

ACCIÓN

Revista informativa del Gobierno Nacional | 4 - 9 de julio de 2022 | AÑO 3 #92 | República de Panamá

ONU DESTACA REDUCCIÓN DE HAMBRE EN PANAMÁ

**B/.261 MILLONES DESTINADOS A
PROGRAMA DE COMPENSACIÓN**

**PANAMÁ DETECTA PRIMER
CASO DE VIRUELA DEL MONO**

**PORTACONTENEDORES
MÁS GRANDE DEL MUNDO
TIENE REGISTRO PANAMEÑO**

PANAMÁ
SOLIDARIO

PANAMÁ
SOLIDARIO

PANAMÁ
SOLIDARIO

POBREZA MULTIDIMENSIONAL

Amigos todos:

La erradicación definitiva de los grandes problemas estructurales del país es una tarea que demanda el compromiso de sucesivas administraciones. En el caso de la pobreza, nuestro gobierno ha sentado las bases para el logro de ese propósito mediante políticas dirigidas a ir cerrando las brechas de la injusticia y la desigualdad sociales. Tal fue el énfasis puesto en el manejo de la pandemia Covid-19, al privilegiar la atención de los sectores más vulnerables.

Los resultados de dichas políticas son reconocidos en el reciente informe de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) sobre el estado mundial de la seguridad alimentaria, según el cual Panamá registró (2020-2021) una reducción de 1,7 puntos porcentuales en subalimentación de su población.

Este "importante avance" del país en materia de alimentación, en contraste con cifras mundiales y regionales, de acuerdo con Adoniram Sanches, coordinador de la FAO en Mesoamérica, es atribuible al incremento en la disponibilidad de alimentos y la adopción de normas que velan por garantizar comida a la población, principalmente en áreas de pobreza multidimensional y a pesar de la pandemia.

El informe destaca estrategias sociales como el Plan Colmena, la Ley de Agricultura Familiar, el Plan Panamá Agro Solidario y el Programa Estudiar sin Hambre, que contribuyen "significativamente" en el mejoramiento de la calidad de vida en las áreas rurales y urbanas de una manera sostenible.

Saludos,

Laurentino Cortizo Cohen

Presidente de la República de Panamá



CONTENIDO

4



**REUNIÓN
INTERMINISTERIAL
ATIENDE PRIORIDADES
DE LAS ENTIDADES**

6



**COMPRA
INTERNACIONAL DE
MEDICAMENTOS**

9



**ASISTENCIA SOCIAL
A COMUNIDADES
INDÍGENAS**

22



**JÓVENES CULMINAN
BACHILLERATO
INTEGRAL**

28



**'LA CONSERVACIÓN
DEL JAGUAR NO ES
SOLO UN TEMA DE
LOS BIÓLOGOS'**

34



**PROHIBICIÓN DE
PLÁSTICOS DE UN
SOLO USO**

40



**AVALAN
PROYECTOS DE
INNOVACIÓN
EMPRESARIAL**

44



**17 MIL FAMILIAS YA
TIENEN TÍTULOS DE
PROPIEDAD**

55



**ESPECIALISTA
EN TRATAMIENTO
DE AGUAS**

REUNIÓN INTERMINISTERIAL ATIENDE PRIORIDADES DE LAS ENTIDADES



El vicepresidente de la República, quien presidió dicha reunión, exhortó a los ministros y directores de entidades a trabajar en equipo, ejecutar el presupuesto de manera transparente y seguir en unidad.



Por instrucciones del presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen, se realizó el miércoles 6 de julio, en el Salón Paz de la Presidencia, una reunión interministerial encabezada por el vicepresidente de la República y ministro de la Presidencia, José Gabriel Carrizo Jaén, con la finalidad de darle seguimiento a las cinco prioridades de cada ministerio que deben ser presentadas semanalmente. Se trata de las “Acciones prioritarias para el seguimiento semanal”, donde Carrizo Jaén explicó que esta reunión permite conocer lo que hace cada ministerio y el esfuerzo que se realiza como Gobierno Nacional. “Dios da las más duras batallas a sus mejores guerreros; imagínense qué hubiese sido de Panamá si no hubiese estado dirigida por un presidente como el que tenemos”, señaló. El vicepresidente Carrizo Jaén exhortó a los ministros y directores de entidades presentes a trabajar en equipo, a ejecutar el presupuesto con transparencia y a seguir en unidad. “Estamos seguros de que, con la fe en Dios, Panamá va a ser un mejor país”, concluyó.

Esta reunión es un mandato directo del presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen, para buscar en equipo soluciones a cada situación.



OBRAS EN SALUD

En esta reunión, el Ministerio de Salud presentó los avances en la licitación para el Hospital Oncológico; el seguimiento a la construcción del Hospital de Metetí, en Darién; las gestiones para la consecución de los fondos necesarios para el nombramiento de 30 médicos internos el próximo 1 de agosto; el inicio de la obra de tratamiento de aguas de Arraiján; y la consecución de presupuesto para el mantenimiento de los centros de salud.

CARTERA DE EDUCACIÓN

En materia de educación, la titular, Maruja Gorday de Villalobos, presentó los avances para el pago

atrasado a docentes; los pagos de gestiones de cobros y liquidaciones del 2021; el acto público para el vaso de leche, la crema y la galleta por B/. 32 millones para la población estudiantil, lo que representa un requerimiento de urgencia, y el acto público para los trabajos en la Escuela República de Venezuela, entre otros.

DESARROLLO SOCIAL

Por su parte, la ministra de Desarrollo Social, María Inés Castillo, detalló los avances del borrador del Plan Interinstitucional de abordaje y atención a personas en situación de calle, el Vale Digital y el Índice de Vulnerabilidad; entre otros.

MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA

En la cita también se presentaron detalles de las gestiones coordinadas por el Ministerio de la Presidencia junto a la Autoridad de Innovación Gubernamental (AIG); el Registro Público y la Autoridad de Aseo Urbano y Domiciliario (AAUD) para la implementación, a partir del mes de julio, del nuevo requisito de Paz y Salvo con la AAUD para la inscripción de bienes inmuebles ante el Registro Público, así como reuniones con las víctimas de las protestas de Bocas del Toro por la llamada "ley chorizo" y con representantes de la comunidad de Bajo Cedro por el diferendo de tierras en la finca 181.

COMPRA INTERNACIONAL DE MEDICAMENTOS

La Mesa Técnica de Medicamentos, liderada por el vicepresidente de la República y ministro de la Presidencia, José Gabriel Carrizo Jaén, entregará la próxima semana una propuesta para la compra internacional “y pasar del no hay al sí hay”. El vicepresidente de la República se reunió la mañana del miércoles 6 de julio en el Salón Paz de la Presidencia con los comisionados de la mesa técnica para hacer un balance de los avances del programa MedicSol (Medicamentos Solidarios), y se estableció la creación de una subcomisión para definir la compra internacional de medicamentos y otra para proponer, a través de un decreto ejecutivo, la reglamentación del Título IV de la Ley 1 de 2001 sobre medicamentos. Carrizo Jaén manifestó que la próxima semana la subcomisión, encabezada por la ministra de Gobierno, Janaina Tewaney Mencomo, deberá entregar

una propuesta a la mesa técnica sobre la compra internacional de medicamentos. “Esta propuesta, sustentada en costo, seguridad, eficiencia, calidad y disponibilidad, será presentada al señor presidente, Laurentino Cortizo Cohen, quien tomará la decisión final”, explicó Carrizo Jaén. Esta es una de las acciones prioritarias del plan de acción “Uniendo Fuerzas” del gobierno liderado por el presidente Cortizo Cohen. El vicepresidente recaló que MedicSol es una respuesta temporal a los asegurados para acabar con el desabastecimiento y el alto costo de los medicamentos en el país. Con esta estrategia, agregó Carrizo Jaén, el Gobierno Nacional asumió el compromiso de enfrentar este problema que ha afectado a la población con el pasar de los años a causa de la burocracia excesiva, falta de acceso al mercado internacional, precios altos y prácticas oligopólicas

El vicepresidente de la República recaló que MedicSol es una respuesta temporal a los asegurados y se continúa trabajando para acabar con el desabastecimiento y el alto costo de los medicamentos en el país.

en el mercado nacional. “Han pasado más de 15 años de críticas y críticas; aprovechemos esta oportunidad para avanzar y resolver el tema del desabastecimiento y sentar las bases para derribar la sexta frontera de la pobreza y la desigualdad”, acotó el vicepresidente. En la reunión, también se propuso trabajar en una submesa para ampliar a nivel nacional el programa MedicSol.



DESTACAN ESFUERZOS DE PELOTEROS DE PEQUEÑAS LIGAS

Los equipos de pequeñas ligas de béisbol de las categorías preinfantil, infantil e intermedia visitaron este 6 de julio el Palacio Presidencial, donde fueron recibidos por el vicepresidente de la República y ministro de la Presidencia, José Gabriel Carrizo Jaén, que los exhortó a poner su máximo esfuerzo en los próximos torneos internacionales. Durante la visita, los peloteros hicieron un recorrido por el Palacio Presidencial y conocieron toda la historia de la estructura que alberga la sede del Órgano Ejecutivo. El vicepresidente Carrizo Jaén mostró gran regocijo al recibir a estos pequeños deportistas que han dado su máximo esfuerzo en los torneos de béisbol. “En medio de la pandemia han sido ganadores; imagino el enorme sacrificio que han hecho, tanto ustedes como sus padres, para lograr el campeonato obtenido y estoy seguro de que van a dejar en alto a nuestra hermosa República de Panamá”, señaló Carrizo Jaén. El equipo preinfantil de Pocrí, provincia de Coclé, representará a Panamá en el torneo latinoamericano de la categoría, que se jugará en Puerto Rico, del 15 al 24 de julio. Mientras que el equipo infantil de Aguadulce, Coclé, representará a Panamá en la Serie Mundial de Williamsport, Pensilvania, del 17 al 28 de agosto. Por primera vez Panamá tendrá su propio nombre en este torneo, pues anteriormente asistió en representación de Latinoamérica. Y la novena de béisbol intermedia de Aguadulce, Coclé, jugará en representación de Panamá en la



El vicepresidente de la República, José Gabriel Carrizo Jaén, recibió a los peloteros, que hicieron un recorrido por el Palacio Presidencial y se les entregó “tablets”.



Las novenas de béisbol preinfantil, infantil e intermedia jugarán torneos internacionales en Puerto Rico y en Pensilvania y Carolina del Sur, en Estados Unidos.

Serie Mundial de Béisbol Intermedio en Easley, Carolina del Sur, del 30 de julio al 6 de agosto. En representación de los beisbolistas, Luis Escudero, jugador del equipo intermedio de béisbol, manifestó que todos los equipos de las categorías menores que jugarán torneos internacionales dejarán en alto el nombre

de Panamá. “Queremos darle las gracias por todo el esfuerzo que hacen por el deporte y los exhorto a que sigan apoyando a los deportistas”, expresó. El vicepresidente Carrizo Jaén entregó “tablets” a todos los peloteros de estos tres equipos que representarán al país internacionalmente.



Entre las estrategias ejecutadas por el Gobierno Nacional destacan: el Plan Colmena, la Ley de Agricultura Familiar, el Plan Panamá Agro Solidario y el Programa Estudiar sin Hambre.

PANAMÁ REDUCE HAMBRE DURANTE LA PANDEMIA: ONU

Un nuevo informe de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) sobre el estado mundial de la seguridad alimentaria indicó que Panamá reportó una reducción de 1,7 puntos porcentuales en subalimentación de su población, al comparar las cifras del período 2018-2020, de 7,5% o 0,3 millones de personas, con las de

Según el organismo internacional, este “importante avance” se puede atribuir al incremento en la disponibilidad de alimentos y la implementación de un marco normativo que vela por garantizar comida a la población.

2021, con una prevalencia de 5,8%; es decir, 0,2 millones de personas. Esto representa una importante disminución en los niveles de subalimentación para nuestro país pese a la pandemia, afirma la ONU al hacer un balance regional del informe de la Organización para la Alimentación y la Agricultura (FAO). Cumpliendo con el segundo Objetivo de Desarrollo Sostenible: “un mundo sin hambre, inseguridad alimentaria y malnutrición”, Panamá logra reducir el hambre, principalmente en áreas de pobreza multidimensional, a pesar de la pandemia y sobresaliendo entre las cifras mundiales. Este “importante avance” de Panamá en materia de alimentación, en contraste con las cifras mundiales y regionales, se puede atribuir al incremento en la disponibilidad de alimentos y la implementación de un marco normativo que vela por garantizar comida a la población, señaló el

coordinador de la FAO en Mesoamérica, Adoniram Sanches. Además, destacó estrategias sociales como el Plan Colmena, la Ley de Agricultura Familiar, el Plan Panamá Agro Solidario y el Programa Estudiar sin Hambre, que contribuyen “significativamente” en el mejoramiento de la calidad de vida de los agricultores en las áreas rurales y urbanas de una manera sostenible. De acuerdo con la FAO “fue clave para alcanzar estos resultados” el aumento de la producción de alimentos como el arroz y el maíz, en “un 11% y 7%, respectivamente, así como la reducción de la importación de arroz en un 108% para el año 2020”. El presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen, ha reiterado que la lucha contra la pobreza y la desigualdad es el “principal pilar” de su Gobierno y que se fundamenta en el Plan Colmena, “una política de Estado para el desarrollo integral, social, económico y sostenible que debe perdurar para siempre”.

ASISTENCIA SOCIAL

A COMUNIDADES INDÍGENAS

El Despacho de la Primera Dama de la República, liderado por Yazmín Colón de Cortizo, a través de su Dirección de Asistencia Social, entregó el miércoles 6 de junio, ayudas para cerca de 300 personas de las comunidades indígenas que se ubican a orillas del río Gatún. Son 75 familias de las comunidades Cimarrón, Ella Drua Emberá Wounaan y Emberá Quera que recibieron donaciones como pañales desechables, frazadas, kits de aseo y de limpieza; colchonetas, kits escolares, leche, calzados, agua embotellada, kits de cocina, cajas de mascarillas, gel alcoholado, ropa de bebé, cortagramas y 150 cortes de paruma para la elaboración de sus trajes típicos. En coordinación con el Ministerio de Salud, se brindó atención de medicina general, pediatría y vacunación, entre otros. La jornada de entrega en la comunidad Emberá Quera estuvo encabezada por la señora Julieta Spiegel de Carrizo, esposa del vicepresidente de la República. El ingreso económico de estas comunidades procede del sector turístico.



La señora Julieta Spiegel de Carrizo, esposa del vicepresidente de la República, encabezó la jornada realizada en la comunidad Emberá Quera.



Se entregaron donaciones como pañales desechables, frazadas, kits de aseo y de limpieza, colchonetas, kits de cocina, cortagramas y 150 cortes de paruma, entre otros insumos.

CLASES DE AJEDREZ EN CAIPI DE SAN FELIPE



Recientemente se iniciaron las clases de preajedrez en el Centro de Atención Integral a la Primera Infancia (CAIPI) Santa Teresa de Calcuta, ubicado en el corregimiento de San Felipe, para beneficio de 50 niños entre las edades de 2 a 5 años. Esta disciplina favorece cualidades como lateralidad, motricidad y capacidades ejecutivas, entre otras, destacó Keren Apsyrthe, monitora de Chess Logistic. La directora del CAIPI, Esther Moreno, destacó que insertar la educación con enfoque "STEAM" (ciencia, tecnología, ingeniería, artes y matemáticas) y las clases de ajedrez ha tenido un impacto positivo en los niños, en el avance de su organización personal, creatividad y la manera de resolver los problemas. Este plan piloto que implementa clases de preajedrez en los CAIPI de la ciudad de Panamá se ejecuta a través de un trabajo conjunto entre el Despacho de la Primera Dama de la República y Chess Logistic. Hasta la fecha se han implementado clases de preajedrez en los CAIPI de Las Mañanitas, Montería, en Pedregal; y Santa Teresa de Calcuta, en San Felipe.

En este centro se beneficiarán 50 niños entre las edades de 2 a 5 años.



La práctica de esta disciplina estimula el desarrollo de áreas del aprendizaje relacionadas con la lateralidad, motricidad y la capacidad de escoger una opción entre varias.



INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN DOCENTE SALOMÉ UREÑA ISFODOSU

Educadores del Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña de República Dominicana participarán en el Diplomado STEAM.

DOCENTES EN DIPLOMADO **DE EDUCACIÓN ‘STEAM’**

Como parte de los esfuerzos para preparar a los estudiantes de cara a las Olimpiadas Mundiales de Robótica Panamá 2023, se desarrolla el Diplomado STEAM para docentes, que ha tenido gran receptividad entre los educadores panameños y extranjeros. Recientemente, el presidente de la Fundación Nacional para el Desarrollo de las STEAM (Fundesteam), Marvin Castillo, recibió la postulación de seis docentes por parte del Instituto

Superior de Formación Docente Salomé Ureña (ISFODOSU) de República Dominicana para tomar el referido diplomado con énfasis en las Olimpiadas Mundiales de Robótica. Los docentes de ISFODOSU que tomarán este diplomado son: Vilma Lanza, José Atilio Guerrero, Abdul Lugo, Rafael Martínez, Newman Zambrano y Dilenia Marte. El ISFODOSU es una institución de educación superior, de carácter estatal y de servicio público, enfocada a la

formación de recursos humanos, a la investigación y la extensión, cuya finalidad es atender las necesidades del sector educativo de República Dominicana. El Diplomado en Educación STEAM con énfasis en Olimpiadas de Robótica está siendo ofrecido por Fundesteam, el Ministerio de Educación, la Universidad Especializada de las Américas, la Organización de Estados Americanos, la Fundación Stem de los Estados Unidos y la World Robot Olympiad Association.



El embajador de Panamá en Austria, Darío Ernesto Chirú, presidió el 58° período de sesiones de la Comisión Preparatoria para la Organización del Tratado de Prohibición Completa de los Ensayos Nucleares.

PANAMÁ PRESIDE **FORO MULTILATERAL**

La República de Panamá ha mantenido un histórico compromiso con la pronta entrada en vigor e implementación del Tratado de Prohibición Completa de los Ensayos Nucleares (TPCEN). En ese contexto, es la segunda vez que Panamá asume la presidencia de este foro multilateral abocado a la no proliferación de las armas nucleares. Nuestro país considera que la preservación de la paz y

seguridad internacionales son responsabilidades compartidas por todos los Estados. En las sesiones, presididas por el embajador panameño, se avanzó en los preparativos para el diseño y funcionamiento de un Sistema Internacional de Monitoreo, un Centro Internacional de Datos, disponible para todos los Estados signatarios, y un Sistema Internacional de Inspecciones “in

situ” que garantice el cumplimiento estricto de la moratoria de ensayos nucleares acordada de hecho por la comunidad internacional, en espera de la entrada en vigor del TPCEN. Las delegaciones reconocieron la labor preparatoria por parte de Panamá, expresaron su respaldo a la conducción de las sesiones y la presentación de los informes, dado el imperativo de la entrada en vigor del Tratado.

ORGANISMO CENTROAMERICANO ESTABLECE SEDE EN PANAMÁ

Mediante un acuerdo con el Ministerio de Relaciones Exteriores de la República de Panamá, se acredita el estatus del Instituto Centroamericano de Administración Pública (ICAP) como organismo internacional, a través de la oficina establecida en Ciudad del Saber. De esta forma, el ICAP, institución del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA) especializada en administración pública, establecerá una sede en Panamá a fin de promover un espacio para la discusión de las nuevas tendencias en administración pública y fomentar actividades académicas. Durante el acto de

firma, la canciller panameña, Erika Mouynes; y el director del ICAP, Osvaldo De La Guardia, destacaron la importancia de la formación con excelencia en el servicio público regional para propiciar soluciones a los retos y desafíos que enfrenta la región. Durante más de seis décadas, el ICAP ha desarrollado, impulsado y consolidado programas como parte de los esfuerzos para contribuir a la solución de las necesidades de los gobiernos, la modernización de las entidades públicas y el fortalecimiento de la institucionalidad regional. De esta forma, Panamá se fortalece como sede de organismos regionales e

Durante seis décadas, el ICAP ha desarrollado, impulsado y consolidado programas como parte de los esfuerzos para contribuir en la solución de las necesidades de los gobiernos.

internacionales, entre estos el Hub Regional de las Naciones Unidas y otras organizaciones que trabajan en favor del desarrollo humano sostenible.



La canciller Erika Mouynes y Osvaldo De La Guardia, director del Instituto Centroamericano de Administración Pública (ICAP), firman el acuerdo.

3,371 FAMILIAS OBTIENEN BONO SOLIDARIO DE VIVIENDA



La XII Expo Inmobiliaria Acobir 2022 se realizó del 30 de junio al 3 de julio de 2022 en el Panama Convention Center.



El Gobierno Nacional, a través del Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial (Miviot), promueve la política nacional de vivienda e integra el esfuerzo de todos los sectores de la sociedad panameña y de organizaciones como la Asociación Panameña de Corredores y Promotores de Bienes Raíces (Acobir), para brindar soluciones habitacionales que mejoren la calidad de vida de la población en general. Así lo expresó el ministro encargado del Miviot, José Batista, que en representación del presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen, inauguró la XII edición de Expo Inmobiliaria Acobir 2022, que se realizó del 30 de junio al 3 de julio de 2022 en el Panama Convention Center. “Somos los facilitadores para el mundo inmobiliario y la industria de la construcción que, en conjunto con la empresa privada, se constituyen en los pilares y principales sectores productivos destinados a las tareas de recuperar, reactivar e impulsar la economía del país”, expresó el ministro encargado. Añadió que el Miviot implementa programas, fondos y proyectos que, en coordinación con la empresa privada, promotores y corredores de bienes raíces, buscan disminuir el déficit habitacional y uno de ellos es el Fondo Solidario de Vivienda, que destina un bono de B/.10 mil a las familias de la economía formal e informal para la obtención de su primera casa.



REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —

PASOS PARA RECIBIR LOS BENEFICIOS DEL PLAN PILOTO DEL PROGRAMA



MedicSol
MEDICAMENTOS SOLIDARIOS



1

Si al presentarse el asegurado en la farmacia de la CSS con la receta médica y no encontrase el medicamento solicitado, **se le emitirá una receta digital (MedicSol) la cual será acreditada en su cédula.**



2

El asegurado podrá acudir a los **comercios afiliados al Programa MedicSol** y presentar su cédula para recibir el medicamento recetado sin costo alguno para él **(Siempre y cuando acuda primero a la policlínica de la CSS).**



3

El asegurado retira sus medicamentos y **la CSS pagará por estos.**

**PASAREMOS DEL NO HAY,
AL SÍ HAY MEDICAMENTOS!**

DINAMIZACIÓN DE LAS MICRO Y PEQUEÑAS EMPRESAS



David Cabrera, director ejecutivo de Cenpromype; Jorge Morales, nuevo presidente "pro tempore" de Cenpromype; y Oscar Ramos Jirón, administrador de Ampyme, en el acto de instalación de la Mesa de Armonización

Como parte de las acciones que buscan la dinamización y recuperación de las empresas del sector, el director de la Autoridad de la Micro, Pequeña y Mediana Empresa (Ampyme), Oscar Ramos Jirón, participó en la primera Mesa de la Cooperación Regional para las Mipymes del Sistema de Integración Centroamericana (SICA). Ramos Jirón, quien hasta el martes 5 de julio ejerció la presidencia "pro tempore" del Centro de Promoción de la Micro y Pequeña Empresa de Centroamérica (Cenpromype), expresó que el establecimiento de una Mesa de Armonización de la Cooperación es fundamental para la dinamización de este sector de la economía. En este encuentro regional, realizado en El Salvador, se dio seguimiento a los acuerdos alcanzados y se estableció un diálogo sobre los resultados de la Mesa de Armonización de Cooperantes. Se busca trabajar con base en una estrategia regional que se fundamente en el trabajo regional y en conjunto para sacar mayor provecho.



Representantes de los países del Sistema de Integración Centroamericana, en la sesión de la Mesa de Armonización.

LEVANTAN INTERVENCIÓN EN COOPERATIVA DE COCLÉ



Los asociados de la cooperativa se reunieron en Asamblea para escoger a sus nuevos directivos, tras cinco años de intervención.

El director ejecutivo del Instituto Panameño Autónomo Cooperativo (Ipacoop), Edwin Navarro, levantó la intervención a la Cooperativa de Transporte El Sol, R.L. de Aguadulce que, acto seguido, escogió a los nuevos miembros de la Junta de Directores y de la Junta de Vigilancia. Navarro destacó que se devuelve a sus dueños y asociados la cooperativa saneada; y que el Ipacoop continuará trabajando de cerca para lograr su fortalecimiento. Por su parte, el director de la institución en Coclé, Hilgan Alvarado, señaló que fue un trabajo arduo, pero al final se logró sacar a la cooperativa de la situación financiera en la que se encontraba. Esta es la cuarta cooperativa a la que se le levanta la intervención en los últimos meses. Arturo Bernal, nuevo directivo de la Cooperativa de Transporte El Sol, R.L., manifestó su satisfacción por el trabajo del Ipacoop y la interventora. Además, añadió que ahora tienen la responsabilidad de trabajar unidos para lograr el crecimiento de su organización e incursionar en otras actividades para mejorar los ingresos. Durante esta gira, también se inauguró la nueva oficina del Ipacoop en la provincia de Coclé, ubicada en Plaza Hotel Village, Penonomé, que permitirá brindar una mejor atención a las 57 cooperativas que operan en esta provincia y a las que están en proceso de creación.



Directivos del Ipacoop proceden al corte de cinta en el acto de inauguración de las nuevas oficinas en Coclé.

La Cooperativa de Transporte El Sol, R.L. fue fundada en junio de 1980 y su principal actividad es el transporte selectivo y buses del transporte público.

VALE DE COMBUSTIBLE PARA PESCADORES ARTESANALES



Las embarcaciones artesanales a baja escala se benefician con esta medida.

El presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen, y el ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama, firmaron el Decreto Ejecutivo N° 14 del 1 de julio de 2022, mediante el cual se decreta el pago de un vale digital de combustible mensual a más de 5 mil pescadores artesanales o de pequeña escala, registrados en el país, afectados por los altos costos del hidrocarburo. Este decreto ejecutivo crea un programa por un período de tres meses que estabiliza el precio máximo de venta al público de la gasolina de 91 y de 95 octanos y el diésel bajo en azufre que supere los B/.3.095 por galón. El programa para los pescadores artesanales ofrece un vale digital de combustible mensual de B/.400 válido en las estaciones de servicio Delta, Texaco, Chevron y Terpel, a partir del 11 de julio del 2022. Para tener acceso al beneficio, los pescadores artesanales deben registrarse en la plataforma de la Autoridad de Innovación Gubernamental (AIG) con la información de su cédula y licencia de pesca artesanal vigente, considerando un mes de gracia para aquellos que mantienen su licencia de pesca vencida.



Los pescadores artesanales salen a su faena temprano en la mañana para llevar el sustento diario a sus hogares.



Panamá cuenta con 18 de los 20 portacontenedores más grandes del mundo, en relación a la capacidad de carga.

PORTACONTENEDORES MÁS GRANDE DEL MUNDO TIENE REGISTRO PANAMEÑO

El Registro de Buques de Panamá suma a su flota al portacontenedores Ever Alot, el buque con mayor capacidad de carga construido en el mundo y el primero en romper la marca de 24,000 TEU (contenedores de 20 pies). Panamá registra 18 de los 20 portacontenedores más grandes del mundo, con relación a la capacidad en TEU. Este gigante del mar posee unas dimensiones impresionantes: 400 metros de eslora (longitud), 61,5 metros de manga (ancho), aproximadamente

del tamaño de tres campos y medio de fútbol; y un calado de 17 metros. La mencionada nave incorpora un sistema de tratamiento de gases para cumplir con los límites de emisiones de gases contaminantes, así como equipos de ahorro de energía y un diseño de proa sin bulbo con la intención de reducir el consumo de combustible. El Ever Alot superó al Ever Ace como el buque portacontenedores más grande del mundo cuando recientemente, a fines del mes de junio pasado,

fue puesto en circulación para la navegación. Sus demás hermanos, Ever Act, Ever Aim y Ever Alp, tienen una capacidad ligeramente menor de 23,992 TEU, pertenecen a la Clase "A" de Evergreen, que navegan principalmente entre Europa y Oriente. Todas estas naves se encuentran registradas con Panamá, lo que evidencia la solidez y preferencia de los armadores por el Registro panameño, que es administrado a través de la Autoridad Marítima de Panamá (AMP).

ORIENTAN A JÓVENES SOBRE TENDENCIAS DEL MERCADO LABORAL



Salud, ciencia, tecnología, logística, banca y agroindustria son algunas de las carreras con mayor demanda.

Más de 20 mil estudiantes de premedia y media de colegios públicos de todo el país han recibido orientación sobre las tendencias del mercado laboral y las carreras con mayor demanda actual y a futuro, a través del programa Orienta Panamá, que lleva a cabo el Ministerio de Trabajo y Desarrollo Laboral (Mitradel). El viceministro de Trabajo y Desarrollo Laboral, Roger Tejada Bryden, expresó que durante estos 36 meses de gestión la entidad ha visitado diversos colegios a nivel nacional, para divulgar y orientar a los estudiantes sobre cuáles son las áreas de mayor demanda de mano de obra que el mercado laboral requiere, siendo estas las que apuntan hacia el sector salud, ciencia, tecnología, logística; el sector bancario y agroindustria. Orienta Panamá se desarrolla a nivel nacional, atendiendo a jóvenes que están en la formación técnica profesional con una metodología dinámica y participativa en temas relacionados con habilidades blandas para la vida y el trabajo.



"Orienta Panamá" guía a graduandos para el mercado laboral.

REFUERZAN SEGURIDAD EN FRONTERA CON COLOMBIA



El ministro de Seguridad Pública, Juan Manuel Pino, inauguró el nuevo puesto de control de Tanara, en Chepo, como parte de la estrategia de seguridad fronteriza. El ministro informó que la Policía Nacional y el Servicio Nacional de Fronteras (Senafront), cada uno en su jurisdicción, reforzarán este distrito con más unidades “porque aquí históricamente se han registrado delitos y la intención es redoblar la seguridad para minimizar el

impacto del crimen organizado”. La inauguración del nuevo puesto de Tanara aumenta la capacidad de protección y vigilancia del Senafront en la comunidad y sus alrededores, que beneficiará a más de 7 mil personas. Acompañaron al ministro en este acto de inauguración, el viceministro de Seguridad Pública, Ivor Pittí; el alcalde de Chepo, Juan José Ayola; el director del Senafront, Oriel Ortega; el director de la Policía Nacional, John Dornheim;

El alcalde de Chepo, Juan José Ayola, instalará este año un centro de videovigilancia con más de 50 puntos de observación que beneficiará a Panamá Este.

autoridades locales y miembros de la comunidad.

JÓVENES DE VERACRUZ CULMINAN BACHILLERATO INTEGRAL

Treinta y cuatro estudiantes de la Academia Internado Encontrando el Camino Correcto de Veracruz recibieron su diploma de Bachiller Integral en una ceremonia de graduación realizada en el Instituto Superior Policial Presidente Belisario Porras (Ispol). Esta academia forma parte del Programa Encontrando el Camino Correcto (PEEC), de los proyectos ejecutados por la Dirección de Participación Ciudadana del Ministerio de Seguridad Pública (Minseg) y de las 125 acciones del Gobierno Nacional, que busca evitar la deserción escolar y alejar de actos delictivos a jóvenes en riesgo social. Durante la ceremonia, el secretario general del Minseg, Jonathan Riggs, felicitó a los estudiantes de esta primera promoción y los exhortó a cumplir sus metas, ya que son el futuro del país y los principales agentes de cambio para la sociedad. La directora de Participación Ciudadana, Marlin Tello, indicó que estos jóvenes graduados del Bachiller Integral podrán aspirar a una carrera universitaria que les permitirá ingresar en un futuro a la vida laboral. En la graduación estuvieron presentes el director Académico del Ministerio de



Los estudiantes que ocuparon los tres primeros puestos recibieron becas de estudios superiores del Instituto para la Formación y Aprovechamiento de Recursos Humanos.



Este programa educativo cuenta con una matrícula de 1,092 adolescentes que se encontraban en situación de riesgo social y deserción escolar.

Educación (Meduca), Manuel Carballo; la directora nacional de Jóvenes y Adultos del Meduca, Sonia Suárez; el subdirector de la Dirección Básica General del Meduca, Antonio Pedroza; el director general de la Academia Encontrando el Camino Correcto de Veracruz, Fernando Díaz; cuerpo docente y padres de familia.

ATENCIÓN DE LA VIOLENCIA DE GÉNERO

Más de 20 empresas acudieron a la convocatoria de capacitación denominada "Transversalizando el Enfoque de Género – Yo Sí Cumpló", dictada el lunes 4 de julio por expertos en normas laborales de la Oficina de Género y de la Dirección de Inspección del Ministerio de Trabajo y Desarrollo Laboral (Mitradel). El encuentro tuvo como objetivo sensibilizar sobre las situaciones de violencia de género que sufren los trabajadores, tanto hombres como mujeres, los cuales muchas veces no se atreven a denunciar por miedo a perder el empleo, explicó la jefa de la Oficina de Género y Trabajo, Yelitza González, junto a la trabajadora social, Astreyn Artunduaga, y el director de Inspección, Carlos Landero. Otro tema abordado en el taller fue el de la Ley 135 de 23 de marzo de 2020, que reforma la Ley 50 de 1995, sobre la lactancia materna, la cual establece el derecho de la mujer trabajadora a amamantar a su bebé durante los dos primeros años de lactancia, ligado con el artículo 114 del Código de Trabajo. Landero indicó que ambos temas han sido incluidos entre los aspectos que califica la Dirección de Inspección para otorgar la certificación del sello "Yo Sí Cumpló" cada año.



Capacitan a empresas sobre protocolos de atención de violencia de género y las salas de lactancia.



Ambas temáticas han sido incluidas entre los aspectos que califica la Dirección de Inspección para otorgar la certificación del sello "Yo Sí Cumpló" cada año.

INCREMENTAN HECTÁREAS DE ARROZ SEMBRADAS

Las hectáreas sembradas semanalmente de arroz se mantienen entre 2,500 a 3,500 y al cierre del 1 de julio hay 1,628 hectáreas más en comparación con el mismo periodo del año pasado, según un reporte de la Dirección Nacional de Agricultura del Ministerio de Desarrollo Agropecuario, que lidera Augusto Valderrama. El director nacional de Agricultura, Reinaldo Solís, informó que se registran 31,346 hectáreas sembradas, de un total de 35,761.03 hectáreas preparadas de este importante grano para garantizar la seguridad alimentaria del país, uno de los principales objetivos del

Gobierno Nacional, dirigido por Laurentino Cortizo Cohen. En cuanto a la superficie preparada, se reportan 35,761.03 hectáreas para siembra de 669 productores; que representan un 39.73% de lo programado a nivel nacional para el año agrícola 2022-2023. Del total preparado, el 94.38% es seco (33,750.2 hectáreas, de 642 productores) y 5.62% de riego (2,010.9 hectáreas, de 27 productores). El informe da cuenta de 31,346.01 hectáreas sembradas de 639 productores, que representan el 34.8% de lo programado anual (90,000 hectáreas). Del total sembrado, el 93.6% es seco (29,335.1

Para el año agrícola 2022-2023, se programó la siembra de 90,000 hectáreas, con la participación de 1,443 productores, con rendimiento promedio de 105 quintales por hectárea.

hectáreas, con 612 productores) y 6.4% con sistema de riego (2,010.9 hectáreas, con 27 productores).



La Dirección Nacional de Agricultura del MIDA informó que al cierre de este 1 de julio de 2022 hay 1,628 hectáreas más de arroz en comparación con el mismo periodo del año pasado.

CONSEJO AGROPECUARIO CENTROAMERICANO ANALIZA RETOS Y DESAFÍOS

Un llamado a la unidad de los países de Centroamérica y la República Dominicana para buscar mejores condiciones de vida para el sector agropecuario y enfrentar los retos que hoy depara el mundo hizo el ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama, durante la clausura de la Reunión ordinaria del Consejo Agropecuario Centroamericano (CAC), que se realizó en la ciudad de Panamá, los días 29 y 30 de junio. El ministro Valderrama, quien fungía como presidente "pro tempore" del CAC, agradeció el apoyo de todos porque se pudo retomar la participación del CAC en la planificación intersectorial en el marco de los sistemas del SICA; se realizaron dos reuniones ordinarias de este organismo, en febrero y junio, y una extraordinaria en abril; además, se efectuó la reunión intersectorial entre ambiente y agricultura de ministros, la cual fue inédita y nació de la Cumbre del COP26. "Sin agricultura no hay alimentación y no hay vida", enfatizó el ministro panameño, a la vez que indicó que hay que mitigar y buscar nuevas fórmulas que entrelacen la sostenibilidad, el aumento de la producción,

Durante la reunión, se aprobó la Estrategia Regional de Juventud Rural para seguir trabajando en este sector, que es fundamental para el relevo generacional.



El ministro Valderrama procedió al traspaso de la Presidencia Pro Tempore del CAC al ministro de Agricultura de República Dominicana, Limber Cruz López.



hacer más con menos en un mundo donde cada día se demanda más alimentos y donde se tiene que preservar el planeta. Agregó que se deben hacer reformas culturales

radicales, buscar nuevas fórmulas de producción más amigables con el ambiente y apoyar a estos sectores en el mantenimiento de la preservación del planeta.

B/.261 MILLONES DESTINADOS A **PROGRAMA DE COMPENSACIÓN**



Para el año 2023, se anunció que contarán con B/.150 millones para el pago de compensaciones a los arroceros del año agrícola 2022-2023.

Más de B/.261 millones han recibido productores de arroz, maíz y leche grado C del Programa de Compensación de Precios que impulsa el Gobierno Nacional a través del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA), durante los 36 meses de Gobierno, según se desprende de un informe de la Dirección de Incentivos y Fideicomiso. A través de este apoyo económico no reembolsable en concepto

de compensación de precios, los productores de arroz recibieron B/.215,902,545.51, mientras que los de maíz se vieron favorecidos con B/.21,886,523.45 y los de leche grado C, con B/.23,969,694.21. De acuerdo con la directora de Incentivos y Fideicomiso del MIDA, Oriana Tack, para el rubro arroz, mediante la alternativa financiera de "factoring" a través del Banco Nacional de Panamá y Caja de Ahorros, se tramitaron

expedientes de 66 beneficiarios por la suma de B/.5,419,070.51. Para el año 2019, unos 1,579 productores de estos tres rubros recibieron B/.55.9 millones; en el 2020, a 2,344 productores se les entregó la suma de B/.82 millones; para el 2021, unos 4,883 productores recibieron B/.68.4 millones; y hasta el 17 de junio de 2022, un total de 3,892 productores han recibido B/.55.4 millones.

'PRODUCIR MÁS CON MENOS'

Una de las acciones prioritarias en el fortalecimiento de los servicios de asistencia técnica del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA), que lidera Augusto Valderrama, ha sido "producir más con menos" para potenciar, en este periodo 2021-2022, el esfuerzo de los productores panameños que enfrentan el alza del combustible a nivel mundial y la escasez de insumos y fertilizantes. El apoyo a la formulación de Acciones Nacionales de Mitigación en la Agricultura Centroamericana (NAMA) en el rubro de arroz, con el apoyo del Instituto Interamericano de Cooperación Agrícola y el financiamiento del Programa de la Unión Europea Euroclima, concluyó con 15 parcelas demostrativas establecidas (12 en seco y 3 con riego) en Coclé, Chiriquí, Darién, Los Santos, Panamá (Chepo) y Veraguas; así como sus correspondientes Escuelas de Campo (ECA). Con estas parcelas se logró reducir los costos de producción, ya que se obtienen mayores rendimientos utilizando menos semillas por hectárea (de 400 a 220 kilogramos), se pudo determinar la línea base para medir las emisiones CO₂, elaborar el NAMA para arroz, establecer acuerdos con asociaciones de productores comprometidos a adoptar estas prácticas para fortalecer capacidades de técnicos y arroceros. Dentro del programa de agrotecnología, se realizaron 6,336 mediciones, registrando un incremento del 43%, con relación al año pasado.



El ministro Valderrama junto con técnicos y productores viendo resultados en una parcela de arroz.



El ministro Augusto Valderrama ha reiterado el compromiso del Gobierno Nacional de ser un aliado del sector agropecuario a fin de garantizar la seguridad alimentaria del país.



‘LA CONSERVACIÓN DEL JAGUAR NO ES SOLO UN TEMA DE LOS BIÓLOGOS’

Durante más de dos décadas, el biólogo panameño Ricardo Moreno ha demostrado tener garra para la conservación de los felinos silvestres. Graduado de la Universidad de Panamá como licenciado en Biología con orientación en Zoología, tiene una maestría en Conservación y Manejo de Vida Silvestre de la Universidad Nacional, Heredia, Costa Rica. Usando cámaras trampa y collares GPS, ha estudiado al jaguar en parques nacionales, zonas de amortiguamiento y áreas donde concurren potreros y bosques. Con el tiempo, se dio cuenta de que necesitaba un

enfoque más amplio para reducir las amenazas a la fauna silvestre. El investigador de la Fundación Yaguará Panamá, asociado al Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales y explorador de National Geographic, se mantiene ocupado en proyectos de conservación de los felinos silvestres, sus presas y hábitat natural a través de la ciencia, la educación y el trabajo con las comunidades locales. Ni la pandemia de Covid-19 detuvo el monitoreo biológico del jaguar en el Parque Nacional Darién, en el que ha trabajado desde 1998.

¿CUÁLES SON LAS PRINCIPALES AMENAZAS QUE ENFRENTAN LOS JAGUARES EN PANAMÁ?

La pérdida de su hábitat, la depredación de sus presas por el ser humano y el conflicto con los humanos, sobre todo en las fincas. Desde 1989 hasta la fecha, han matado a 378 jaguares en el país. Un 95% de estos felinos fueron abatidos por conflictos con ganaderos. Se necesita educación y un cambio cultural. La ciencia aplicada ayuda a minimizar el conflicto con los ganaderos.

¿QUÉ TIPO DE APOYOS RECIBEN DE ENTIDADES PARA ESTA LABOR?

Entre los apoyos que hemos recibido se incluyen fondos de la Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Senacyt) para varios proyectos, entre ellos: “Evaluando la conectividad del Corredor Biológico Mesoamericano a través del uso de mamíferos clave en Panamá” (2014) y “Utilizando la tecnología para minimizar el conflicto entre seres humanos y grandes felinos en Panamá” (Fundación Yaguará Panamá - Convenio 70-2017). En

2018, la Senacyt otorgó fondos para el proyecto “Monitoreo científico del jaguar en Darién, una herramienta para conservar, educar y sensibilizar en Panamá”. También hemos contado con el apoyo del Servicio de Pesca y Vida Silvestre de Estados Unidos, del Instituto Médico Howard Hughes y la colaboración del Ministerio de Ambiente (MiAmbiente) y del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA).

EXPLÍQUENOS ALGUNAS DE LAS ACCIONES QUE REALIZAN PARA LA

CONSERVACIÓN DE ESTOS FELINOS.

La conservación del jaguar no es solo un tema de los biólogos, involucra a veterinarios, agrónomos, productores; las comunidades, empresa privada, ministerios, fiscalías y otras instituciones. Trabajo con un equipo multidisciplinario en busca de alternativas reales para lo que se vive en Panamá y que se puedan potenciar a la región. Uno de estos es el programa de adecuación para las fincas, que incluye la optimización del potrero, pasto mejorado, corrales nocturnos para vacas y terneros, y cercas eléctricas con paneles solares. Las fincas se reestructuran con la participación del dueño. Para ello, un ingeniero agrónomo prepara el Plan de Manejo y yo le añado el componente de biodiversidad. Si hay bosque al lado de los potreros, colocamos cámaras trampa para medir la riqueza y abundancia de biodiversidad en el bosque y cuántos jaguares (o pumas) caminan por el perímetro. La primera finca en aplicar estas medidas está en Agua Buena de Chucunaque, en Darién. Buscamos un lugar que pudiéramos replicar en todo el país donde hay fincas y depredación. Hemos hecho nueve Planes de Manejo y se han implementado en cinco fincas para manejar el ganado de manera diferente.

HÁBLENOS DEL TRABAJO EN EL PARQUE NACIONAL DARIÉN Y EN OTRAS ZONAS DE AMORTIGUAMIENTO.

Este parque es un área rica en biodiversidad que conecta con Colombia. Allí tenemos alrededor de un centenar de cámaras trampa que documentan la presencia del jaguar y otras especies. Casi todos los años fotografiamos al perro de monte, que es superraro. Hemos fotografiado también a un coyote. En la serranía de Pirre, se ha realizado el monitoreo biológico más extenso con cámaras trampa para jaguares en Panamá, desde 2014. Las giras duran entre 10 y 15 días. Las cámaras trampa son costosas y delicadas, se deterioran con la humedad y algunas son hurtadas. Cuando vamos a instalarlas, nos quedamos en la estación de Rancho Frío de MiAmbiente. También acampamos en otras partes para que el estudio sea representativo. Hay que abarcar de 100 a 110 km² y la geografía no es plana, así que es físicamente demandante. Diez personas de la comunidad de Pijibasal, en la zona de amortiguamiento del PND, nos ayudan como guías y a levantar los campamentos. Nos llama la atención que, anualmente, son fotografiados de cuatro a seis jaguares en el PND



RICARDO MORENO,
biólogo de la Fundación Yaguará.

y, aunque la densidad de jaguares desde 2014 hasta ahora se mantiene entre 1.3 a 3.4 individuos por 100 km², cuando tomas en cuenta los diferentes individuos que han aparecido cada año, hay una diferencia. Es decir, desaparecen los jaguares vistos y llegan otros. Nos preguntamos por qué hay un recambio tan rápido de individuos en esa zona de Pirre, si los jaguares pueden vivir de 15 a 18 años en estado silvestre.

CUÉNTENOS SOBRE EL TRABAJO QUE REALIZA LA FUNDACIÓN YAGUARÁ CON ORGANIZACIONES COMUNITARIAS.

Con fondos del Programa de Pequeñas Donaciones del Programa de Naciones Unidas para el

Desarrollo, Yaguará ha asesorado a unas siete organizaciones comunitarias en diferentes partes del país en educación ambiental, turismo ecológico y en adecuar las fincas para coexistir con los felinos. Han surgido algunas organizaciones comunitarias, como Ambichu, en Agua Buena, con el fin de reducir el conflicto con los jaguares y adecuar las fincas para que tengan un mayor rendimiento. En cuanto a la importancia de las investigaciones para la conservación, puedo decir que se necesitan monitoreos a largo plazo y generar información científica con la gente de las comunidades para que se vea un cambio a favor de la vida silvestre.

ACUERDO CON TRANSPORTISTAS AGRÍCOLAS



En este encuentro participaron el gobernador de Chiriquí, Juan Carlos Muñoz; Mario Domínguez, asesor presidencial; el secretario técnico del MIDA, Roy Frías; y la asesora legal, Ritzel de La Hoz, entre otros directivos.



Un acuerdo entre el Gobierno Nacional y los transportistas de carga agrícola de tierras altas, para establecer un apoyo en el tema del combustible, se logró durante una reunión que se extendió por varias horas, con lo que se garantiza el abastecimiento de alimentos en los distintos centros de acopio y venta. La comisión de alto nivel estuvo liderada por el viceministro de Desarrollo Agropecuario, Carlo Rognoni, en representación del titular, Augusto Valderrama. Rognoni explicó que se llegó a este acuerdo con los transportistas de hortalizas y de otros productos de la provincia de Chiriquí para evitar el aumento en el costo de los alimentos. Se estableció la ayuda según la categoría de vehículo, por lo que fue importante en el debate precisar cada uno de los vehículos que se utilizan para transportar productos desde la provincia de Chiriquí hasta Panamá. Explicó que para el transporte de tipo "pick-up" se estableció un alivio económico especial mensual de B/.250.00; para el equipo liviano o C2, serán B/.665.00; para el equipo mediano C2 más C3, en B/.817.00, mientras que el equipo pesado o C4 quedó en B/.1,072.00 y el equipo articulado de más de 20 toneladas, en B/.1,526.00. Rognoni dijo que se mantuvo un diálogo de altura y destacó que la dirigencia plasmó elementos fundamentales con lo que se pudo llegar finalmente a este acuerdo.

Este sector ha sido afectado por el alza del combustible, un fenómeno que afecta a la economía mundial.

RECICLAJE EN CENTROS PENITENCIARIOS

El Ministerio de Gobierno (Mingob) y la empresa Recicla Fácil S.A. firmaron un acuerdo de cooperación que establece el marco legal para iniciar un plan piloto en la recolección, compra y compactación del material reciclado para el Centro de Rehabilitación El Renacer y el centro penitenciario La Nueva Joya. El acuerdo suscrito entre la ministra de Gobierno, Janaina Tewaney Mencomo, y Andrés Alexis Iglesias, representante legal de la empresa, contempla la capacitación en técnicas de reciclaje y el manejo de la maquinaria para las personas privadas de libertad que participan del programa. La ministra Tewaney Mencomo resaltó que desde el Ministerio de Gobierno ha puesto mucho énfasis a los temas del medioambiente a través de diversos programas de resocialización como “Ecosólidos” y la siembra de arroz bajo en carbono, entre otros. En este sentido, destacó que impulsan un proyecto para el uso de energía solar en las lámparas perimetrales de los centros penitenciarios La Joya y La Joyita. Por su parte, el representante de Recicla Fácil S.A. puso énfasis en que no solo buscan limpiar sino educar, iniciando en lugares icónicos como los centros penitenciarios, y por supuesto, desde allí dar un mensaje hacia la sociedad.

“Esperamos contribuir con los privados de libertad, que tengan horas de trabajo, conocimiento e incluso reinserción laboral”,

Andrés Alexis Iglesias,
empresa Recicla Fácil, S.A.



Se prevé extender el programa a otros centros penitenciarios a medida que avanzan las actividades en los centros piloto.



EMITEN SELLO POSTAL DE LA OPS

Con una ceremonia de imposición de sello de interés marcofílico, el Ministerio de Gobierno (Mingob), a través de Correos Panamá, homenajeó a la Organización Panamericana de la Salud (OPS) con la elaboración de un sello de goma por su 120 aniversario de creación destacando, además, sus históricos logros en materia de salud pública alcanzados por todos los Estados miembros. La ministra de Gobierno, Janaina Tewaney Mencomo, resaltó que en estos momentos en que las Américas sufren los embates de una pandemia, el homenaje que se le ofrece a la OPS, más que un reconocimiento a la trayectoria como organización salvaguarda de la salud de millones de ciudadanos, es un profundo agradecimiento por el rol desempeñado en más de un siglo de existencia. Carissa Etienne, directora de la OPS, manifestó que es esencial que la salud esté en el centro de la labor de los países, dirigida a la recuperación y reconstrucción, así como a la preparación para las futuras pandemias que son inevitables, y para el abordaje de las desigualdades que nuestra región enfrenta desde hace mucho tiempo y que quedaron al descubierto a causa de la pandemia de Covid-19. La OPS reafirmó el compromiso de la organización

En el evento, el organismo internacional reafirmó el compromiso para seguir brindando cooperación técnica no solo a Panamá sino a todos los países de la región.



El matasello o sello de goma será utilizado en la central de Correos en Tocumen para estampar todas las correspondencias internas y externas de Panamá.



de seguir brindando cooperación técnica no solo a Panamá, sino a todos los países de la región, a través de su representante interino, Jorge Victoria. Durante

el evento, se hizo entrega de sobres conmemorativos de los 120 años de la OPS a destacadas autoridades y organismos del ámbito de la salud.



El objetivo principal de la CCAD es contribuir al desarrollo sostenible de la región centroamericana.

GESTIÓN AMBIENTAL DE CENTROAMÉRICA

Del 1 de enero al 30 de junio de este año Panamá ejerció la Presidencia Pro Tempore (PPT) de la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD), órgano del Sistema de Integración Centroamericana (SICA) que vela por los temas ambientales de la región. De acuerdo con el ministro Milciades Concepción, las prioridades propuestas fueron cumplidas, asegurando en primer lugar que Panamá se enfocó en fortalecer y desarrollar agendas intersectoriales tan necesarias dentro de la región. “Durante nuestra

Durante el semestre se fortalecieron las agendas intersectoriales necesarias dentro de la región en el tema ambiental.

Presidencia Pro Tempore realizamos el Consejo de Ministros Intersectoriales de Ambiente-Agricultura y Ambiente-Turismo”, expresó Concepción; y agregó que con estos encuentros fueron construidas las agendas que se ejecutarán en los próximos años,

que contribuirán al cumplimiento de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas de Centroamérica y República Dominicana. El funcionario concluyó que como resultado de la gestión panameña al frente de la CCAD ha sido posible establecer posiciones regionales en las ya celebradas COP15 de Biodiversidad, COP15 de Lucha Contra la desertificación, COP10 de los Convenios de Róterdam y Basilea, Estocolmo+50 y próximamente la COP27 de Cambio Climático, por celebrarse en El Cairo, Egipto.

PROHIBICIÓN DE PLÁSTICOS DE UN SOLO USO



La última fase de la Ley 187 del 2 diciembre de 2020 comenzará a regir en diciembre del año 2023 con la eliminación de los carrizos de plástico.



A partir del 1 de julio comenzó a regir la segunda fase de la Ley 187 del 2 diciembre de 2020, que regula la reducción y el reemplazo de los plásticos de un solo uso, que prohíbe la utilización general y la comercialización de los empaques plásticos para huevos, revolvedores de plástico desechables y platos plásticos desechables. La primera fase de esta ley restringió el comercio de los hisopos para el oído, cobertores de plástico para ropa de lavandería, varillas plásticas para sostener globos, palillos plásticos para dientes, palillos "cocktail" de plástico, palillos plásticos para caramelos y anillos para latas. Miguel Flores, director nacional de Verificación del Desempeño Ambiental (Diveda), expresó que la Ley 187 establece que los artículos prohibidos pueden ser reemplazados por materiales biodegradables de origen biológico y renovable como la madera, el bagazo de caña de azúcar, la fibra de abacá, la fibra de yute, la madera de bambú, el maíz, la yuca y el almidón de maíz. Hace dos años, el país tomó la iniciativa de promover e incentivar el desarrollo sostenible a través de esta normativa que impulsa el reemplazo progresivo de los productos que utilicen plástico de un solo uso por alternativas sostenibles que generen un menor impacto al ambiente y a la salud.

Panamá implementa normativas para lograr mares sanos y limpios, minimizando la generación de basura que afecta los ecosistemas.



La viceministra de Ambiente, Diana Laguna, hizo un breve recuento de los compromisos adquiridos por Panamá durante la Presidencia Pro Tempore de la CCAD.

AGENDA REGIONAL DE LA COP27

Una reunión del Comité Técnico y de los negociadores de cambio climático de la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD) se realizó en la ciudad de Panamá con la finalidad de coordinar una agenda regional y adoptar una posición común ante la próxima cumbre de la Conferencia de las Partes (COP27), que tendrá lugar en la ciudad de El Cairo, en Egipto, en noviembre de 2022. En este encuentro de los representantes de los ministerios de Ambiente de Centroamérica, así como los negociadores ante la COP27, participaron: Diana Laguna, viceministra de Ambiente; Javier Gutiérrez, viceministro del Ambiente y los Recursos Naturales y secretario

presidencial de Nicaragua; Jair Urriola, secretario ejecutivo de la CCAD; y Víctor Cadavid, director de Forestal de MiAmbiente y punto focal ante el organismo regional. Sobre la actividad, la viceministra Laguna explicó que hubo una posición regional preliminar en la reciente reunión preparatoria de Bonn, Alemania, por lo que la CCAD decidió llevar a cabo una reunión para compartir valoraciones y una perspectiva estratégica de la agenda climática en el contexto de las negociaciones hacia la COP27 y en la sistematización de insumos relevantes para revisar, ajustar y acordar la hoja de ruta y eventual posición regional. “Buscamos

Miembros de la CCAD delinean la estrategia regional de las negociaciones de cambio climático.

socializar la agenda de trabajo y objetivos de la Convención de Lucha contra la Desertificación y los resultados de la reciente COP15 realizada en Costa de Marfil”, dijo la viceministra, y resaltó la necesidad de identificar sinergias entre convenciones y agendas regionales para sistematizar una visión y recomendaciones de los países para la elaboración de una propuesta de programa regional.

PLAN DE BACHILLERATO AGROPECUARIO

El Ministerio de Educación lanzó, en el Instituto Profesional y Técnico de Capira, el nuevo plan de estudios del Bachillerato Agropecuario que inició su funcionamiento en su primera fase, en este periodo escolar 2022, con seis asignaturas para 3,800 estudiantes de décimo grado de 34 institutos profesionales y técnicos (IPT). Esta nueva oferta educativa permitirá que los alumnos apliquen prácticas, tanto tecnológicas como de producción agropecuaria. Con el bachillerato, los jóvenes logran producir en ambiente controlado, mostrar liderazgo y, por ende, tendrán una educación integral. El Bachillerato Agropecuario se aplica para los alumnos de los IPT agropecuarios de Capira, Gumersinda Páez, México Panamá, Gil Betegón, José de los Reyes Vásquez, Barú, Monte Lirio, Unadrusia, San Blas y El Silencio, entre otros.

El proyecto asegura que los graduandos reciban la idoneidad profesional que otorga el Consejo Técnico Nacional de Agricultura (CTNA).



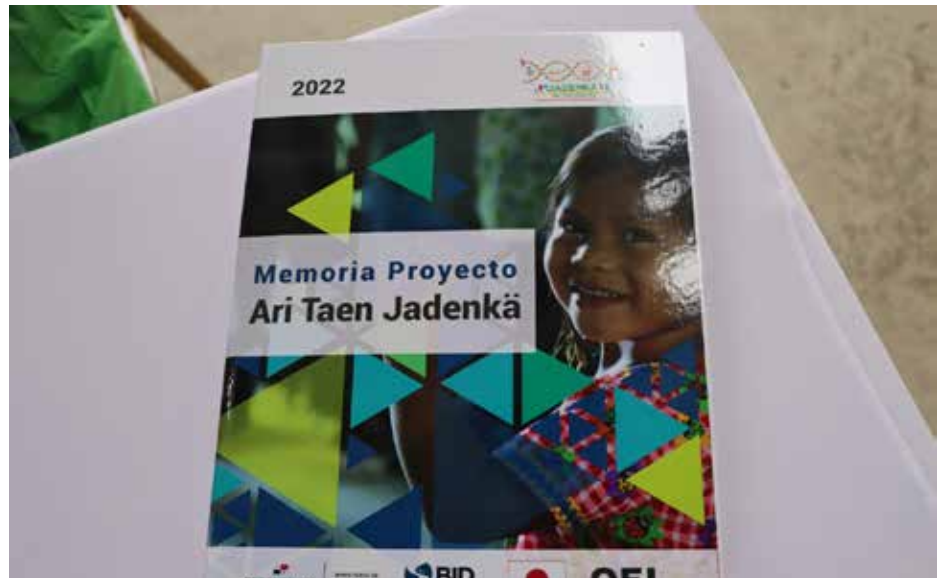
Los estudiantes tendrán formación en el área competitiva, conocerán varios proyectos y procedimientos agropecuarios que les permitirán visualizar un emprendimiento y continuar estudios universitarios.



MATEMÁTICAS PARA NIÑOS EN LA COMARCA NGÄBE BUGLÉ

Los resultados de la implementación del programa Ari Taen Jadenkä, que sirve a 8,500 infantes de la comarca Ngäbe Buglé y se desarrollará hasta primer grado de primaria en el año 2023, fueron presentados el 30 de junio en el Biomuseo. El programa, encaminado a cerrar las brechas del aprendizaje, se desarrolla en 200 escuelas de la comarca Ngäbe, donde los niños cuentan, juegan y desarrollan actividades en su lengua materna. La experiencia se podrá replicar en otras comarcas. El Ministerio de Educación (Meduca), en colaboración con la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI), el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y con la financiación de la Embajada de Japón, implementó un plan piloto en el 2018, a través de un ensayo aleatorio para determinar si Jadenkä ayudaría a mejorar las habilidades matemáticas étnicas y occidentales de los niños, así como su conocimiento cultural. Jadenkä se ajusta a esa nueva realidad y se adapta a una modalidad domiciliaria con el objetivo de no dejar a ningún niño atrás y encauzar los esfuerzos en manos del binomio padres-docentes, luego de hacerse manifiesta la emergencia educativa por el Covid-19 y el cierre de las escuelas.

El plan encaminado a cerrar las brechas del aprendizaje, se desarrolla en 200 escuelas de esa región del país.



Los resultados constataron las bondades del programa, por lo que se dispuso su ejecución en las aulas de educación inicial y asumir el reto de extenderlo hasta primer grado.



PENSAMIENTO CREATIVO Y LÓGICO EN CENTROS EDUCATIVOS

Veintitrés colegios oficiales y particulares de los niveles de primaria, premedia y media de la región educativa de Panamá Oeste celebraron el VI Encuentro Regional Scratch Day 2022, en que niños y jóvenes diseñan y crean proyectos de robótica, con uso de un lenguaje de programación de computadoras. Este año la feria fue inclusiva y las próximas que se realicen, ya sean regionales o nacionales, están encaminadas al mundial de robótica de 2023 y también participarán los estudiantes de educación especial. La actividad fortalece el pensamiento creativo y lógico y con las "scratch" el niño podrá empezar a indagar cómo va a iniciar ese proceso de programación. En los proyectos se destaca la alineación curricular, los estudiantes se han enfocado en sus planes educativos usando la tecnología en asignaturas como Ciencias Naturales, Geografía, Historia, Química y Física.

Estas actividades complementan el trabajo que se realiza en las aulas de clases y buscan desarrollar en los alumnos las competencias para manejar las herramientas digitales necesarias para el siglo XXI.



Los estudiantes mostraron interés en la robótica y en la programación durante el VI Encuentro Regional Scratch Day 2022, realizado en 23 colegios de Panamá Oeste.



PANAMÁ 'HUB DIGITAL'

"Panamá como 'hub' digital: ¿Cómo atraer inversiones en la industria tecnológica?" fue el tema central del último Desayuno Mensual, encuentro que realiza la Cámara Panameña de Tecnologías (Capatec), en coordinación con la Autoridad para la Atracción de Inversiones y la Promoción de Exportaciones (ProPanamá). Durante la cita, se destacaron las bondades de Panamá como sitio ideal para el establecimiento de inversiones que requieran almacenar o manejar grandes volúmenes de información, como el internet de las cosas y el "blockchain" o bodega de datos. Para esta ocasión, se contó con la participación de Javier Esteban Carrascón, CEO de Condé Nast México y Latinoamérica, quien se refirió a la globalización y aceleración digital. ProPanamá coordina los esfuerzos nacionales para impulsar la participación del país en la economía internacional, a través de inversiones sostenibles con impacto social y la exportación de bienes y servicios de alta calidad.

ProPanamá y la Cámara Panameña de Tecnologías promueven las ventajas que ofrece nuestro país a inversiones en tecnologías de la información y la comunicación (TIC).



La administradora general de ProPanamá, Carmen Gisela Vergara, da las palabras de bienvenida en el Desayuno Mensual que organiza Capatec.



En el conversatorio participaron Carmen Gisela Vergara, como moderadora; Rabi Nathani, de Redline Blockchain; Diego Eleta, director de Capatec; y Milena Gómez, directora del Instituto Superior Técnico Especializado (ITSE).

AVALAN PROYECTOS DE INNOVACIÓN EMPRESARIAL



El Dr. Eduardo Ortega-Barría y Alberto De Ycaza, junto a los 12 ganadores.



Doce proyectos panameños de innovación empresarial recibieron este 5 de julio la orden de proceder para ejecutar sus respectivas propuestas, las cuales serán financiadas total o parcialmente por la Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Senacyt). La orden de proceder es la notificación y autorización que entrega la Dirección de Innovación Empresarial de la Senacyt a los beneficiarios para que pongan en marcha los proyectos ganadores de las convocatorias que forman parte del Programa de Innovación Empresarial 2021. Los proyectos beneficiados abarcan innovaciones que emplean, por ejemplo, la inteligencia artificial aplicada a la automatización y modernización de la producción de leche, una aplicación que automatiza el reconocimiento de medicamentos y su dosificación o una asesoría técnica para la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero en el sector agroindustrial panameño. Durante la actividad, Eduardo Ortega-Barría, secretario nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación, destacó que la innovación está ligada a la competitividad de las empresas y de los países y, por tanto, potencia el desarrollo económico y social. “Durante la pandemia, la innovación ha sido clave para la subsistencia de empresas y emprendedores”, puntualizó.

“La innovación está ligada a la competitividad de las empresas y de los países y, por tanto, potencia el desarrollo económico y social”,

Eduardo Ortega-Barría,
secretario nacional de la
Senacyt.



La comitiva estuvo integrada por Fernando Mattos, ministro de Agricultura, Ganadería y Pesca de la República Oriental del Uruguay (MGAP); Diego De Freitas, director general de Servicios Ganaderos del MGAP; Enrique Samudio, director general de COPEG por Panamá; y Roberto Pantaleón, director general de COPEG por Estados Unidos. También participaron Reynaldo Lee y Anabella Vásquez Fábrega, de Senacyt.

REPLICAN BUENAS PRÁCTICAS DEL COPEG

La Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Senacyt), a través de la Oficina de Cooperación Técnica Internacional, y el Comité de Alto Nivel de Uruguay participaron en la jornada inicial sobre el Programa para la Erradicación y Prevención del Gusano Barrenador del Ganado (COPEG) bajo el proyecto de cooperación regional "Fomento de la vigilancia y el control progresivo del gusano barrenador del ganado mediante la técnica del insecto estéril". El objetivo de la visita

fue conocer las buenas prácticas, control de calidad y dispersión en el proceso de erradicación y prevención del gusano barrenador del ganado y contribuir a la seguridad alimentaria a través de la reducción sostenible de los daños causados por este parásito a la producción ganadera en América del Sur. En la reunión, Anabella Vásquez Fábrega, directora de la Oficina de Cooperación Técnica Internacional, destacó que la iniciativa "incorpora un programa de impacto regional siendo Panamá

la barrera física para evitar que esta enfermedad se convierta en una plaga para los países de América". La jornada contó, además, con la participación de Fernando Mattos, ministro de Agricultura, Ganadería y Pesca de la República Oriental del Uruguay (MGAP); y de Diego De Freitas, director general de Servicios Ganaderos del MGAP; así como por Enrique Samudio, director general de COPEG por Panamá; y Roberto Pantaleón, director general de COPEG por Estados Unidos.

CONSOLIDAN ESTRUCTURAS DE INNOVACIÓN



En la actividad participaron: el secretario nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación, Eduardo Ortega-Barría; el primer director de Indicatic AIP, Phillipe Aniorte; el expositor de la actividad, Patricio Montesinos Sanchís, entre otros.



El evento reunió a los principales actores de los sistemas de innovación del país.

El 28 y 29 de junio, la Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Senacyt) y la Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI) organizaron el Summit Ecosistemas de Innovación Panamá 2022, con el fin de sensibilizar sobre la necesidad de generar sinergias entre las organizaciones protagonistas de los sistemas de innovación del país. Patricio Montesinos Sanchís, alto comisionado para la Promoción de Ecosistemas de Innovación de la OEI, fue el expositor de la actividad, en la que participó el equipo de la Dirección de Innovación Empresarial de la Senacyt, directores de los centros tecnológicos panameños y docentes, rectores y vicerrectores de varias universidades del país. Durante el evento, Eduardo Ortega-Barría, secretario nacional de la Senacyt, presentó la nueva asociación de interés público (AIP) que se incorpora al sistema de innovación de Panamá: el Instituto de Investigaciones Científicas Avanzadas en Tecnologías de la Información y Comunicación (Indicatic AIP). También se lanzó el concurso para la creación del logotipo de la institución. El Indicatic AIP funcionará con el respaldo de la Senacyt y la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), y será un centro enfocado en el desarrollo tecnológico e investigación con fines aplicados y proyectos de investigación. Su primer director será Phillipe Aniorte, doctor en informática.

INCLUSIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD

La permanente labor del Ministerio de Trabajo y Desarrollo Laboral (Mitradel), como intermediador, ha logrado que día a día más empresas se sumen a la buena voluntad de integrar a las personas con discapacidad en su fuerza laboral. Como muestra de ello, las autoridades del Mitradel visitaron a la empresa Naturgy, para verificar que los puestos de trabajo ocupados por seis trabajadores con discapacidades auditiva, visual y física, cuenten con las condiciones necesarias para su buen desempeño. El director de Empleo, Alfredo Mitre, expresó que las personas con discapacidad visual son las que generalmente tienen mayor dificultad para obtener un trabajo, por lo que agradeció a la empresa la contratación de un joven no vidente. El recorrido del Mitradel por la empresa Naturgy fue presidido por la ministra Doris Zapata Acevedo, en compañía del viceministro, Roger Tejada Briden; el secretario general, Winston Sánchez; el director de Empleo, Alfredo Mitre, y el director de Inspección, Carlos Landero. La Dirección de



Mitradel inspecciona el cumplimiento de la norma que establece la contratación de personas con discapacidad.



Ley 15 del 31 de mayo de 2016 establece la equiparación de oportunidades para las personas con discapacidad.

Empleo, a través del Departamento de Integración Socioeconómica de las Personas con Discapacidad, promueve entre las empresas el cumplimiento de la Ley 15 del 31

de mayo de 2016, que establece la equiparación de oportunidades para las personas con discapacidad como un compromiso social con el país.



La familia Álvarez, de la provincia de Coclé, recibió su título de propiedad en la puerta de su residencia.

17 MIL FAMILIAS YA TIENEN TÍTULOS DE PROPIEDAD

Durante los 36 meses de gobierno, 17,415 familias de todo el país han sido beneficiadas con los títulos de propiedad de sus tierras, a través de los programas “Tu Título en Casa” y “Entregas Mini Masivas” que desarrolla la Autoridad Nacional de Administración de Tierras (Anati). A través de este programa, el gobierno del presidente Laurentino Cortizo Cohen ha logrado integrar a unas 60 mil personas (pertenecientes a los hogares beneficiados) a la economía nacional, al devolverles la seguridad jurídica de sus tierras

que, en muchos casos, han labrado o en las que han residido entre 30 a 80 años. “Hemos visitado todo el país garantizando a las familias panameñas el derecho de tener el título de propiedad de sus tierras. No nos detendremos, ese es nuestro compromiso”, destacó el administrador de la Anati, José Gabriel Montenegro. Anati ha participado en 26 Giras de Trabajo Comunitario llevando el beneficio de su título de propiedad a 312 familias y las escrituras de los terrenos de 159 planteles educativos.

La entrega de escrituras en los hogares panameños no se ha detenido y para el tercer año de gestión (2021) se llegó de casa en casa a la puerta de 6,603 familias, durante 36 jornadas del programa Tu Título en Casa.

CORPUS CHRISTI EN EL CASCO ANTIGUO

Con la participación de una gran cantidad de feligreses, se realizó en el Casco Antiguo, en San Felipe, una recreación del Corpus Christi organizado por la Arquidiócesis de Panamá, que se inició con la misa en la Iglesia de la Merced y cuya celebración contó con la presencia del arzobispo de Panamá, José Domingo Ulloa. En la eucaristía participó la ministra de Cultura, Giselle González Villarrué, y personal de la Oficina del Casco Antiguo (OCA) que brindó apoyo en la realización de la actividad festivo-religiosa. La Dirección Nacional de Folklore, con el apoyo de la Dirección de Cultura y Deporte de la Asamblea Nacional y el Municipio de Arraiján, tuvo bajo su responsabilidad la misa cantada. En la actividad, se contó con la participación de la agrupación de la Danza del Gran Diablo de La Chorrera de Mamy Chacón. Al terminar la celebración eucarística, se realizó la solemne procesión de Jesús Eucaristía que recorrió las diferentes calles del Casco Antiguo y que concluyó en la Catedral, donde se confeccionó una gran representación de alfombras en honor a Jesús, Hombre Sacramentado, que pudieron apreciar todos los visitantes y asistentes. Cabe destacar que en medio de esta gran celebración se dio la entrega de las reliquias del beato José Gregorio Hernández, entregadas de manos de monseñor Fernando Castro Aguayo, obispo de la Diócesis de Margarita, Venezuela, y recibidas por parte de monseñor Ulloa.



Monseñor José Domingo Ulloa, acompañado de autoridades eclesíásticas y de la ministra de Cultura, Giselle González Villarrué.



Los integrantes del grupo de danzas folklóricas “Mami Chacón”, de La Chorrera, participaron en la actividad.

FORMACIÓN DE ESCRITORES



Isabel Burgos, directora nacional de Las Artes de MiCultura, da la bienvenida a los participantes.



El Ministerio de Cultura (MiCultura), a través de la Dirección Nacional de Las Artes, inauguró este sábado 2 de julio en la sede principal los talleres del Programa de Formación de Escritores (PROFE), especializados en escritura creativa, cuento, novela, poesía, teatro, ensayo y guion, que se impartirán de modo presencial y virtual por un periodo de cuatro meses cada sábado. Serán dirigidos por profesionales como Erasto Espino, en escritura creativa; Gonzalo Menéndez González, en cuento; Héctor Collado, en poesía; Edgar Soberón Torchia, en teatro; Rafael Ruiloba, en ensayo; Alondra Badano, en novela; y Manuel Rodríguez, en elaboración de guiones. Al respecto Isabel Burgos, directora nacional de Las Artes, expresó que el PROFE se creó con el fin de mejorar el estándar de escritura de las personas que estaban participando de los concursos nacionales.

Esta es la quinta edición de este programa.

PIANISTA CUBANO OFRECE CONCIERTO EN PANAMÁ

Ante un lleno completo en el Teatro Nacional, el reconocido pianista cubano Javier Ruiz, acompañado de la Orquesta Sinfónica Nacional, presentó un concierto que recibió muestras de reconocimiento por parte del público. El programa incluyó la interpretación de piezas de Beethoven (Sinfonía N° 7 en la mayor, Opus 92 y el Concierto N° 3 para piano y orquesta en do menor). Los asistentes expresaron complacencia con aplauso de pie después de cada interpretación, tanto de la Orquesta Sinfónica Nacional, dirigida por el maestro Jorge Ledezma Bradley, como del pianista Ruiz. Esta gala forma parte de la programación anual de la orquesta nacional donde se realizan presentaciones en diferentes escenarios con la finalidad de que el público disfrute de manera gratuita de magistrales ejecuciones por parte de músicos panameños y extranjeros invitados.

**La función
cultural tuvo
entrada libre.**



Javier Ruiz.



ESTUDIOS DE MAMOGRAFÍA



Con el nuevo aparato las mujeres, en especial las mayores de 40 años, se podrán efectuar esta prueba que salva vidas.

Un nuevo equipo de mamografía fue adquirido por la Caja de Seguro Social (CSS), el cual fue puesto al servicio de la población femenina que asiste a la Policlínica Dr. José Joaquín Vallarino Z., en Juan Díaz. “Entre nuestros compromisos está la detección precoz del cáncer de mama”, expresó Nohely Olivardía, encargada del servicio de Radiología de esta instalación, quien además señaló que este equipo recién instalado es un apoyo fundamental para el logro de este objetivo. Con este aparato se prevé la realización de 20 mamografías diarias, con las que se procurarán las mayores medidas de limpieza y desinfección, tal como lo establecen los protocolos de bioseguridad. La mamografía es una imagen médica especializada que utiliza un sistema de dosis bajas de rayos X para visualizar el interior de las mamas. Este examen ayuda en la detección temprana y el diagnóstico de las enfermedades mamarias en las mujeres, principalmente el cáncer.

Este aparato ofrece mayor precisión para determinar el tamaño, la forma y la ubicación de las anomalías en el seno.

MEDICINA PREVENTIVA EN FERIAS DE SALUD

Proyectar y dar a conocer los diversos servicios y programas que oferta la Caja de Seguro Social es el propósito de las ferias de salud que organiza el Departamento de Trabajo Social de las diferentes unidades ejecutoras a lo largo y ancho del país. Entre esas instalaciones se encuentran las policlínicas Nuevo San Juan, en Colón; Pablo Espinosa, en Chiriquí; y Presidente Remón (PPR), Panamá, en las que se atendió a pacientes asegurados y no asegurados. Eduardo Cortés, director médico de la policlínica Nuevo San Juan, destacó la importancia de la medicina preventiva por ser la herramienta más simple, segura y responsable para llevar una buena salud. La trabajadora social de la Policlínica Presidente Remón, Maribel Serrano, dijo por su parte que con estas acciones se busca cumplir con los tres niveles de intervención: individuo, familia y comunidad. A los asistentes se les realizaron pruebas de glicemia capilar, y se les ofreció toma de presión, orientación odontológica, atención médica y se les aplicaron las vacunas contra el Covid -19, influenza y neumococo, siendo Huerta Sandoval, en Santa Ana; y Solano, en Bugaba, dos de los sectores donde se llevaron a cabo las ferias de salud.

En las actividades participó un equipo multidisciplinario compuesto por médicos, odontólogos, personal de enfermería, de laboratorio y de trabajo social.



Los asistentes recibieron orientación sobre estilos de vida saludables.



En atención preventiva se realizaron tomas de glicemia y vacunación.



Entre los síntomas están: fiebre, dolor de cabeza, inflamación de ganglios y dolor lumbar.

PANAMÁ DETECTA PRIMER CASO DE VIRUELA DEL MONO

El Ministerio de Salud (Minsa) informó al país que el Instituto Conmemorativo Gorgas de Estudios de la Salud (ICGES) confirmó el primer caso de viruela símica o viruela del mono en el territorio nacional. El contagiado es un hombre de 30 años que se mantiene recluido en un cuarto de aislamiento en el Hospital San Miguel Arcángel recibiendo atención médica. El ministro de Salud, Luis Francisco Sucre, hizo

un llamado a la población a no alarmarse y mantener la calma, ya que esta enfermedad no se transmite tan fácilmente. "Sigamos con las medidas de bioseguridad", recomendó el ministro. Entre los síntomas de la viruela símica, que es un virus que se transmite por contacto directo o indirecto con sangre o fluidos corporales, están fiebre, dolor de cabeza, inflamación de ganglios, dolor lumbar, muscular y falta de energía.

Este virus se transmite por contacto directo o indirecto con sangre y fluidos corporales.

MÉDICOS PANAMEÑOS EN INTERCAMBIO CON ESTUDIANTES FRANCESES

Estudiantes de intercambio provenientes de la Universidad de Burdeos de Francia compartirán experiencias y conocimientos con médicos panameños de diversas especialidades en las instalaciones del Hospital San Miguel Arcángel, en el distrito de San Miguelito. Cosme Trujillo, director del hospital, explicó que durante dos semanas estudiantes de cuarto año de la Universidad de Burdeos que se especializan en ortopedia, traumatología, cirugía en general y gastroenterología estarán rotando con los especialistas panameños y brindando apoyo en estos servicios dentro del hospital. “Es una gran oportunidad para el sistema de salud panameño porque nos permite también una comunicación directa con otros países que tienen ya una alta complejidad en la medicina”, expresó Trujillo. Por su parte, Reynaldo Chandler, médico neumólogo e internista, resaltó durante un recorrido junto con los universitarios que es un honor para el Hospital San Miguel Arcángel que estudiantes franceses hayan decidido rotar en este centro médico, a través de un proceso realizado con la Universidad de Panamá.



Jóvenes que cursan cuarto año de la Universidad de Burdeos apoyarán por dos semanas en sus labores a especialistas panameños en el Hospital San Miguel Arcángel.



SERVICIOS AMBULATORIOS EN CENTRO DE ATENCIÓN FIGALI SE MANTIENEN



La atención para la toma de hisopados en esta instalación se ofrece de lunes a viernes, en horario de 8: 00 a.m. a 3:00 p.m.



La doctora Yashica González, coordinadora de los servicios ambulatorios del Centro de Atención Figali dirigidos a pacientes Covid-19, reiteró que esta instalación ofrece el denominado “circuito completo”, el cual consiste en toma de hisopados, servicios ambulatorios para el que sea detectado positivo y atención en clínicas Post-Covid. González puso énfasis en la importancia de los tratamientos antivirales en los pacientes Covid-19 como el remdesivir (intravenoso), molnupiravir y paxlovid (orales), empleados en los servicios ambulatorios que han tenido muy buena respuesta al disminuir el impacto en la sintomatología y poca presentación de efectos adversos, en algunos casos de manera leve. Alrededor de 60 pacientes ambulatorios son atendidos en el área de Covid-19 y 30 en la Sala Post-Covid diariamente, precisó. Explicó que, luego de que el paciente se recupere clínicamente, se le ofrece el servicio Post-Covid para dar seguimiento y tratar cualquier secuela que pudiera manifestar. La atención ambulatoria y toma de hisopados en la instalación se realiza de lunes a viernes en un horario de 8: 00 a.m. a 3:00 p.m. y el procedimiento consiste en contactar la línea de WhatsApp 6120-5462 para obtener la cita y tratar de manera oportuna los síntomas ocasionados por el virus, indicó González.



La norma también prohíbe la compra o promoción por internet de estos dispositivos.

PROHÍBEN USO DE CIGARRILLOS ELECTRÓNICOS

Con la nueva Ley 315 del 30 de junio 2022 se prohíbe en Panamá el uso, importación y comercialización de sistemas electrónicos de administración de nicotinas, cigarrillos electrónicos, calentadores de tabaco, vaporizadores y otros dispositivos similares con o sin

nicotina en el país. Además, en la norma que fue ley sancionada recientemente por el presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen, queda prohibida la compra o promoción por internet de estos dispositivos. La nueva disposición legal exceptúa de la prohibición la

importación de estos productos de las zonas francas y zonas libres en Panamá cuyo fin sea la exportación a un tercer país. La Autoridad Nacional de Aduanas queda autorizada a inspeccionar, detener, decomisar y suspender la venta de los sistemas electrónicos.

CONSTRUCCIÓN DE COLECTORES EN RÍO MATASNILLO



La contratista tendrá 32 meses para supervisar, principalmente, la construcción del colector principal y el colector secundario del río Mastasnillo.



El Consorcio Nippon Koei Lac alcanzó el puntaje técnico para realizar los servicios de consultoría para la administración del proyecto, asistencia técnica y asesoramiento en la ejecución, supervisión y administración de las obras de diseño y construcción del colector principal del río Matasnillo, que tuvo como precio de referencia B/.3,123,310.13, mediante una licitación pública donde participaron tres empresas, informó Pedro Saavedra, gerente de Proyectos del Programa Saneamiento de Panamá (PSP). Para esta consultoría, que es financiada por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y el Banco de Desarrollo de América Latina (CAF), se tendrá como plazo de cumplimiento 32 meses y se busca supervisar, principalmente, la construcción de unos 6,040 metros lineales (ml) del colector principal con diámetros entre 36 a 60 pulgadas; 1,241 ml del colector secundario con diámetros de 36 pulgadas y 19 interconexiones que suman 743 ml con diámetros entre 8 a 48 pulgadas. Saavedra explicó que el río Matasnillo muestra evidencias de contaminación producida por el colapso del sistema de alcantarillado sanitario, confirmada a través del estudio de la calidad de agua del río realizado por el PSP.

ESPECIALISTA EN TRATAMIENTO DE AGUAS

Pedro A. Saavedra H., oriundo de la provincia de Veraguas, ingresó en 2006 al Programa Saneamiento de Panamá (PSP), adscrito al Ministerio de Salud (Minsa), como consultor individual para los servicios de ingeniería en los proyectos de inversión pública financiados por organismos internacionales, colaborando en las labores de supervisión, coordinación y administración de supervisión técnica de las obras. Graduado de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP) con especialización en Ingeniería de Plantas en 1995, Saavedra, con más de 27 años de experiencia profesional, ha ocupado diversos

cargos en entidades gubernamentales, como los hoy desaparecidos Instituto de Recursos Hidráulicos y Electrificación (IRHE) y la Autoridad de la Región Interoceánica (ARI); la UTP, el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF) y el Minsa, ejerciendo como ingeniero de

planeamiento, ingeniero electromecánico, asesor técnico en infraestructura y subgerente de control de calidad. En los últimos 20 años, se ha dedicado al sector energía, agua y saneamiento, como ingeniero supervisor de obras, subgerente de control de calidad y gerente de proyectos en el PSP. Entre sus funciones se destaca la supervisión, coordinación y administración técnica del equipo de administradores de las obras, con miras a lograr los objetivos del PSP, que son recuperar las condiciones sanitarias y ambientales, al igual que eliminar los contaminantes por aguas residuales no tratadas en los ríos urbanos y en las zonas costeras de la bahía de Panamá, para una mejor calidad de vida de la población en las provincias de Panamá y Panamá Oeste. Haber tenido la oportunidad de recorrer toda la ciudad durante un diagnóstico inicial del Proyecto Saneamiento de la Ciudad y Bahía de Panamá, ahora PSP, le ha permitido percatarse de la ausencia y del estado deficiente de los sistemas de recolección y transporte de aguas residuales existentes, tanto en

la ciudad como en los barrios apartados, razón que lo motivó a comprometerse y a aportar sus conocimientos y esfuerzos para lograr los objetivos del proyecto. Ha participado con su

equipo de trabajo en la supervisión de forma ininterrumpida en la construcción de los distintos componentes del sistema sanitario de la Ciudad de Panamá, con la ejecución de proyectos de redes de alcantarillado sanitario en Tocumen y San Miguelito, colectoras, sistemas interceptores y la planta de tratamiento de aguas residuales de Juan Díaz - Módulo I y Módulo II-, infraestructura que se convierte en la más grande y moderna de Centroamérica, entre otros proyectos establecidos en el Plan Maestro, así como estudios técnicos de actualización de obras y etapas constructivas de los proyectos a futuro.



PEDRO A. SAAVEDRA H.,
gerente de Proyectos del Programa
Saneamiento de Panamá

PANAMÁ ^{ES UN} GRAN PAÍS



**¡EN 36 MESES, LOS PANAMEÑOS
HEMOS SALIDO ADELANTE!**

Nos hemos enfrentado a los desafíos más difíciles de nuestra historia, y unidos como Nación sentamos las bases para un mejor Panamá.

***Luchando juntos, con voluntad, coraje y esperanza
los panameños triunfamos.***

36 MESES
DE GOBIERNO

¡PANAMÁ, SALIMOS ADELANTE!