y mantenimiento de todas nuestras carreteras. Como profesional del ramo, ingeniero civil, tiene que superar todos los hitos históricos que se generaron en las pasadas gestiones".

ÉDGAR MONTAÑO
MINISTRO
DE OBRAS
PÚBLICAS



importancia en lo que significan los objetivos de nuestro Bicentenario. Entonces, consciente de ello, pretendo responder de manera adecuada a lo que significa este desafío, además, importante en el desarrollo del país", sostuvo Valda.

Semanas atrás, Nina ya había anticipado que evaluaba dejar la dirección de la ABC y "dar oportunidad a otros compañeros", para retornar a las bases sociales y trabajar con sus sectores con miras a las próximas elecciones presidenciales, pero, además, porque su familia le pidió que deje el puesto.

"Sí, estoy analizando, evaluando, porque también, a pedido de mis organizaciones sociales, hay que trabajar orgánicamente, porque me da pena que mis organizaciones están a punto de dividirse", explicó en una rueda de prensa en La Paz.

Agregó que durante su gestión dirigió la ABC "honestamente, dignamente, y tengo presión de mi familia también de que debo dejar el cargo, porque tam-

FOTO: MINISTERIO DE HIDROCARBUROS



● Los becarios junto a autoridades de Hidrocarburos e YLB.

Los primeros becarios en el tema litio parten a Reino Unido

Realizarán estudios en la Universidad de Warwick, en temáticas referentes a la industrialización.

E

El Ministerio de Hidrocarburos y Energías despidió ayer a los primeros becarios seleccionados para realizar estudios en la Universidad de Warwick, en el Reino Unido, en el marco del convenio de cooperación entre la casa de estudios, la estatal Yacimientos de Litio Bolivianos (YLB) y el Ministerio de Hidrocarburos.

El objetivo del convenio es desarrollar programas de investigación y capacitación destinados a impulsar y fortalecer la industrialización del litio de los salares bolivianos.

Los becarios partirán de La Paz el 23 de septiembre e iniciarán un programa de maestría el lunes 2 de octubre. El convenio incluye gastos de pasajes, ida y vuelta, seguro médico, visa y la manutención durante el periodo de estudio.

Las primeras personas que accedieron a la beca de la universidad europea son: Adolfo Aramayo, quien postula al programa Engineering Business Management (Gestión Empresarial de Ingeniería), y Valeria Calani, que postula al programa Analytical Polymer Science (Ciencia Analítica de Polímeros).

"Bolivia alberga un tesoro invaluable en forma de recursos naturales, entre ellos, el litio destaca con un potencial deslumbrante en el horizonte de las energías sostenibles", expresó Calani, quien además se comprometió a que los conocimientos que obtenga en Warwick los pondrá al servicio del país.

FOTO: ABC



● Posesión. El ministro Édgar Montaño toma juramento al nuevo presidente de la ABC, Edson Ross Valda.