

Destinan alimentos y equipos al centro de acogida “Niño de Praga”



2

Oficiales de la Policía de Pando reciben viviendas institucionales



2

La Paz - Bolivia - Año 1 - Nº 25 - AGOSTO DE 2018



Estudiantes de 22 establecimientos de Cobija se benefician con computadoras

Se entregaron 767 equipos Kuaa, fabricados por la empresa estatal Quipus, los cuales demandaron una inversión de 2.402.244 bolivianos.

2



Moderno mercado campesino acoge a 60 vendedoras de la ciudad de El Alto

El nuevo centro de abasto está ubicado en el Distrito 4 de esa urbe y fue construido con una inversión de 2,9 millones de bolivianos.

3

El B-SISA registró más de 1,2 millones de vehículos

■ Este sistema bloquea la carga del hidrocarburo a los vehículos cuyos cilindros de gas están observados por su antigüedad y no fueron recalificados o restaurados ni una sola vez, lo que los constituye en un peligro.

■ Si un motorizado está bloqueado por el B-SISA debido a que, pasados cinco años no entró a mantenimiento, el propietario debe dirigirse hasta un taller autorizado para que el cilindro sea verificado en un taller de recalificación.

3-4



Casa Grande del Pueblo abre sus puertas a la ciudadanía

■ La moderna infraestructura fue construida con una inversión de 240.315.137 bolivianos, sobre una superficie de 32.199,08 metros cuadrados y consta de 29 niveles.



4



Oficiales de la Policía de Pando reciben viviendas institucionales

Oficiales de la Policía del departamento de Pando recibieron, el viernes 3 de agosto, viviendas institucionales que fueron construidas en el municipio de Cobija, con la inversión de 16,2 millones de bolivianos, financiados por el programa 'Bolivia Cambia, Evo Cumple', en un acto que contó con la participación del presidente del Estado Plurinacional de Bolivia, Evo Morales.

Las moradas están distribuidas en dos bloques. El primero está compuesto por cuatro pisos, destinados a efectivos policiales solteros, cada piso con un departamento de un dormitorio, sala, cocina y baño. El otro bloque comprende tres pisos para oficiales casados y cuenta con departamentos con dos dormitorios, living, comedor, cocina, baño y lavandería.

22 unidades educativas de Cobija se benefician con computadoras Kuaa

El pasado viernes 3 de agosto, estudiantes pandinos de quinto de secundaria de 22 unidades educativas recibieron 767 computadoras Kuaa, fabricadas por la empresa estatal Quipus, equipos que fueron adquiridos con una inversión de 2.402.244 bolivianos, financiados con recursos del Gobierno nacional, a través del Ministerio de Desarrollo Productivo y Economía Plural, y del Gobierno Municipal de Cobija.



Cada computadora portátil cuenta con un software educativo proporcionado por el Ministerio de Educación, de acuerdo a la malla curricular actual. También tienen instalados

2.000 libros grabados de diferentes asignaturas, un microscopio para investigaciones y un programa para estudiar los movimientos, calor, distancias y altitudes. Los equipos son resistentes a las caídas y al agua.

Gobierno destina alimentos y equipos al centro de acogida 'Niño de Praga' en Potosí



El centro de acogida 'Niño de Praga', de la ciudad de Potosí, recibió el miércoles 1 de agosto alimentos, frazadas, equipos y electrodomésticos de manos del vicepresidente del Estado Pluri-

nacional de Bolivia, Álvaro García Linera, en el marco del apoyo que brinda el Gobierno a esos establecimientos del país.

Este centro alberga a 35 niños de entre cero y 12 años de edad que se encuentran en situación de abandono, provienen de matrimonios disueltos o sufrieron maltrato.

"Hemos venido a conocerlos, a saber qué falta, qué necesitan, lo que queremos decirles es que estamos contentos de que estén en el hogar donde tienen atención", dijo el Vicepresidente en el acto.



Felicitar a todos los hermanos miembros del Ejército, la Fuerza Aérea y la Armada, cuya misión es preservar la integridad y democracia de nuestro Estado Plurinacional. En su 193 aniversario, las Fuerzas Armadas de Bolivia son más que nunca un pilar de la soberanía nacional.

@evoespueblo

Más de un millón de vehículos y 330 mil motos fueron registradas con el B-SISA

El Director de Operaciones de Interdicción de la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), Fernando Simón, informó el pasado 3 de agosto que en los seis años que tiene el sistema informático Boliviana de Sistemas de Autoidentificación (B-SISA), son más de 1.294.776 vehículos y más de 330.000 motocicletas las registradas para el control de comercialización de hidrocarburos.

"Estamos hablando de seis años de la implementación de este sistema. Tenemos resultados bastante interesantes en el tema de regulación, control, supervisión y fiscalización de la comercialización de hidrocarburos a nivel nacional", indicó.

El B-SISA es el método de regulación, supervisión, control y fiscalización de la comercialización de carburantes, capaz de generar la información necesaria para evitar el mal uso y las actividades ilícitas.

Los vehículos que se etiquetan son nuevos, importados y comprados, y la venta de combustibles está permitida para volúmenes pequeños. En el caso de la compra en bidones, la persona debe presentar su cédula de identidad y una fotocopia de la misma para su registro. De este modo es posible adquirir hasta 10 litros como máximo.

También se cuenta con un registro de placas clonadas y se brinda asistencia al dueño verdadero para ayudarlo en la compra de carburantes.

"Iniciamos con el etiquetado masivo, el problema era el gran parque automotor que crece día a día, pero se etiquetaron con varias modalidades. Quienes no adquirieron pueden hacerlo aún, yendo a puntos habilitados y quienes no tienen la etiqueta no podrán cargar combustible hasta no regularizar su situación donde corresponde", acotó Simón.

La autoridad de la ANH destacó la implementación del B-SISA, que tiene como principal objetivo controlar la venta de combustible en estaciones de servicio del país. "(El B-SISA) se implementó como una disposición de la Ley de Seguridad Ciudadana, que indica que la ANH debería implementar un sistema informático para el control de la comercialización de combustible", dijo.

Es posible evitar explosiones

A través del B-SISA, la ANH puede evitar que se produzcan explosiones de tanques a Gas Natural Vehicular (GNV) en los motorizados, ya que este sistema bloquea la carga del hidrocarburo a los vehículos cuyos cilindros de gas están observados por su antigüedad y no fueron recalificados o restaurados ni una sola vez, lo que los constituye en un peligro, pues podría causar una explosión.

La última explosión de un cilindro a GNV se produjo a finales de marzo de 2016 en el surtidor La Cima de la ciudad de Santa Cruz, cuando se

vendió GNV de modo irregular a un vehículo que estaba vetado.

Si un motorizado está bloqueado por el B-SISA debido a que, pasados cinco años no entró a mantenimiento, el propietario debe dirigirse hasta un taller autorizado para que el cilindro sea verificado, el cual será desmontado y trasladado a un taller de recalificación donde tendrá que ser sometido a una revisión.

El B-SISA tiene varias tecnologías integradas a las operaciones de las estaciones de servicio y una de ellas es la de Autoidentificación por Radiofrecuencia (RFID), que tiene un sistema de gestión, video vigilancia, el control de gota, y telemetría que permite hacer seguimiento no sólo a la comercialización de combustibles, sino también a los sucesos acontecidos dentro o cerca de una estación de servicio, tales como un asalto, explosión, u otros.

En la actualidad, los datos del B-SISA son cruzados con los de otras instituciones, toda vez que la ANH tiene convenios con la Policía Boliviana, la Dirección Nacional O.C.N. Interpol, la Aduana Nacional de Bolivia (ANB), el Servicio de Impuestos Nacionales (SIN), la Fiscalía General del Estado y se está trabajando en la generación de acuerdos con la Dirección General de Registro, Control y Administración de Bienes Incautados (Dircabi).



Más de 800 estaciones de servicio de todo el país están bajo el control del B-SISA

Son más de 800 estaciones de servicio que controla este sistema a lo largo del territorio nacional, lo que permite contar con el 96 por ciento de los datos en línea en cuanto a la comercialización de combustibles en estos surtidores.

Cabe destacar que la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH) es una institución de "base tecnológica", porque el B-SISA fue desarrollado por funcionarios de la entidad y es parte de la "soberanía tecnológica".

La efectividad de este sistema fue considerado, en 2014, como "Caso de

Éxito" por la empresa Hewlett-Packard (HP), una de las más importantes en la provisión de tecnología, debido a la eficiente administración de almacenamiento de datos.

Las transacciones registradas al mes por este sistema, en cuanto a la comercialización de combustibles en las estaciones de servicio, llega en promedio a 17.000.000.

Países del continente como Perú, Paraguay y Ecuador están interesados en adoptar el B-SISA como una forma de control para la comercialización de combustibles y otras actividades.



Surtidores públicos y privados pueden vender hasta 120 litros de combustible en envases

Las estaciones de servicio públicas y privadas están autorizadas para vender hasta un máximo de 120 litros de combustibles líquidos en turril, con la presentación de la cédula de identidad y una fotocopia de la misma según establece el Decreto Supremo 28511.

Este Decreto Supremo, del 16 de diciembre de 2005, estipula que la Dirección General de Sustancias Controladas es la responsable de emitir autorizaciones de compra local y hoja de ruta para la adquisición y el transporte de diesel oil y gasolina en volúmenes mayores a 120 litros, hasta 20.000 litros, en favor de personas individuales o colectivas que requieran estos productos para consumo propio y que pertenezcan a los sectores in-



dustrial, de construcción, minería mediana o pequeña, agrícola, maderera, ganadera o de transporte fluvial registrados en ese ente de control.

La autorización de los 120 litros es para el área urbana, pues el decreto mencionado establece que las estaciones de servicio ubicadas en zonas fronterizas del país, bajo un registro específico, podrán comercializar diesel oil y gasolina especial en bidones, tambores u otro tipo de envases aptos, en volúmenes no mayores a los 50 litros conforme a determinación expresa de la Superintendencia de Hidrocarburos.

Vicepresidente entrega equipamiento a Fundación 'Mi Casa' del Plan 3.000

El vicepresidente Álvaro García Linera entregó, el jueves 2 de agosto, equipamiento, electrodomésticos y viviendas al hogar de la Fundación 'Mi Casa' que acoge a niños y adolescentes en situación de riesgo del Plan 3.000, en la ciudad de Santa Cruz.

"Estamos en esta casa que se llama Mi Casa y que está a cargo de Diego, un valiente niño y joven de la calle que sufrió mucho de niño, y junto con la familia y colaboradores ha creado esta casa para los niños y niñas", destacó en un sencillo acto.



A su vez, el segundo del Ejecutivo comprometió la entrega de una cocina industrial para que se pueda asegurar la alimentación a las decenas de niños que habitan en ese hogar.

Estudiantes del municipio Arbieto estrenan aulas y cancha con tinglado



El presidente Evo Morales entregó la mañana del sábado 4 de agosto un bloque de 12 aulas y una cancha con tinglado para los estudiantes de la unidad educativa '30 de Agosto' del municipio de Arbieto, en el departamento de Cochabamba.

Las obras entregadas demandaron una inversión de 2,3 millones de bolivianos, financiados por el programa gubernamental 'Bolivia Cambia, Evo Cumple'. "Esto es para ustedes, para que lo cuiden y sean mejores, no dejen de estudiar, Bolivia necesita nuevos profesionales", manifestó el Jefe de Estado.

Además, Morales pidió a las autoridades municipales que se organicen para trabajar de manera conjunta con el Gobierno nacional para la ejecución de proyectos de provisión de agua y enlasetado de calles, en beneficio de la población local.

Nuevo mercado campesino acogerá a 60 vendedoras de la ciudad de El Alto



El miércoles 1 de agosto, el vicepresidente Álvaro García Linera entregó el mercado campesino '16 de Julio', ubicado en la zona San Felipe de Seque del Distrito 4 de la ciudad de El Alto, el cual se ejecutó con una inversión de 2,9 millones de bolivianos, financiados por la Unidad de Proyectos Especiales (UPRE).

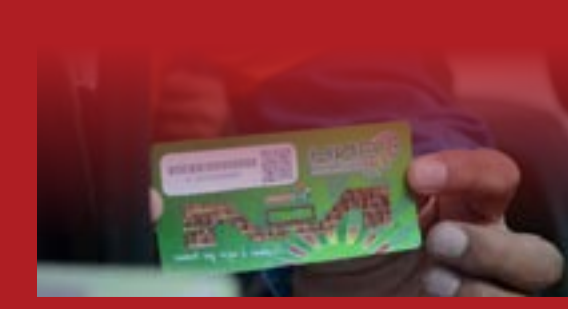
El nuevo centro de abasto fue

construido en 1.270 metros cuadrados, consta de dos plantas, 60 puestos de venta de productos como flores, carnes, condimentos, comidas, entre otros. También cuenta con espacios para oficinas del Senasag, administración, portería, baterías de baño para damas y varones, área de guardería para niños y otros ambientes.

REQUISITOS PARA OBTENER LA ETIQUETA B-SISA

Para los vehículos que reciben la etiqueta por primera vez o necesitan la renovación, los requisitos son los siguientes:

- Presencia física del vehículo
- Certificado RUAT (original y fotocopia simple)
- C.I. (original y fotocopia simple)
- Licencia de conducir (original)
- Boleta original de depósito a la cuenta 1-4678120 ANH-RECAUDADORA del Banco Unión por la suma de Bs 60



Saludamos palabras de Pablo Sepúlveda, nieto del recordado #SalvadorAllende, quien afirmó que, por unidad latinoamericana, a #Chile no le costaría nada darle salida soberana al mar a Bolivia. Gracias hermano por ese deseo de justicia. Así piensan miles de chilenos #MarParaBolivia

@evoespueblo

OBRAS

En 12 años de gestión



Alrededor de **3,2 millones** de personas pasaron a tener ingresos medios.



La esperanza de vida de la población boliviana **aumentó en ocho años.**



La tasa de desempleo de mujeres redujo en **cinco puntos porcentuales.**

Inauguran la Casa Grande del Pueblo para facilitar gestión gubernamental



En medio de ceremonias ancestrales, música y regocijo, el presidente Evo Morales inauguró la tarde del jueves 9 de agosto la Casa Grande del Pueblo, edificación que acogerá a cinco carteras de Estado y facilitará el desarrollo de la gestión de gobierno.

“Hermanas y hermanos, de verdad es una alegría estar con el pueblo boliviano inaugurando esta linda obra para el pueblo paceño y boliviano. Es un símbolo de nuestra identidad y nacionalidad, y un símbolo del Estado Plurinacional”, señaló el Jefe de Estado.

Morales explicó que la Casa Grande del Pueblo fue construida para dejar atrás al Estado in-

quilino y centralizar al Ejecutivo para atender mejor las necesidades de la población boliviana.

La moderna infraestructura fue construida con una inversión de 240.315.137 bolivianos, sobre una superficie de 32.199,08 metros cuadrados. Tiene 29 niveles y albergará a los ministerios de la Presidencia, Comunicación, Culturas, Medio Ambiente y Energía.

Cuenta con espacios de archivos documentales, para dormitorios, Gran Hall de recepción en tres niveles, auditorio con capacidad para 900 personas, guardería infantil, oficinas administrativas para los cinco ministerios, comedor para 220 persona, áreas protocolares y

helipuerto, entre otros.

Sobre sus características, la edificación tiene una estructura antisísmica que permite resistir temblores de hasta 8 grados en la escala de Richter, y soporta vientos de 140 kilómetros por hora; es el primer edificio del país que cuenta con iluminación exterior inteligente, aspecto que lo convierte en un atractivo de la ciudad. Adicionalmente, en la parte del auditorio, tiene un volado de 11,8 metros de longitud, el más largo de Bolivia.

La noche del miércoles pasado, previo a la inauguración, la ministra de Comunicación, Gisela López, dio un recorrido por la infraestructura con los

periodistas, a fin de que conozcan el funcionamiento de las carteras de Estado que fueron distribuidas en los distintos pisos, y algunos otros ambientes como el auditorio y el helipuerto.

En la ocasión, López subrayó que la Casa Grande del Pueblo “no es una infraestructura de lujo”, sino una edificación “concordante con esta época”. En ese marco, señaló que la construcción, en promedio, tuvo un costo de 1.000 dólares el metro cuadrado; mientras que, de acuerdo a información de la Cámara Departamental de la Construcción de La Paz, el metro cuadrado de los edificios en la sede de Gobierno oscila entre los 1.500 y 1.200 dólares.

Bolivia destaca sus logros en III Reunión de la Conferencia Regional Sobre Población y Desarrollo

El viceministro de Planificación y Coordinación, Manuel Canelas, participó en la Tercera Reunión de la Conferencia Regional Sobre Población y Desarrollo de América Latina y el Caribe, que se desarrolló en Lima, Perú, del 7 al 9 de agosto, donde se destacó que, en el último período, 3 millones de personas salieron de la pobreza, entre otros logros del Estado.

En su intervención, el viceministro informó sobre los avances del Estado Plurinacional de Bolivia en relación a los compromisos adquiridos en el Consenso de Montevideo Sobre Población y Desarrollo, en busca de profundizar el ejercicio y la exigibilidad de los Derechos Humanos.

Se destacaron las cifras de crecimiento económico, que entre 2005 y 2016, logró que 3 millones de personas salieran de la pobreza. Canelas señaló que el año 2005, el 36,7% de los bolivianos vivía en extrema pobreza, y que para el 2017 esta cifra se redujo al 17,1%. También informó que, en el mismo lapso de

tiempo, la pobreza moderada bajó del 59,6% al 36,4%.

Canelas señaló que muchos de los compromisos adquiridos por Bolivia fueron percibidos como Políticas de Estado, “ajenos a las querellas políticas pequeñas”, y que el trabajo realizado por la comisión asignada contó con una amplia participación de diversos actores y sectores, tanto del Gobierno como de la sociedad civil.

A su vez, resaltó los avances en cuanto a igualdad de género y la normativa trabajada para garantizar la paridad en espacios representativos. También fueron presentados avances en cuanto a la propiedad de tierras de las mujeres que pasó del 10% (2005) al 45% (2018); además de la mejora en los índices de desempleo, atención prenatal y la mortalidad materno-infantil.

“El reto en el país es lograr que los ciudadanos se apropien del Consenso de Montevideo, para evitar que olas conservadoras acaben con los acuerdos y los avances que se han dado en los últimos años”, concluyó.



#BoliviaDignaYSoberana



Ministerio de
COMUNICACIÓN
Estado Plurinacional de Bolivia



www.comunicacion.gob.bo



Bolivia Ministerio de Comunicación



@mincombolivia



@mincombolivia