

ACCIÓN

Revista informativa del Gobierno Nacional | 20 - 25 de junio de 2022 | AÑO 2 #90 | República de Panamá



ONU PREMIA A PANAMÁ POR SISTEMA DE INFORMACIÓN DE VACUNACIÓN COVID-19

**FUERZA PÚBLICA
TIENE 449 NUEVOS
INTEGRANTES**

**TERMINAL 2 DE TOCUMEN
INICIA OPERACIONES**

**MODIFICAN ARANCEL
DE IMPORTACIÓN DE
LECHE EN POLVO**

INNOVACIÓN VS. PANDEMIA

Amigos todos:

La innovación tecnológica como política de Estado, aplicada a la gestión de los servicios públicos, es uno de los objetivos establecidos en el Plan de Acción de nuestro Gobierno. La llegada de la pandemia Covid-19 no solo no detuvo dicho propósito, nos llevó a desarrollar contra la marcha herramientas que ayudaron a superar lo más crítico de la emergencia, así como a conquistar por ello reconocimiento internacional.

Esta semana, la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) recibió el Premio al Servicio Público de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) 2022, en la categoría "Resiliencia institucional y respuestas innovadoras a la pandemia de COVID-19", conferido al programa "PanavaC19/Sistema de Información de Vacunación contra la Covid-19".

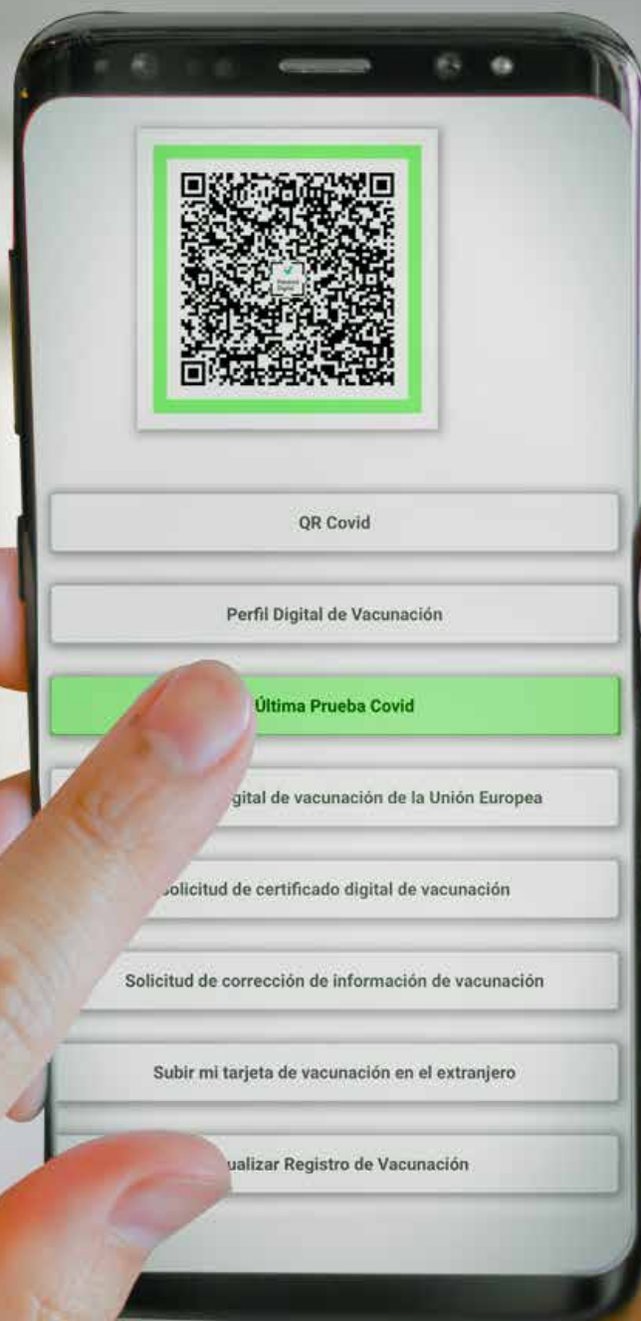
El organismo mundial destacó que el logro de la AIG servirá de inspiración y estímulo para que otros países trabajen así en el servicio público. La distinción se suma a otras prestigiosas conferidas a la entidad panameña por organismos como el BID.

Honor para el país y para quienes, en las entidades gubernamentales, hacen posible que Panamá sea pionero en un aspecto trascendental para el desarrollo y la calidad de vida de nuestros pueblos y sociedades.

Saludos,

Laurentino Cortizo Cohen

Presidente de la República de Panamá



CONTENIDO

4



LEY INCENTIVA
ACTIVIDAD TURÍSTICA

17



2,436 FAMILIAS
RECIBEN NUEVAS
VIVIENDAS EN EL PAÍS

22



PRIVADAS DE
LIBERTAD PRODUCEN
DOCUMENTAL

28



OPTIMIZAN TRÁMITES
Y TIEMPO DE
RESPUESTA

34



HOJA DE RUTA PARA
POLÍTICA ENERGÉTICA

38



RESTAURACIÓN
FORESTAL CON
ESPECIES NATIVAS

41



ROBÓTICA EN
CENTROS
EDUCATIVOS

48



VACUNACIÓN
CONTRA EL VIRUS DEL
PAPILOMA HUMANO

55



LA INVESTIGACIÓN E
INNOVACIÓN AL
SERVICIO DE LA
GANADERÍA



Esta ley representa un importante estímulo a la economía.

LEY INCENTIVA ACTIVIDAD TURÍSTICA

En presencia de miembros del sector privado del país, el 20 de junio el presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen, sancionó el proyecto de ley 789, que brinda incentivos para el fomento de la actividad turística en el país. La norma tiene el objetivo de impulsar la inversión y el financiamiento para el desarrollo de nuevos establecimientos de hospedaje público turístico o ampliaciones de los ya existentes, incluyendo los productos turísticos y sus servicios complementarios que se encuentren inscritos en el Registro Nacional de Turismo, ubicados en regiones, destinos o áreas de interés turístico,

La iniciativa busca generar inversiones y empleos en el sector.

con excepción de los ubicados en el distrito de Panamá. Se reconocerá como crédito fiscal el 60% del valor total del proyecto declarado ante la Autoridad de Turismo de Panamá (ATP), excluyendo el valor de la finca y la infraestructura del Plan Maestro, más un 5% del valor a reconocer de la infraestructura del Plan Maestro declarada ante la ATP. La normativa es autofinanciable, ya que al iniciar las construcciones turísticas se generan para el

Estado impuestos de ITBMS, permisos, contribuciones a la Caja de Seguro Social (CSS) y, posteriormente, impuestos sobre la renta permanentes que luego se van compensando con los créditos otorgados. Cortizo Cohen explicó que el objetivo de la ley es consolidar a Panamá como destino turístico de clase mundial, construyendo al menos 5,000 nuevas habitaciones en el interior del país, donde se concentra el 80% de los recursos turísticos del país. Con esta ley se apoya la ejecución del Plan Maestro de Turismo Sostenible aprobado en el 2021 por el Consejo de Gabinete, convirtiendo el turismo en política de Estado.

MODIFICAN ARANCEL DE IMPORTACIÓN DE LECHE EN POLVO

En su sesión del 22 de junio, encabezada por el presidente Laurentino Cortizo Cohen, el Consejo de Gabinete aprobó la modificación temporal del arancel nacional de importación a la leche entera en polvo, con la finalidad de evitar el desabastecimiento de productos lácteos que requieren este insumo. El ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama, explicó que la rebaja del arancel sería a 0% hasta el 31 de diciembre de 2022 o una fecha anterior cuando las cantidades importadas excedan las 1,600 toneladas métricas. Valderrama señaló que este insumo ha sido calificado como un producto sensitivo para la economía nacional. "Actualmente la producción nacional de leche entera

en polvo a partir de leche cruda nacional es casi nula, lo que hace que la industria nacional que produce derivados lácteos y utiliza esta leche como materia prima dependa de la importación de este insumo", señaló. El ministro destacó que la industria procesadora de leche, usuaria de esta materia prima, presentó ante la Cadena Agropecuaria de Leche la solicitud de la importación sin aranceles de un volumen de 1,600 toneladas métricas de leche en polvo entera para contar con materia prima suficiente y costos competitivos para cubrir las necesidades y hacer frente a la demanda de productos lácteos. El regente del Ministerio de Desarrollo Agropecuario destacó que desde el 1 de julio de 2019, el presidente

En reunión efectuada el pasado 25 de mayo, la Cadena Agroalimentaria acordó recomendar la rebaja temporal de dicho impuesto.

Cortizo Cohen ha trabajado en recuperar la confianza de los productores con el fortalecimiento de las cadenas agroalimentarias, donde están presentes los productores, industriales, comerciantes, importadores y consumidores. "Esto ha contribuido a dar garantía y traer lo que realmente se necesita, sin abusos como se dieron en pasadas administraciones", puntualizó Valderrama.



La rebaja sería a 0% hasta el 31 de diciembre de 2022 o una fecha anterior cuando las cantidades importadas excedan las 1,600 toneladas métricas.



El presidente de la República asistió a la juramentación de 410 hombres y 39 mujeres como agentes de la Policía Nacional.

'ESTA PROFESIÓN EXIGE COMPROMISO Y RESPETO A LA CONSTITUCIÓN': CORTIZO COHEN

Bajo el lema "Por la paz y la seguridad ofrecemos la vida", la Policía Nacional llevó a cabo el 23 de junio la graduación de 449 agentes pertenecientes a la promoción 95 "Titanes", en un acto oficial que contó con la participación del presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen. La ceremonia se celebró en el Instituto Superior Policial Presidente Belisario Porras (ISPOL) en Gamboa, en donde fueron juramentados y se les entregó el diploma de Técnico Superior en Seguridad Pública a 410 hombres y 39 mujeres. Este grupo de agentes pasa a formar parte del equipo de trabajo de la Policía Nacional, siendo esta la segunda graduación del año 2022. El mandatario Cortizo Cohen señaló que el ISPOL "cumple su misión de

formar a panameños y panameñas de todas las provincias del país. Aquí han desarrollado conocimientos, habilidades, destrezas, actitudes y valores, tanto en lo personal como en lo académico". Los nuevos policías fueron preparados por ocho meses en procedimientos policiales y con un sistema académico personalizado basado en competencias, trato al público, fortalecimiento de la ética y conducta, y respeto a los derechos humanos, para ofrecer un servicio adecuado a la ciudadanía. "Ustedes eligieron esta noble profesión que exige un alto grado de honestidad, compromiso, disciplina y respeto a la Constitución y las leyes. Esas virtudes son imprescindibles para el desempeño eficiente y ético de los servicios en seguridad ciudadana,

Desde sus inicios en el año 1990, el Instituto Superior Policial Presidente Belisario Porras (ISPOL) ha graduado a 4,701 agentes policiales.

seguridad territorial y protección de la gobernabilidad democrática", señaló el jefe del Ejecutivo. Los tres primeros puestos de la promoción 95 "Titanes" de la Policía Nacional son Mario Alexander Niubal Castillo, Anthony Moisés Pinto Pandales y Melquiades Osorio. Estos estudiantes destacados recibieron condecoraciones.

PANAMÁ RECIBE RECONOCIMIENTO POR PLATAFORMA DE VACUNACIÓN COVID-19

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) recibió el más prestigioso reconocimiento internacional a la excelencia en el servicio público de parte de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) por el proyecto "PanavaC19/Sistema de Información de Vacunación contra la Covid-19". El galardón, denominado "Premio al Servicio Público de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) 2022", se dio dentro de la categoría de "Resiliencia institucional y respuestas innovadoras a la pandemia de Covid-19" y fue anunciado durante el evento virtual para celebrar el Día de la Administración Pública de las Naciones Unidas 2022. "Mi reconocimiento especial a todos los servidores públicos de Panamá que, con profesionalismo, enfrentando una pandemia, no se han detenido; su comprometida labor inspira, y ha logrado una administración más eficaz al servicio de los panameños. ¡Felicidades!", escribió en su cuenta de Twitter el presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen, tras anunciar este reconocimiento. En tanto, el administrador de la AIG, Luis Oliva, señaló: "Recibir esta premiación



El comité de premiación de la ONU destacó que el logro de la AIG servirá de inspiración y estímulo para que otros trabajen en el servicio público.



La ONU hizo entrega a la AIG del más alto reconocimiento internacional a la excelencia en el servicio público por el Sistema de Información de Vacunación contra la Covid-19/PanavaC19.

reafirma nuestro compromiso que hemos adquirido con el país para seguir innovando". Oliva resaltó que la transición digital supone tener infraestructuras inteligentes, limpias y seguras, lo cual es un reto para la República de Panamá. El

Sistema de información PanavaC-19 nace como respuesta al reto-país del proceso de vacunación contra la Covid-19 y los requerimientos de disponibilidad, fiabilidad y trazabilidad de la información que impone la respuesta a la pandemia.

ASISTENCIA SOCIAL PARA ESTUDIANTES Y ADULTOS MAYORES EN VERAGUAS

El Despacho de la Primera Dama de la República, Yazmín Colón de Cortizo, entregó 126 lentes medicados a estudiantes de 15 escuelas oficiales de Cañazas, en la provincia de Veraguas, que fueron previamente evaluados a través del programa “Ver y Oír para Aprender”. Colón de Cortizo destacó que, para lograr un buen desempeño escolar y en la vida cotidiana, los estudiantes deben tener la visión y audición adecuada, y por ello en el Despacho de la Primera Dama se ejecuta este programa que lleva atención a miles de niños en distintos puntos del país. En la primera fase de atención, unos 1,280 estudiantes de la comunidad de Cañazas fueron evaluados por profesionales de la Universidad Especializada de las Américas (Udelas), quienes les realizaron tamizajes visuales y auditivos para determinar si requieren anteojos o audífonos. En esta gira a la provincia de Veraguas, realizada el martes 21 de junio, la primera dama también visitó el Hogar de Ancianos San Juan de Dios, ubicado en el distrito de Santiago, donde entregó donaciones de insumos para mejorar la calidad de vida de los 33 hombres y 18 mujeres que alberga este hogar. Entre los artículos entregados hay sillas de ruedas, bastones, artículos de aseo personal y limpieza; abanicos, frazadas, electrodomésticos, juego de sala y abanicos.



En la jornada de entrega, 126 estudiantes recibieron lentes medicados.



La primera dama, Yazmín Colón de Cortizo, también visitó el Hogar de Ancianos San Juan de Dios.

TRATAMIENTO DE LA EPILEPSIA



En el encuentro participaron médicos del Hospital del Niño, del Baylor College of Medicine y Northwell Health de Estados Unidos, así como representantes de la Fundación Luces.

El 22 de junio, la primera dama de la República, Yazmín Colón de Cortizo, se reunió con médicos nacionales y de Estados Unidos que participan en la jornada de cirugías para el tratamiento de la epilepsia refractaria, que se lleva a cabo de manera conjunta en el Hospital del Niño. La primera dama destacó que con este programa se busca cambiarles la vida a pequeños pacientes. Esta operación es una alternativa para el 40% de los niños que no

responden a los tratamientos con medicamentos. Durante el encuentro, Colón de Cortizo conoció en detalle el Programa de Cirugías para Epilepsia Refractaria que se desarrolló del 20 al 24 de junio en el Hospital del Niño y en el que se beneficiaron al menos 12 niños menores de 16 años, de las provincias de Coclé, Colón, Los Santos, Panamá y la comarca Guna. El costo regular de estas cirugías es de unos B/.250,000.00 por paciente, pero el Despacho

de la Primera Dama asume el pago de los honorarios médicos, a razón de B/.10,000.00 por cada cirujano. Además, en esta ocasión, también gracias a gestiones del Despacho, se adquirieron los insumos y el alquiler de equipos por el monto de B/.79.503.14. Los médicos extranjeros que participan en estas jornadas son parte del Baylor College of Medicine y Northwell Health, de Texas y Nueva York, Estados Unidos, respectivamente.

CAIPI EN PEDREGAL CUENTA CON AULAS ‘STEAM’

La primera dama de la República, Yasmín Colón de Cortizo, visitó el pasado jueves 23 de junio el Centro de Atención Integral a la Primera Infancia (CAIPI) del Ministerio de Desarrollo Social (Mides) ubicado en Montería, Pedregal. Este centro cuenta con cinco aulas y en una de ellas se implementó la metodología “STEAM” (ciencia, tecnología, ingeniería, arte y matemáticas, por sus siglas en inglés), gracias al convenio entre la Asociación Pro Obras de Beneficencia (APROB) y la Fundación Nacional para el Desarrollo de las STEAM (Fundesteam), beneficiando a 60 niños. A diferencia de los otros CAIPI, en este se desarrollan otras actividades, teniendo en cuenta que son niños de 1 a 3 años. Colón de Cortizo dijo que le emociona saber que se sigue impactando positivamente la vida de tantos niños de distintos puntos del país con la implementación de la metodología “STEAM” y potenciando sus habilidades de forma creativa. Este es el tercer CAIPI donde se implementa este novedoso enfoque; el primero fue el CAIPI de Santa Teresa, en San Felipe; y el segundo, el CAIPI de Las Mañanitas. En otra aula de este centro, la compañía Chess Logistic brinda capacitación en preajedrez a los menores para que desarrollen sus habilidades de pensamiento, análisis crítico y autocontrol. Esta capacitación ya se desarrolló en los otros dos CAIPI.



Este centro preescolar, ubicado en Montería, Pedregal, es el tercero que pone en marcha esta metodología de estudio.



Como complemento se brinda capacitación en preajedrez a los menores.

TERMINAL 2 DE TOCUMEN INICIA OPERACIONES

La apertura de la Terminal 2 (T2) del Aeropuerto Internacional de Tocumen, el 22 de junio, mejora el proceso de entrada y salida de viajeros al país. La nueva obra, que eleva la capacidad operativa de la terminal aérea, cuenta con 54 puertas de abordaje y 12 posiciones remotas de estacionamiento de aeronaves, y facilita las conexiones entre continentes con vuelos a más de 80 destinos de América y Europa. La aerolínea panameña Copa Airlines se convierte en la primera en ofrecer todos sus servicios aeroportuarios desde la nueva T2; posteriormente lo harán KLM, United Airlines y Air France, informó la administración de Tocumen. El gerente general de la terminal aérea, Raffoul Arab, dijo que, “a pesar de los incumplimientos del contratista hemos sacado adelante la obra que es orgullo para los panameños”. Arab precisó que la nueva T2 servirá al mismo tiempo como una potencial vitrina mundial para las marcas comerciales que pueden ofrecer sus productos a millones de personas de diferentes partes del mundo. En el área de “duty free” se han destinado 150 espacios para tiendas y 50 para el “food court” en un recinto que supera los 12,900 metros cuadrados. El gerente añadió que las áreas de Migración y Aduanas de la T2 triplican la capacidad instalada de la actual Terminal 1. En cuanto al acceso, la nueva terminal tiene la facilidad de una estación de la Línea 2 del Metro de Panamá en construcción, 1,426 estacionamientos para autos (de los que 700 serán gratuitos temporalmente), servicio de taxis de turismo, rutas del Metro Bus, “cellphone parking” o estacionamientos de corta estancia gratuitos y acceso directo a través del bulevar que conecta con el Corredor Sur.



El vuelo 214 de Copa Airlines, procedente de Guayaquil, Ecuador, abrió las operaciones de la nueva terminal.

Aerolíneas/pasajeros	Especificaciones
<p>21 compañías comerciales</p> <p>5,996,284 pasajeros transportados de enero a mayo de 2022</p> <p>En el mismo periodo del 2021, fueron 2,348,464.</p> <p>3,647,082 viajeros adicionales.</p>	<p>Inversión de B/.917 millones.</p> <p>54 puertas de abordaje</p> <p>12 posiciones remotas</p> <p>118 estacionamientos “cellphone parking”</p> <p>Sistema de traslado, verificación, organización y entrega de equipaje con capacidad de 12 mil maletas por hora.</p> <p>Tiene una superficie de 116 mil m2, con 662 metros de longitud, distribuidos en cuatro niveles</p> <p>30 metros de altura en la infraestructura principal</p> <p>Capacidad de 10 millones de pasajeros adicionales al año</p>
	

AEROPUERTO DE TOCUMEN CUENTA CON SISTEMA DE RESPALDO ELÉCTRICO

Previo a la apertura total de la Terminal 2, el Aeropuerto Internacional de Tocumen realiza importantes pruebas de seguridad y eficacia en los sistemas de respaldo eléctrico que ofrecen soporte general en ambas terminales aéreas. La ejecución de estos ensayos se efectúa en horario nocturno, permitiendo comprobar que los sistemas de respaldo energético

están en condiciones óptimas y que responden de forma correcta y eficiente a posibles fallas en la red eléctrica del distribuidor que provee el servicio directo al complejo aeroportuario de Tocumen. Durante el evento se estará reforzando al personal técnico de forma preventiva, a fin de mitigar eventuales afectaciones en el sistema eléctrico interno en la fase de transición de la

Las pruebas permitirán confirmar las respuestas del sistema ante posibles fallas.

corriente del proveedor a los generadores de la terminal aérea. Estos trabajos no afectaron las operaciones aéreas ni el tráfico habitual de pasajeros que utilizan la terminal aérea.



El sistema está diseñado para asegurar la trasmisión y generación continua de energía eléctrica.

SE INCREMENTA TRÁFICO DE PASAJEROS

El Aeropuerto Internacional de Tocumen registró en el mes de mayo el tráfico de 1,304,604 pasajeros, lo que representa 703,326 viajeros más con respecto al mismo mes del año 2021. Hasta mayo, el nivel de pasajeros fue significativo, por lo que Tocumen, S.A. espera que el flujo de viajeros a través de sus terminales se recupere más rápido de lo que se esperaba. "Estamos observando que el ritmo de recuperación se está acelerando, aunque la industria todavía es cautelosa, debido a un entorno marcado por la pandemia, además de las guerras y su impacto en los precios del petróleo", manifestó Raffoul Arab, gerente general del Aeropuerto Internacional de Tocumen. "La apertura total de la Terminal 2 es otro elemento que brindará fortaleza a nuestra posición competitiva regional y global", destacó Arab. En cuanto a las conexiones internacionales, en el mes de mayo Tocumen incrementó las rutas directas a 78 destinos, a través de 20 aerolíneas comerciales que ofrecen servicios a las principales ciudades de América y Europa.

El informe indica que el 76% de los pasajeros que utilizaron este aeropuerto internacional lo hicieron como conexión con su destino final.



Durante el mes de mayo de 2022, se realizaron 11,223 operaciones de arribo y despegue de aeronaves.



El tráfico doméstico en las terminales regionales gestionadas por el Aeropuerto Internacional de Tocumen registró en mayo 16,923 viajeros y 1,610 operaciones de aeronaves.

MODERNO SISTEMA DE MANEJO DE EQUIPAJE EN LA TERMINAL 2

Personal técnico del Aeropuerto Internacional de Tocumen realiza pruebas al Sistema de Manejo de Equipaje (BHS, por sus siglas en inglés) con vuelos reales en la nueva terminal aérea. Beatriz López, de la Vicepresidencia de Ingeniería y Proyectos de Tocumen, S.A., explicó que, con estas pruebas, se adiestra al personal en el manejo del nuevo sistema con miras a la operación al 100% de la Terminal 2. Por otro lado, David Aguilar, jefe de Puentes y Bandas de Tocumen S.A., precisó que la diferencia entre ambas terminales es que la Terminal 1 maneja 1,800 maletas por hora, mientras que la Terminal 2 movilizará hasta 12 mil por hora, lo que, al ser un sistema más robusto y eficiente, posicionará al Aeropuerto Internacional de Tocumen como uno de los más modernos de la región. Este sistema BHS tiene equipos de seguridad de última generación que pueden detectar si las maletas contienen productos prohibidos u objetos que puedan ser peligrosos, una tecnología de primer mundo que convertirá al Aeropuerto Internacional de Tocumen en uno de los más seguros del área.



El Aeropuerto Internacional de Tocumen posee un sistema de manejo de equipaje compuesto por cintas transportadoras y bandejas de alta velocidad.



A través de este mecanismo se pasa de procesar 1,800 maletas por hora a 12 mil, lo que coloca a este puerto aéreo entre los más competitivos de América Latina.

Este sistema está compuesto por seis equipos EDS (Explosives Detection Systems) para detección de explosivos en tres niveles.

EMPLEO JUVENIL

Un convenio marco de cooperación y asistencia técnica firmaron la titular del Ministerio de Trabajo y Desarrollo Laboral (Mitradel), Doris Zapata Acevedo, y el director ejecutivo de Sumarse, Bruno Basile, para la ejecución de iniciativas establecidas en la hoja de ruta de la Alianza por los Jóvenes Panameños. La ministra de Trabajo señaló que, con este acuerdo, que tendrá una duración de dos años, se promueven oportunidades para el emprendimiento, capacitación y la empleabilidad juvenil, en busca de su desarrollo profesional y humano. La Alianza por los Jóvenes “es una ventana de oportunidades, no solo para ellos en su búsqueda de desarrollo profesional y humano, sino también para empresas, entidades y organizaciones, para tener más y mejores resultados a la hora de implementar proyectos de impacto juvenil. Porque no solo se trata de hacer proyectos para los jóvenes, sino que tenemos que incluirlos en todos los procesos que implican estos proyectos”, dijo la ministra Zapata. En su intervención, el director ejecutivo de Sumarse resaltó la importancia de crear empleos sostenibles que respondan a las necesidades de plazas laborales requeridas por los jóvenes en Panamá.



La ministra de Trabajo, Doris Zapata Acevedo; y director ejecutivo de Sumarse, Bruno Basile.



LUCHA CONTRA TRABAJO INFANTIL



Siete estudiantes de Aguadulce beneficiados con becas.

La ministra de Trabajo y Desarrollo Laboral, Doris Zapata Acevedo, suscribió con los municipios de Olá, La Pintada, Penonomé y Antón, sendos acuerdos de cooperación para redoblar los esfuerzos en la lucha contra el trabajo infantil en Panamá con la iniciativa denominada “Municipios Libres de Trabajo Infantil”. La titular indicó que estas alianzas propician el acceso a un mejor futuro a los niños, niñas y adolescentes del país. “Continuaremos sumando a otros gobiernos locales como parte de la hoja de ruta para seguir firmes contra el trabajo infantil”, acotó la ministra Zapata. Julio Palacios Zambrano, gobernador de la provincia de Coclé, señaló que los acuerdos con los gobiernos locales crean espacios importantes para coadyuvar con la hoja de ruta país establecida. En este marco, siete estudiantes en el distrito de Aguadulce recibieron el pago del beneficio económico (beca) del Programa Acción Directa Gubernamental Contra el Trabajo Infantil. Los beneficiados provienen de los centros escolares Higo de Juan Bran y El Hato Los Rincones, ubicados en el corregimiento El Cristo; y del sector de La Playa, en el corregimiento de Barrios Unidos.



2,436 FAMILIAS RECIBEN NUEVAS VIVIENDAS EN EL PAÍS

En diferentes puntos del país, 2,436 familias se han beneficiado con residencias nuevas, construidas a través de los programas ejecutados por el Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial (Miviot), desde el mes de julio de 2019 hasta la fecha. El registro de soluciones entregadas, emitido por el enlace de la Secretaría de Seguimiento, Ejecución y Cumplimiento del Miviot, detalla que en la provincia de Coclé se desarrollan 450 soluciones, de las cuales se han entregado 173 que han favorecido a familias en los distritos de Aguadulce (Proyecto El Playón) y Penonomé; mientras que en Chiriquí se ejecutan 672 casas, de las que 646 han sido transferidas a sus dueños residentes en Barú, Boquerón y Alanje. En la comarca Ngäbe Buglé, serán edificadas 1,988 viviendas; sin embargo, ya se han otorgado 967 en los distritos de Müna, Besikó y Mironó. En tanto, en la provincia de Veraguas se construyen 1,467 residencias, de las cuales se han entregado 199 a familias en Atalaya, Mariato, Santiago, Montijo, La Mesa, La Palma y Cañazas. En la provincia de Panamá, de 380 soluciones que se ejecutan, 222 familias ya cuentan

Las nuevas soluciones habitacionales, que fueron construidas a través de contratos por licitación, se encuentran ubicadas en las provincias de Coclé, Chiriquí, Veraguas, Panamá y Panamá Oeste, y la comarca Ngäbe Buglé.



En esta administración, el Miviot desarrolla proyectos de interés social para beneficio de miles de panameños.



con las llaves de sus respectivas casas, que se encuentran ubicadas en el distrito capital y que pertenecen a los proyectos Urbanización Génesis, en Ancón, y el Edificio Arraiján, en Calidonia; y en

Panamá Oeste, un total de 229 familias residen en sus casas nuevas, de las 2,250 que se edifican para esta zona que forman parte del complejo residencial Ciudad Esperanza.



En el lanzamiento mundial de Incentiva en Panamá 2022, el ministro de Economía y Finanzas, Héctor Alexander, expuso el tema “La gobernanza digital en las inversiones públicas”.

MEJORAN GESTIÓN DE GOBIERNOS

El Instituto Centroamericano de Administración Pública (ICAP) y el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF) realizaron el II Seminario de Alto Nivel Incentiva 2022, denominado: “Desafíos de la integración regional: gobernanza digital en la pre-inversión”, los días 22 y 23 de junio en la capital panameña. El ministro del MEF, Héctor Alexander, destacó que la gobernanza digital en el contexto de las inversiones públicas facilita la gestión, la identificación de las necesidades hasta la rendición de cuenta sobre los resultados,

fomentando la transparencia y permitiendo integrar a todos los grupos de interés. Agregó que la pandemia “nos obligó a adoptar nuevas tecnologías y a fortalecer la gobernanza digital” y en Panamá el espíritu de trabajo y la creatividad dieron paso a grandes avances, al igual que sucedió en otros países. Por su parte, Álvaro Díaz, presidente de la Junta General del ICAP, sostuvo que el marco de acción del ICAP en el presente y futuro cercano apunta, con claridad y firme convicción, hacia el fortalecimiento de la

región en la delicada misión de mejorar la gestión pública de los gobiernos, para propiciar un desarrollo más sostenible y con equidad. “Incentiva” es un proyecto de alcance regional que tiene como objetivo fortalecer a los sistemas nacionales de inversión pública (SINIP) de Costa Rica, Guatemala, Honduras, El Salvador, Nicaragua, Panamá y la República Dominicana, con herramientas tecnológicas y metodológicas que contribuyen en la resiliencia y sostenibilidad de los proyectos de inversión pública.

ASISTENCIA HUMANITARIA



Fundada en 2003, la Ciudad Humanitaria Internacional en Dubái es el centro de ayuda más grande del mundo y está integrada por unas 500 personas que representan a más de 68 nacionalidades.

Con miras a fortalecer la gestión del Centro Logístico Regional de Asistencia Humanitaria, la ministra de Gobierno, Janaina Tewaney Mencomo, recibió la visita del embajador concurrente de Emiratos Árabes Unidos, Salem Rashed Salem Alowais. En la reunión ambos valoraron los acuerdos conjuntos como ejemplo de cooperación en la transferencia de conocimientos y buenas prácticas. En tal sentido, la ministra Tewaney Mencomo destacó los acercamientos con Dubai International Humanitarian Aid & Development Fundation (DIHAD) para traer a Panamá el próximo año esta feria internacional que cada año se realiza en Dubái, Emiratos Árabes Unidos, enfocada a la comunidad humanitaria en Medio Oriente, África y el mundo. De lograrlo, DIHAD Panamá sería el primer evento de este tipo que se realiza en el continente americano.



Se analiza traer por primera vez al continente americano la Dubai International Humanitarian Aid & Development Fundation (DIHAD) Panamá, la feria internacional que se realiza anualmente en los Emiratos Árabes Unidos, enfocada a la comunidad humanitaria.

INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN PARA LA SOSTENIBILIDAD

Panamá ha sido seleccionada para ser la sede de la tercera edición del Congreso de Investigación e Innovación en Sostenibilidad (SRI, por sus siglas en inglés), la reunión transdisciplinaria más grande del mundo para la comunidad global de sostenibilidad, a realizarse en junio de 2023. El anuncio oficial de Panamá como sede del SRI2023 se hizo el 24 de junio, durante la segunda edición del congreso que se celebró en Pretoria, Sudáfrica. La Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Senacyt) será la anfitriona del congreso, en colaboración con su coanfitrión, el Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global

(IAI), designación que es recibida con agrado luego de conocer el exhaustivo proceso que llevaron a cabo los organizadores para definir la sede del congreso de 2023. El SRI reúne a más de 2,000 líderes mundiales de investigación sobre sostenibilidad, expertos gubernamentales y de la sociedad civil, además de organizaciones financiadoras e innovadoras, para inspirar la acción y promover una transformación de la sostenibilidad. Esta iniciativa global conjunta de Future Earth y el Belmont Forum tiene como propósito generar conversaciones significativas, proporcionar una plataforma para compartir ideas

El encuentro mundial reúne a más de 2,000 líderes de investigación sobre sostenibilidad, expertos gubernamentales y de la sociedad civil, además de organizaciones financiadoras e innovadoras.

innovadoras y crear un espacio inspirador e inclusivo para la colaboración y la acción.



La Senacyt, que será la anfitriona de este evento internacional, contará con el apoyo del Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI).



A través de esta entrega, Etesa reafirma su compromiso con el fortalecimiento de la educación de niños y niñas en zonas remotas.

ÚTILES PARA **ESTUDIANTES DE COMARCA**

En cumplimiento de los acuerdos entre la Empresa de Transmisión Eléctrica (Etesa) y las autoridades tradicionales de la comarca Ngäbe Buglé, región Ñö Kribo, sobre el convenio de la Cuarta Línea de Transmisión Eléctrica, la empresa estatal entregó 500 maletas con útiles escolares, en apoyo al fortalecimiento del proceso de enseñanza

y aprendizaje. La donación, recibida por el presidente del Congreso Regional Ñö Kribo, Máximo Jiménez, y el profesor y cacique regional Willy Jiménez, está dirigida a los estudiantes de los centros educativos del distrito de Jirondai, Escuela de Druri y Escuela de Calante, y del distrito de Kusapín, en la Escuela de Burote y Río Chiriquí. De

esta manera, Etesa reafirma su compromiso de seguir apoyando al fortalecimiento de la educación de niños y niñas en zonas remotas. Esta acción también apoya los esfuerzos de los padres de familia y de la comunidad educativa, para mejorar el proceso de enseñanza y aprendizaje, a fin de forjar un mejor futuro para los estudiantes de la comarca Ngäbe Buglé.

PRIVADAS DE LIBERTAD PRODUCEN DOCUMENTAL



Privadas de libertad del Centro Femenino de Rehabilitación Cecilia Orillac de Chiari (Cefere), que integran el programa “Mi voz para tus ojos”, tendrán la oportunidad de estructurar y editar el documental “Carretillas de amor”, como parte del taller de producción audiovisual que dicta el Grupo Experimental de Cine Universitario (GECU). El propósito de esta capacitación es ofrecer una herramienta de habilidad laboral a las reclusas, siendo este el segundo componente más importante que lleva a cabo el Sistema Penitenciario, ocupando el 30% de las capacitaciones anuales. La capacitación, que se inició en abril y termina en agosto, a cargo de especialistas del GECU, está diseñada en cuatro fases: técnicas del guion, producción, fotografía y edición. Actualmente están en la última fase de edición, donde tendrán que realizar el “detrás de cámaras” de toda la producción y aplicar en su composición filmica todo lo aprendido.

Las privadas de libertad han aprendido el manejo de los equipos de sonido y cámaras de alta resolución; además, asisten a cursos de locución.



PROGRAMAS DE RESOCIALIZACIÓN AÑO 2022

PANAMÁ	
EDUCATIVOS	6,170
CAPACITACIONES TÉCNICAS	1,263
PROGRAMAS LABORALES	3,533
INTRAMUROS	3,480
EXTRAMUROS	53
PRODUCTIVOS	714
ATENCIÓN ESPECIALIZADA	1,002

IMPULSAN SECTORES ENERGÉTICO Y DE TRANSPORTE

La ministra de Gobierno, Janaina Tewaney Mencomo, recibió en la sede del Ministerio de Gobierno a la comisaria europea de Asociaciones Internacionales, Jutta Urpilainen, a quien mostró parte de los trabajos que realizan los privados de libertad bajo la marca "Integrarte", un proyecto de resocialización del Sistema Penitenciario que fue el resultado de una alianza estratégica entre el Gobierno de Panamá, la Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito (UNODC) y la Unión Europea (UE). Durante su visita, Urpilainen propuso recomendaciones que pueden ser implementadas en el país, entre ellas un proyecto de apoyo a grupos de mujeres indígenas para el desarrollo de empresas en el ámbito de la energía solar. Panamá es el primer país visitado por Urpilainen como parte de su gira por Latinoamérica presentando "Global Gateway", la nueva estrategia europea para impulsar las conexiones inteligentes, limpias y seguras en los sectores digital, energético y de transporte, y para reforzar los sistemas de salud, educación e investigación en todo el mundo.

A través de la Global Gateway, la UE y Panamá buscan reforzar las conexiones entre Europa y el mundo, apoyando a los países socios en la integración al ecosistema digital mundial.



Jutta Urpilainen es finlandesa, ejerció como ministra de Hacienda, vice primera ministra, presidenta del Partido Socialdemócrata, miembro del Parlamento y forma parte de la Comisión de Educación y Cultura de Finlandia.



ACCIONES PARA COMBATIR LA CORRUPCIÓN

Combatir los actos de corrupción dentro del engranaje gubernamental fue el objetivo central del taller que se realizó el 21 y 22 de junio, en cumplimiento del memorando de entendimiento suscrito entre el Ministerio de Seguridad Pública (Minseg), el Ministerio Público y la Autoridad Nacional de Transparencia y Acceso a la Información (Antai). Los organizadores destacaron que es necesaria la implementación de políticas de prevención y represión dirigidas a combatir la corrupción en el sector público, a través de la aplicación

de buenas prácticas interinstitucionales y utilizando los marcos regulatorios internos a fin de mejorar las políticas institucionales anticorrupción. El ministro de Seguridad Pública, Juan Manuel Pino, puso énfasis en la responsabilidad de las instituciones en la consolidación de esfuerzos, como servidores públicos y panameños, para evitar que este flagelo empañe la buena imagen de la gestión pública. “Todas estas actividades constituyen un paso significativo para la implementación de los objetivos identificados en el memorando

El objetivo de este tipo de talleres es crear conciencia en los funcionarios para disminuir los delitos en el sector público.

de entendimiento encaminados al fortalecimiento de las instituciones mediante el entrenamiento y capacitación de funcionarios, lo que representa un paso clave e importante en la lucha contra la corrupción”, indicó el ministro.



En seis mesas temáticas se abordaron aspectos como la elaboración conjunta de proyectos para enfrentar la corrupción a través de la transparencia y la rendición de cuentas.

COMPROMISO PARA SEGURIDAD REGIONAL



Para ratificar el esfuerzo conjunto entre Panamá y Estados Unidos en el fortalecimiento de la seguridad regional, el ministro de Seguridad Pública, Juan Manuel Pino, se reunió con la general Laura J. Richardson, comandante del Comando Sur de Estados Unidos. Este encuentro refuerza el compromiso de cooperación en materia de seguridad entre ambas naciones. El ministro Pino, junto con los directores de los estamentos de seguridad del país, explicó a Richardson

el trabajo desplegado contra las organizaciones criminales transnacionales, la seguridad fronteriza, la migración irregular, así como la paz y seguridad de las mujeres, además de la seguridad en el Canal de Panamá. Posterior a la reunión, la oficial estadounidense tuvo un encuentro con oficiales panameños que han cursado estudios sobre temas de seguridad en Estados Unidos, donde pudo conocer el trabajo que llevan a cabo las mujeres de los estamentos de seguridad

La visita de la general Laura J. Richardson a las autoridades panameñas refuerza la sólida alianza con Panamá y el compromiso de ofrecer apoyo continuo al país.

panameños y se dio un intercambio de ideas en torno a seguridad, paz y género como motores de una convivencia sana.

AVALAN IMPORTACIÓN DE CEBOLLA

Para seguir fortaleciendo la seguridad alimentaria del país y garantizar en los próximos meses el abastecimiento de cebolla, uno de los alimentos fundamentales en el plato de los panameños, la Cadena Agroalimentaria de Papa y Cebolla aprobó la importación de 15 mil quintales para julio y 30 mil quintales para agosto de 2022, los cuales podrán ingresar al país desde el 1 de julio de 2022. Jorge Santamaría, coordinador de la Cadena Agroalimentaria de Papa y Cebolla, informó que la medida se adoptó para evitar la posibilidad de un desabastecimiento de este rubro durante estos dos meses, debido a las condiciones climáticas que afectan la producción en Tierras Altas, provincia de Chiriquí, y así ayudar a garantizar la comida de los panameños, uno de los principales objetivos del ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama, por indicaciones del presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen. Dijo que se tomó en consideración los 22 contenedores faltantes, con 525 quintales cada uno aproximadamente, dentro del Tratado de Promoción Comercial (TPC) con Estados Unidos, además de las condiciones climáticas en Tierras Altas, que en estos



En el país se consumen mensualmente 50 mil quintales de este rubro.



El comité lo integran productores, comerciantes, consumidores, agroindustriales y distribuidores de insumos agropecuarios, entre otros.

momentos no son favorables. El director Nacional de Agricultura del MIDA, Reynaldo Solís, destacó que Panamá no ha sido autosuficiente en la producción de cebolla, pero que está en camino a serlo, y que para

estos meses la lluvia está afectando la producción en Tierras Altas. Agregó que para reforzar el abastecimiento nacional se importará esta cantidad, que garantiza el consumo mensual de 50 mil quintales de los panameños.

ENTREGAN INSUMOS A PRODUCTORES

Para impulsar la ganadería en la comarca Ngäbe Buglé, se entregaron 10 toros de raza brahman de alta genética y pasto mejorado, por parte del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA), que lidera Augusto Valderrama, a través del programa Un Mejor Semental, en la 108 Gira de Trabajo Comunitario (GTC) del presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen. En la entrega, que se realizó en la finca de Carlos Santiago Castillo, corregimiento de Tolé, provincia de Chiriquí, fueron favorecidos ganaderos que son atendidos a través de las agencias de Buenos Aires, Alto Caballero, Llano Tugrí, Alto Tulí, Cerro Iglesias, Saolis y Soloy. El presidente Cortizo Cohen calificó de histórico el momento en que los pequeños productores de la comarca recibieron por primera vez estos animales de alta genética. Reconoció que, aunque la entrega es pequeña, es muy significativa para fortalecer el hato ganadero panameño. Agradeció al dueño de la finca por facilitar la entrega de estos animales y solicitó a los productores seguir las recomendaciones y la guía básica del ganadero, para cuidar estos sementales de buena genética. El titular del MIDA



El presidente Cortizo Cohen, junto al ministro Valderrama, entrega bolsas de semilla de pasto mejorado a productores de la comarca.

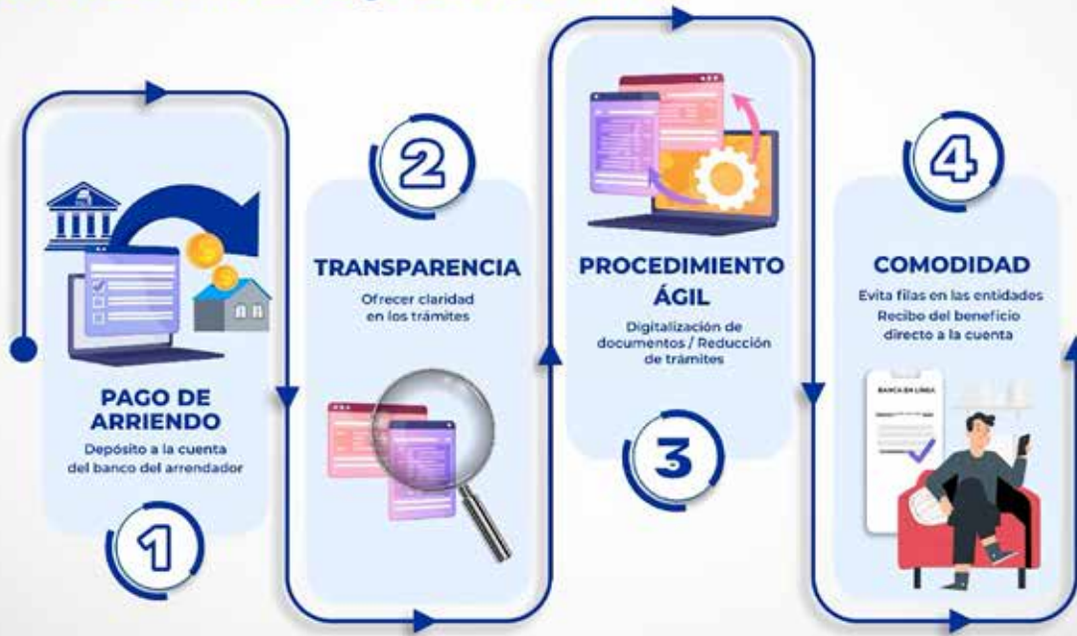


Desde el año 2019 hasta junio de 2022, se han distribuido 1,329 toros, entre cebuinos y lecheros, con una inversión aproximada de B/. 3 millones.

destacó que Un Mejor Semental nació cuando el presidente fue ministro de este sector y que hoy en día se ha convertido en un programa insigne, que ha elevado

el nivel de la ganadería en Panamá. Añadió que estarán promoviendo y programando el trabajo con especies ovinas y caprinas en esta importante región de país.

DIGITALIZACIÓN DE TRÁMITES SUBSIDIOS DE ALQUILER SOCIAL



OPTIMIZAN TRÁMITES Y TIEMPO DE RESPUESTA

Rafael Reyes Bonilla es egresado de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP) con una Licenciatura en Ingeniería Eléctrica y Electrónica (1997). Posee cursos sobre tecnología en Chile y Panamá, ha sido profesor de Ingeniería y Técnico en Electrónica en la UTP y tiene experiencia laboral como gerente de empresas y supervisor de telecomunicaciones para la banca

privada. Ejerce como coordinador nacional de Planes y Proyectos del Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial (Miviot), y actualmente trabaja en la puesta en marcha de la digitalización de los pagos de subsidios sociales y optimización de la inscripción de los pagos de arrendamiento, con el objetivo de hacer más eficiente la entidad mediante una política de cero papel.

¿EN QUÉ CONSISTE EL PROCESO DE INNOVACIÓN Y DIGITALIZACIÓN QUE EJECUTA EL MIVIOT?

Trata de la optimización de recursos e insumos y de la mejora en procesos. Hoy día esos procesos en la entidad son manuales e involucran mucha documentación, básicamente papel. La digitalización permite abaratar costos, que es lo que estamos aprovechando. Hay tres áreas que se trabajan en el Miviot: la Dirección de Promoción de la Inversión Privada (DPIP), Desarrollo Social y Arrendamientos. En la DPIP se implementó una herramienta con la cual se tramita

el Bono Solidario de Vivienda y su flujograma es todo digital. En Desarrollo Social, trabajamos el proyecto para que a los beneficiarios de los subsidios de alquiler se les pague de forma electrónica (ACH), eliminando el pago por cheque. En Arrendamientos, se maneja un proyecto más ambicioso, relacionado al recaudo de los fondos de depósitos de garantía de los arrendamientos y la devolución, a través de una plataforma conocida como Pasarela de Pagos, y otros canales de recepción de pago, que serían Banco Nacional y Caja de Ahorros.

¿CÓMO BENEFICIAN ESTOS CAMBIOS AL USUARIO O AL SERVIDOR PÚBLICO?

En el recaudo de los arrendamientos, los depósitos de garantía no se van a depositar en la cuenta del Tesoro Nacional, sino que van a formar parte de un fideicomiso ya separado de esa cuenta, lo que agilizará tanto el depósito como la devolución a los propietarios de esos fondos. Los arrendadores tienen facilidad de realizar los depósitos de garantías en más lugares, como la web del Miviot o los dos bancos. En el trabajo del Ministerio, los procesos del día a día serán más ágiles con la digitalización, pues se van a

simplificar más los flujogramas y los tiempos de respuesta irán mejorando. En cuanto a la digitalización del pago del subsidio social, estamos sincronizando los procesos con la herramienta tecnológica Istmo, que es la plataforma contable del Estado. La parte del proceso, los flujogramas, ya está avanzada. Trabajamos en la parte de sincronizar todo el proceso de pago efectivo hacia los beneficiarios con Istmo.

¿QUÉ OTROS PLANES EXPLORAN PARA DINAMIZAR LA GESTIÓN?

Tenemos otros proyectos que están avanzando para el área de ordenamiento territorial y la implementación de una herramienta en el área de Ventanilla Única, que estaría interconectada con DPIIP y a la vez tendría una interfaz vía web donde los promotores pudieran hacer las solicitudes de inscripción de proyectos y pre-aprobaciones. Ellos no tendrían que acudir a la institución físicamente, sino que lo harían todo por vía web; esa es una iniciativa que está avanzando.

¿EN QUÉ SE TRABAJA EN MATERIA DE APROBACIÓN DE PLANOS Y PROYECTOS HABITACIONALES?

También hay planes a futuro, como la digitalización de los planos a nivel nacional relacionados con el ordenamiento territorial y los proyectos habitacionales. En Ventanilla Única queremos que los promotores realicen sus solicitudes vía web y obtener por esa misma vía los resultados de las aprobaciones correspondientes. Ventanilla Única y DPIIP son dos áreas separadas, y todo lo que tiene que ver con proyectos de interés social ingresa a DPIIP, pero pasa también por Ventanilla Única para revisión y validación. El trámite vuelve a DPIIP, para pasar el flujograma de aprobación y una vez aprobado es elegible para optar por el Bono Solidario de Vivienda. Las promotoras pudieran solicitar ese trámite en línea a través de una página web que está en período de prueba. El flujograma del Bono Solidario de Vivienda ya está implementado.



RAFAEL REYES BONILLA,
coordinador nacional de Planes y Proyectos del Miviot.

A BUEN RITMO PRODUCCIÓN DE PLÁTANO EN BARÚ



El periodo de siembra de 1995-1996 ha sido el mejor año, con 3,250 hectáreas por 1,250 productores.

El plátano, uno de los alimentos más gustados por los panameños, ha mantenido su ritmo de hectáreas sembradas en los últimos cinco años en el distrito de Barú, provincia de Chiriquí, pese a que la cantidad de productores de este rubro ha disminuido. El director nacional de Agricultura del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA), Reynaldo Solís, detalló que en el año agrícola 2021-2022 se sembraron 2,500 hectáreas, por 925 productores en esa región chiricana. El periodo de siembra de 1995-1996 ha sido el mejor año, con 3,250 hectáreas por 1,250

productores. Solís mencionó que en los últimos cinco años la producción de plátano en Barú se ha mantenido y que la diferencia con el periodo de 1995-1996 se debe a que muchos productores decidieron incursionar en el rubro de la palma aceitera y el arroz. También destacó el apoyo que les ha dado el MIDA a los productores baruenses de plátano tras los huracanes Eta e Iota, al brindarles fertilizantes y plantones de plátanos, además, con drenajes y limpieza de los canales para evitar el exceso de humedad en el área de las plantaciones.

La provincia de Chiriquí, con una producción de 1,469,835 quintales, 5,505 hectáreas sembradas y 2,069 productores, es la máxima productora de plátanos a nivel nacional durante el ciclo agrícola 2020-2021.

EXPORTACIÓN DE CAFÉ Y CACAO

El ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama, participó en la reunión de Intercambio de experiencias y lecciones aprendidas para el fortalecimiento productivo y promoción de exportaciones de café y cacao, encuentro que calificó como “un faro de esperanza para enfrentar las crisis mundiales, la pobreza y ayudar en la conservación del medio ambiente”. Durante la cita, el jefe de la cartera agropecuaria dijo sentirse apoyado de gente buena, de alto contenido social, científico y profesional, dispuesta en este duro momento a dar la cara y enfrentar una de las peores situaciones que se ha vivido por la pandemia y la guerra, por lo que todos deben garantizar la viabilidad y gobernanza de este mundo. El titular del MIDA hizo énfasis en que esta reunión dice que “sí podemos enfrentar esta crisis, pero unidos, fortaleciendo los sistemas agroalimentarios”.

Durante la reunión con representantes de Ecuador y República Dominicana, se abordaron temas sobre tendencias y nuevas demandas de consumo para café y cacao: gourmet, consumo responsable, entre otros.



El ministro Valderrama firmó el Decreto del Fondo Especial de Agricultura Familiar.



Participaron en el evento, Adoniram Sanches, representante de FAO; Juan Diego Ruiz, representante del Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA); Lucrecia Rodríguez, secretaria de SECAC; Jair Urriola, del CAC; Cristian Munduate, de la ONU en Panamá; y Carmen Gisela Vergara, de ProPanamá.

ENCUENTRO CENTROAMERICANO Y DEL CARIBE DE JUVENTUDES

Con el compromiso de fortalecer las políticas públicas de integración en Centroamérica y el Caribe, se realizó en Panamá el VI Encuentro de Juventudes Rurales de la Región SICA. La integración de las juventudes rurales para el logro de sistemas productivos eficientes, competitivos y resilientes adaptados al clima, la generación de ingresos justos, medios de vida y entornos rurales habilitantes y el desarrollo institucional, articulación e inversiones, fueron parte de los ejes de trabajo plasmados por los participantes en los talleres de clausura. El encuentro internacional fue inaugurado por el ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama, quien señaló que este es un faro para toda la juventud del mundo. Resaltó que, unidos en favor de una justicia social, tendrán una tierra más digna para todos los jóvenes, con acceso al trabajo, tecnología y educación, para que se conviertan en promotores del desarrollo. Los participantes realizaron una gira de campo a la comunidad de Piña, en la Costa Abajo de Colón, donde conocieron los emprendimientos que jóvenes panameños están desarrollando en rubros como el café. Visitaron la finca Ichabella, de la joven colonense



Estudiantes del Instituto Técnico Superior de Agrotecnología de las Américas (INAA) tomaron parte en una presentación musical.



Visita a finca cafetalera en Colón.

Participaron más de 50 representantes de las juventudes rurales de los países de la región y de las redes territoriales de jóvenes emprendedores del sector agropecuario panameño, así como de 20 enlaces de proyectos y programas de organismos internacionales.

Meylin Quezada, quien les explicó su esfuerzo para conservar el legado generacional en pro del desarrollo de acciones agroproductivas y que generen mejoras al núcleo familiar y local.

EN AGROFERIAS PRODUCTOS NACIONALES DE CALIDAD

Con la puesta en marcha de agroferias por parte del Instituto de Mercadeo Agropecuario (IMA), que reiniciaron desde el 30 de abril, luego de dos años suspendidas por los efectos de la pandemia, miles de consumidores y cientos de productores de diferentes partes del país se han visto beneficiados. Las agroferias son puntos de ventas minoristas donde se ofrecen productos nacionales de calidad a bajos precios; también participan pequeños productores de las áreas donde se realizan, quienes venden sus cosechas de frutas, verduras, granos y huevos, entre otras, directamente a los consumidores, con lo que pueden obtener mayores utilidades. En todas las agroferias están disponibles los siguientes productos: arroz de 20 libras, a B/.5.00; botella de aceite de 900 ml, a B/.1.75; azúcar de 2 libras, a B/.0.90; sal de 1 libra, a B/.0.20; y paquetes de frijol chiricano de 400 gramos, a B/.0.50.



Semanalmente, el IMA programa la realización de agroferias en diferentes partes del país, llegando a lugares distantes y de difícil acceso.



Estos alimentos son adquiridos por la institución a productores e industrias nacionales, como parte de las iniciativas del Gobierno Nacional para apoyar al sector agropecuario.



En la actividad se desarrollaron mesas redondas sobre Movilidad Urbana, Gestión de Residuos y Cambio Climático.

HOJA DE RUTA PARA POLÍTICA ENERGÉTICA

Diferentes programas y planes que impulsa el Gobierno Nacional para encaminar la política de energía al coordinar sus estrategias institucionales fueron abordados en el Foro de ambiente y recursos naturales y urbanismo, movilidad y cambio climático, organizado por la Asociación Panameña de Ejecutivos de Empresa (Apede), celebrado en la sede de ese gremio. La agenda de la actividad, que fue presencial y transmitida virtualmente, incluyó un foro inicial sobre energía y se desarrolló con la presentación del ministro de Ambiente, Milciades Concepción; el secretario de Energía, Jorge Rivera Staff; y Jaime Niño, gerente

de Latin America Manager. El ministro Concepción se refirió al papel que juega el país en la realidad ambiental internacional, las tareas que se cumplen en la actualidad y que consolidan una agenda relacionada al cambio climático. Agregó que la entidad está trabajando en equipo con los empresarios y sociedad civil y se están percibiendo resultados, que están siendo reconocidos por otros países. El titular Concepción añadió que hay un compromiso de la empresa privada que, en gran parte, quiere adecuarse y cumplir con las normas ambientales y hacer del desarrollo uno sostenible, pues vive en carne propia los impactos del cambio

Durante el Foro de Apede, el Gobierno Nacional presentó los programas y planes que impulsa para encaminar la política de energía en el país.

climático. “Esto incluye la inundación de la basura, la deforestación y sus múltiples efectos que afectan directamente a la sociedad, a la actividad económica, a los ciudadanos en sus hogares y comunidades”, agregó.

PROTECCIÓN DE TORTUGAS MARINAS

Con la adopción de varias resoluciones, acuerdos de cooperación con entidades internacionales, centros de investigación y estudios, así como revisión de disposiciones, culminó en Panamá la Décima Conferencia de las Partes (COP10) de la Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas (CIT). Este encuentro se desarrolló del 15 al 17 de junio y reunió a delegados y observadores. Dos resoluciones fueron aprobadas durante las jornadas de trabajo de la conferencia para actualizar normas existentes: una sobre la protección de las tortugas baula, especie "Dermochelys coriácea", y otra relacionada con la reducción de los impactos adversos de las pesquerías en las tortugas marinas. Ambas disposiciones serán enviadas a los países miembros para que sean incluidas en las respectivas regulaciones. Los delegados también discutieron y aprobaron documentos técnicos sobre áreas críticas para la conservación de la especie baula del Atlántico; mejores prácticas para monitorear la temperatura en



Al final de la conferencia se aprobó la celebración de la próxima cita COP11 en 2024 en Ecuador, y la COP12 en 2026 en Perú.



Durante la COPIO – CIT se actualizaron las normas existentes para la protección de las tortugas baula y reducir el impacto de la pesquería.

las playas de anidación; análisis de datos de anidación en playas índice y de observadores sobre interacciones de tortugas marinas en pesquerías de

palangre industrial en países partes de CIT y el informe del programa de conservación de la tortuga laúd en Perú.

ACUERDO PARA DESALENTAR PESCA ILEGAL



Panamá es uno de los trece países de América Latina y el Caribe que han suscrito el acuerdo sobre las medidas del Estado Rector del Puerto.



Participantes del evento regional de la FAO sobre medidas que establecen el compromiso contra la pesca ilegal.

Panamá fue la sede, del 20 al 24 de junio, de la reunión de coordinación regional del acuerdo del Fondo de Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) sobre medidas del Estado Rector del Puerto (AMERP), para prevenir, desalentar y eliminar la pesca ilegal no declarada y no reglamentada en la que la administradora general de la Autoridad de los Recursos (ARAP), Flor Torrijos, señaló que para la aplicación exitosa de este acuerdo es necesario que el país cuente con marcos políticos, jurídicos e institucionales sólidos y con los recursos humanos y financieros adecuados. De acuerdo con Torrijos, esos recursos sirven para la detección, medidas de seguimiento y sanciones enérgicas que impidan o desalienten las “funestas prácticas de la pesca ilegal no declarada y no reglamentada”. Sin embargo, Torrijos reconoció que para esto se requiere de los países la voluntad política, para aplicar las medidas acordadas entre los Estados. En este evento estuvieron la viceministra de Relaciones Exteriores, Marta Gordón; el Embajador de la Unión Europea en Panamá (UE), Chris Hoornaert; el ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama; y el secretario del Acuerdo del Estado Rector del Puerto de la FAO, Matthew Camilleri, así como el ministro del Instituto Costarricense de Pesca y Acuicultura (Incopesca), Heiner Méndez; el viceministro de la Industria Alimentaria de Cuba, Javier Aguiar; y el director regional de la Organización del Sector Pesquero y Acuícola del Istmo Centroamericano (Ospesca), José Infante.

DIAGNÓSTICO DE ZONAS DEGRADADAS Y SECAS DEL PAÍS

La sequía tiene incidencia directa en la seguridad alimentaria del país, genera migraciones y trastoca todo el sistema social, económico y ambiental de las poblaciones, aseguró Karima Lince, directora encargada de Seguridad Hídrica del Ministerio de Ambiente, en el marco de la conmemoración del Día Mundial de Lucha Contra la Desertificación, el 17 de junio. “En esta fecha creamos conciencia sobre cómo se debe manejar de manera preventiva y no reactiva el tema de la sequía y la degradación de la tierra”, dijo Lince, explicando que históricamente en Panamá se han señalado puntos específicos como el llamado Arco Seco, que comprende las provincias centrales, y otras áreas como la comarca Ngäbe Buglé, tierras en las que debemos revisar sus sistemas productivos y determinar qué se requiere para su reversión. En ese sentido, explicó que el Ministerio de Ambiente, con apoyo internacional, iniciará el proceso para elaborar un diagnóstico actualizado de las zonas más comprometidas y vulnerables, con lo que se podrán tomar decisiones de cómo, cuándo y por qué invertir los recursos del Estado para mitigar el efecto de la degradación y la sequía, a causa de malas prácticas agrícolas o por



Las próximas décadas serán las más críticas en la restauración de la tierra para un futuro sostenible.



El Ministerio de Ambiente, con apoyo internacional, elaborará un análisis actualizado de las zonas más comprometidas y vulnerables del país.

la variabilidad climática presente en todo el país. El sector agropecuario es el más impactado con la sequía, por lo que Lince manifestó que el Ministerio de Ambiente, junto a la FAO y en coordinación con el

Ministerio de Desarrollo Agropecuario, iniciará un proyecto de buenas prácticas para el manejo sostenible de la tierra, con la implementación de sistemas agroforestales, silvopastoriles y cosecha de agua.

RESTAURACIÓN FORESTAL CON ESPECIES NATIVAS



Con el PNRF, el Ministerio de Ambiente proyecta incorporar a diversos sectores del país, incluyendo la empresa privada.



Un vivero permanente, operativo en época de lluvia y durante la estación seca, con capacidad para producir más de un millón de plántulas de especies nativas como bálsamo, cocobolo, quira y roble, entre otras, fue instalado en la comunidad de Piriati Emberá, corregimiento de Tortí de Chepo, provincia de Panamá. Este vivero fue implementado por la empresa Arboreal Panamá y tiene como objetivo fomentar la restauración forestal con especies nativas en fincas privadas del distrito de Chepo y la provincia de Darién, con el aporte de mano de obra de las comunidades indígenas. Oltimo Valdés, director regional del Ministerio de Ambiente (MiAmbiente) Panamá Este, dijo que es importante que empresas privadas y organizaciones comunitarias estén fortaleciendo la restauración de bosque y tierras degradadas que han sido afectadas por la deforestación en el sector de Panamá Este y Darién. Valdés destacó que iniciativas como esta fortalecen el Programa Nacional de Restauración Forestal (PNRF), que tiene como objetivo aumentar la cobertura boscosa mediante la restauración de 51,000 hectáreas en el período 2021-2025.

Fortalecerán la restauración de bosques y tierras degradadas que han sido afectadas por la deforestación

PROGRAMA SOCIAL DE BECAS ESCOLARES

139 estudiantes se beneficiaron del Programa Social de Becas Escolares de la Lotería Nacional de Beneficencia para jóvenes de los niveles de educación básica general, media y universitarios. En el programa participan hijos de funcionarios, billeteros y niños de escasos recursos de la comunidad, como reconocimiento a la excelencia académica. La niña Danielis Williams, quien cursa el cuarto grado en la Escuela Fe y Alegría y está becada desde el año pasado por su esfuerzo y buenas calificaciones, expresó que este estímulo económico la inspira a seguir esforzándose en los estudios "y también ha ayudado en mi casa, porque ahora mis padres gastan menos".



En el programa participan hijos de funcionarios, de billeteros y niños de escasos recursos de la comunidad.

En total, la Lotería desembolsó B/37,140.00 a 139 estudiantes capitalinos.



CONSTRUCCIÓN Y REMODELACIÓN DE AULAS EN EL PAÍS



A la fecha, el Ministerio de Educación mantiene en ejecución 162 proyectos y en reparación se contabilizan más de 2,500 planteles escolares, lo que representa un 85% de las escuelas en buen estado. Además, esta semana concluyó la instalación de 17 aulas modulares en la comarca Guna Yala. De las 3,102 escuelas, cerca de 400 falta por atender debido a que, en su mayoría, están en áreas de difícil acceso y algunas tienen situaciones legales pendientes. No obstante, el programa de mantenimiento escolar es permanente y, durante el año, se seguirá atendiendo estos planteles. Un considerable porcentaje de proyectos fue reactivado por la actual administración y se buscan alternativas que permitan darle continuidad a los que aún no se ha logrado intervenir por situaciones legales.

En la comarca Ngäbe Buglé se contempla erradicar el 70% de las aulas rancho y se adelantan trabajos en las escuelas Mayo, Piedra Roja, Mününi N° 1 y Mününi N°3.



ROBÓTICA EN CENTROS EDUCATIVOS

Escuelas de las regiones educativas de Colón, Coclé, Panamá Oeste, Darién, Panamá Centro y Bocas del Toro recibieron kits para el fomento de la innovación y robótica, para motivar a los jóvenes en áreas de robótica e inteligencia artificial y fomentar un trabajo colaborativo, con la red de coordinadores de currículo y tecnología del Ministerio de Educación (Meduca). Los docentes y estudiantes de estos colegios serán capacitados durante dos meses y tendrán una plataforma con videos, información y acceso a un foro de consulta permanente, en el que podrán exponer sus comentarios o dudas. Los 50 equipos fueron entregados por la ministra de Educación, Maruja Gorday de Villalobos, y Eduardo Ortega-Barría, secretario Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación. En Panamá Oeste, 35 colegios trabajan en la robótica educativa con clubes establecidos y otros 30 centros educativos incursionan en el trabajo de programación a través de simuladores.



La robótica ayuda a desarrollar el pensamiento lógico y crítico.



La creación de los clubes de robótica prepara a los estudiantes para las Olimpiadas de Robótica y conlleva al cambio progresivo necesario no solo en la manera de enseñar, sino también en la manera de aprender.

SERVICIOS FORENSES ANALIZAN DESAFÍOS DE LA CRIMINALIDAD



El congreso constituye una oportunidad para que los países se actualicen y se integren en una plataforma para facilitar el acceso a nuevos conocimientos, tecnologías y metodologías innovadoras.

El viceministro de Seguridad Pública, Ivor Pittí, participó en el Congreso Regional de Servicios Forenses: Un aporte ante los desafíos de la criminalidad, que se desarrolló en Panamá del 22 al 24 de junio para promover la integración y conocimiento sobre el fenómeno de las migraciones, intervenciones de la trata de personas en el contexto forense, nuevas tecnologías, drogas psicoactivas e identificación de personas desaparecidas. Este congreso académico-científico, que se realiza por la Red de Servicios de

Ciencias Forenses de los Estados miembros que conforman el Sistema de Integración Centroamericana (SICA), tuvo como objetivo estrechar lazos de amistad y cooperación para procurar el fomento de buenas prácticas, la preparación y extensión del conocimiento científico entre los institutos de ciencias forenses. La Red de Servicios de Ciencias Forenses, de la cual forma parte Panamá, se constituyó en El Salvador en octubre de 2021, para cooperar en materia de investigación forense y

Países de la región centroamericana compartieron experiencias académico-científicas sobre los servicios forenses.

obtener beneficios compartidos de mejora en la calidad de los procesos de investigación nacional y la persecución transnacional del delito.

LAZOS COMERCIALES CON GRECIA

A fin de fortalecer la industria marítima panameña y estrechar los lazos comerciales con Grecia, uno de los principales socios comerciales del sector, la Autoridad Marítima de Panamá (AMP) participó de la feria internacional Posidonia 2022, uno de los eventos más importantes del sector. Durante la actividad se logró un acercamiento con armadores, fletadores y operadores de todo el mundo, potenciales clientes que permitirán aumentar las 8,536 naves que conforman el Registro de Buques panameños que sigue siendo el más grande del mundo. El pabellón de Panamá, conformado por la AMP, Autoridad del Canal de Panamá, ProPanamá y el Consulado de Panamá en Grecia como anfitrión, fue inaugurado por el primer ministro de Grecia, Kyriakos Mitsotakis. El director general de Marina Mercante de la AMP, Rafael Cigarruista, informó que en el evento ferial se sostuvieron

La feria marítima más grande del sector ofrece la oportunidad de mantener el contacto personal con clientes actuales y establecer nuevas conexiones con clientes potenciales en el mercado griego, que posee la flota mercante más grande del mundo.



Posidonia 2022 se realizó del 6 al 10 de junio y reunió a más de 1,800 expositores de 88 países que representan los sectores más influyentes de la industria marítima.



encuentros con importantes miembros de la industria con miras a reforzar la posición de Panamá, que es una de las más solventes. Así mismo, se consolidó la AMP como la segunda institución del Estado que más aporta al país, generando

ingresos por más de B/.100 millones anuales que contribuyen al desarrollo y a la economía. Este acercamiento comercial logró reunir a más de 35 empresarios del sector marítimo que cerraron negocios por más de B/.500 mil.

ALIANZA PÚBLICO-PRIVADA EN APOYO DE LOS JÓVENES

El Ministerio de Desarrollo Social (Mides), BAC Credomatic Panamá, la Autoridad de la Micro, Pequeña y Mediana Empresa (Ampyme) y la Universidad Santander suscribieron un memorando de entendimiento para ejecutar el proyecto de capacitaciones para jóvenes "Desarrolla tus habilidades para la vida". El documento, firmado por María Inés Castillo, titular del Mides; Ramón Chiari Brin, de BAC Credomatic Panamá; Oscar Ramos, director de Ampyme; y Mayra Vargas, rectora de la Universidad Santander, tendrá vigencia hasta el 31 de enero de 2024. "Desarrolla tus habilidades para la vida" consiste en formar a jóvenes entre los 15 a 29 años de edad quienes, durante cuatro semanas en la modalidad semipresencial, recibirán diferentes módulos con el fin de fortalecer sus capacidades tratando de obtener una reducción de la desigualdad, así como un aumento en la creación de sus oportunidades y dotarlos de herramientas para la construcción de proyectos de vida. La iniciativa tendrá un alcance nacional, por lo cual se estará seleccionando a



Las capacitaciones serán dictadas por personal técnico asignado por BAC y la Universidad Santander.

Liderazgo y voluntariado, objetivos de desarrollo sostenible, formulación de proyectos de impacto social, comunicación asertiva, habilidades blandas, educación financiera para jóvenes e inteligencia emocional son los temas dictados en estas capacitaciones.



jóvenes de los corregimientos de cada provincia, principalmente los del Plan Colmena, como aporte de la estrategia del Gobierno

Nacional para atacar la pobreza y la desigualdad en los 300 corregimientos más vulnerables del país.

NIÑOS DE DARIÉN CONOCEN HISTORIA DEL CASCO ANTIGUO



Los infantes recrearon la historia del Casco guiados por su imaginación.

El programa “El Casco Antiguo te visita” se trasladó hasta la provincia de Darién con el fin de llegar a 530 niños de esa provincia y de la comarca Emberá. Durante esta jornada, los infantes aprendieron acerca de los monumentos y la historia el Casco Antiguo de la ciudad de Panamá. En esta oportunidad, con el apoyo del Servicio Nacional de Fronteras (Senafrent) personal de la Oficina del Casco Antiguo (OCA) se trasladó hasta comunidades como La Palma, Setegantí, Chepigana, Lajas Blancas, El Salto, Santa Librada, El Porvenir, Canglón, Nuevo Bijao, Santa Fe y

San Cristóbal, donde explicaron a los niños y adolescentes, con imágenes de monumentos históricos, iglesias y otros lugares icónicos, la importancia y la historia de cada uno de estos sitios. Esta es la segunda parada del proyecto “El Casco Antiguo te visita” que, en su primera actividad de reactivación tras la pandemia del Covid-19, visitó la comunidad de Ollas Arriba, en el distrito de Capira, donde participaron unos 60 niños. Uno de los objetivos es llevar diversas actividades culturales a los niños y jóvenes de esta provincia y de la comarca Emberá que, por ser

Es la primera vez que este programa llega a Darién, como parte de un convenio de cooperación entre MiCultura y el Senafrent.

áreas de difícil acceso, no cuentan con los recursos para disfrutar de diversas manifestaciones artísticas en su tiempo libre. Este programa es promovido por el Ministerio de Cultura (MiCultura), a través de la Oficina del Casco Antiguo.

LEGADO DE TROVADORES DE LA DÉCIMA PANAMEÑA



Karen Peralta, directora nacional de Folklore de MiCultura; Rubén D. Campos, trovador; y Alex Vega, director regional.



En homenaje al aporte de trovadores y poetas de la décima a nivel nacional, el Ministerio de Cultura (MiCultura), a través de la Dirección Nacional de Folklore y la regional de la provincia de Veraguas, en conjunto con la Unión Nacional de Cantores y Artistas Profesionales de la Décima en Panamá (Uncaaprodepa), hizo un reconocimiento a estos artistas que con sus versos nos regalan composiciones que son parte de nuestro folklore y tradiciones. La actividad, que se realizó en Atalaya en el marco del Día del Trovador y el Poeta de la Décima Panameña, que se celebra cada 16 de junio, busca reforzar el legado de tradiciones de estos hombres y mujeres que le cantan a la campiña, su tierra, su gente y a sus tradiciones. MiCultura se sumó a la organización de la actividad participando en una eucaristía y en la ceremonia de reconocimientos a personalidades de este género como Kiko Rodríguez, Magno Rodríguez y Rubén Darío Campos, entre otros trovadores nacionales, así como también en el desarrollo del Primer Concurso de Décima Zacarías Marín, trovador fallecido en el 2021. El cierre del evento contó con la participación de quince trovadores que deleitaron al público con sus interpretaciones y la entrega de la copa Zacarías Marín al veragüense Arquimedes Hernández.

El anteproyecto de ley 814 propone declarar oficialmente el 16 de junio de cada año, el Día del Trovador y el Poeta de la Décima Panameña.

CENTRO DE REHABILITACIÓN INTEGRAL EN TONOSÍ

Para beneficio de miles de personas con discapacidad, el ministro de Salud, Luis Francisco Sucre, junto con autoridades nacionales y locales inauguró el Centro de Rehabilitación Integral (Reintegra) en Tonosí, provincia de Los Santos, un lugar con alta prevalencia de personas con algún tipo de discapacidad. El Reintegra funciona en la parte posterior del Hospital Rural de Tonosí, donde se ofrecen los servicios de psicología, terapia de lenguaje, terapia ocupacional, fisioterapia, electroterapia y estimulación temprana para el beneficio de la población con discapacidad y sus familiares. Esta obra fue desarrollada en alianza con el Club Activo 20-30, por una suma que supera los 500 mil balboas, beneficiará a unas 2,800 personas con discapacidad de los 11 corregimientos que conforman el distrito de Tonosí. Según el estudio de prevalencia realizado en el año 2011 por la Secretaría Nacional de Discapacidad (Senadis), el 31.5% de la población del distrito de Tonosí tiene algún tipo de discapacidad.



De acuerdo con un estudio de prevalencia elaborado por la Senadis, el 31.5% de la población del distrito de Tonosí tiene algún tipo de discapacidad.



VACUNACIÓN CONTRA EL VIRUS **DEL PAPILOMA HUMANO**

A través del Programa Ampliado de Inmunizaciones (PAI) y la Asociación Nacional contra el Cáncer (Ancec), el Ministerio de Salud (Minsa) inició la jornada de vacunación contra el virus del papiloma humano (VPH) dirigida a niños, niñas y adolescentes entre los 10 a 14 años, en todas las escuelas públicas y privadas del país. El lanzamiento oficial de la jornada de vacunación tuvo lugar en el Centro Educativo de Formación Integral Nuestra Señora de la Merced, en el corregimiento de El Chorrillo. En el año 2008, Panamá se convirtió en el primer país de América Latina y el Caribe en ofrecer de forma gratuita a los niños que cumplan los 10 años la vacuna contra el VPH. La coordinadora del PAI, Itzel de Hewitt, indicó que con esta jornada se intensifican las acciones de vacunación en todo el país, con el reto de colocar 50 mil dosis en un periodo de dos semanas. Sostuvo que la vacuna se aplicará en las escuelas que tengan jornada presencial y semipresencial en las áreas de Panamá Metro, San Miguelito y La Chorrera. Cada institución educativa enviará una comunicación a los padres para que autoricen la colocación de la vacuna a su acudido y luego el personal médico visitará el centro para aplicarla.



La jornada de inmunización está dirigida a niños, niñas y adolescentes entre los 10 a 14 años.



PANAMÁ PARTICIPA EN SESIÓN DE LA OPS

En representación del Gobierno de Panamá, la viceministra de Salud, Ivette Berrío, participó de la 170ª Sesión del Comité Ejecutivo de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), que se desarrolló del 20 al 24 de junio en la ciudad de Washington, D.C., Estados Unidos. En su intervención, la viceministra manifestó que el Ministerio de Salud toma nota del informe del Subcomité de Programa, Presupuesto y Administración y reconoce el esfuerzo conjunto entre los países miembros y la OPS. También manifestó que Panamá es un país que cree y apoya a la OPS, que continuará ejerciendo un rol vigilante del cumplimiento de los programas, así como los esfuerzos de la organización por avanzar en temas administrativos y presupuestarios. Berrío dijo que desde la Agenda 2030 se presenta una oportunidad para desarrollar políticas públicas, y que en ese sentido Panamá implementa el Plan Colmena, que contempla aspectos como: el acceso a agua potable, nutrición, crecimiento y desarrollo óptimos, ayudas para personas con discapacidad, atención de problemas de enfermedades crónicas, entre otras, a la población en los corregimientos con pobreza multidimensional.



Correspondió a la viceministra de Salud, Ivette Berrío, representar al país en esa importante reunión.





La obra presenta un 85% de avance.

CENTRO ONCOLÓGICO DE AZUERO LISTO PARA ATENCIÓN DE PACIENTES

El ministro de Salud, Luis Francisco Sucre, recorrió las instalaciones del nuevo Centro Oncológico de Azuero, cuya puesta en funcionamiento se prevé para julio o agosto próximo, para beneficio de pacientes con algún tipo de cáncer que ya no tendrán la necesidad de viajar hasta la ciudad de Panamá. El proyecto, con 85% de avance, funcionará dentro del Hospital Anita Moreno en La Villa de Los Santos y forma parte de la Red Oncológica Nacional, la cual está conformada por las clínicas oncológicas del Hospital Nicolás Solano, en Panamá Oeste; y del Hospital Rafael Hernández, en Chiriquí, ambas con el 100% en la fase de habilitación. También la Red está integrada por las clínicas oncológicas en el Hospital Luis "Chicho" Fábrega, en Veraguas; y el Instituto Oncológico Nacional, en la



ciudad de Panamá. El ministro visitó la sección de oncología y el área de radiología, la cual cuenta con modernos equipos para tomografía computarizada, mamografías, entre otros servicios especializados. Se

proyecta que el Centro Oncológico de Azuero pueda comenzar la atención a los pacientes entre julio o agosto de este año, ya que solo se espera la llegada de un equipo de quimioterapia.

SANEAMIENTO MEJORA CONDICIONES SANITARIAS DE LA POBLACIÓN



El programa ha mejorado la calidad de vida de más de 700 mil habitantes de los distritos de Panamá y San Miguelito.

Este 20 de junio, el Programa Saneamiento de Panamá (PSP) cumplió 21 años de gestión continua en el sector gubernamental, lo que evidencia el compromiso del Gobierno Nacional de invertir en proyectos que redundan en beneficios directos para la ciudadanía, promoviendo una cultura ligada al cuidado y saneamiento del agua. De acuerdo con Rafael Díaz, coordinador general del PSP, desde su creación en el año 2001, con el establecimiento de una Unidad Coordinadora, este programa ha mejorado las condiciones sanitarias y ambientales en

búsqueda de una mejor calidad de vida para la ciudadanía, con una adecuada recolección, transporte y tratamiento de las aguas residuales de los distritos de Panamá y San Miguelito, que ha permitido el saneado de los ríos, quebradas y de la bahía de Panamá. Desde el año 2006, el PSP ha desarrollado, de manera ininterrumpida, la construcción de los distintos componentes del sistema sanitario y de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR) de la Ciudad de Panamá, para hacer más eficiente la operación y mantenimiento del Sistema de Alcantarillado Sanitario de los

distritos de Panamá y San Miguelito. Muestra de ello es la construcción de 183 kilómetros de redes de alcantarillado, 109 kilómetros de colectoras, 27 kilómetros de sistema interceptor, 20 estaciones de bombeo en operación y el Módulo I de la PTAR, destacó Díaz. Adelantó que, en el mes de julio, se pondrá en marcha el Módulo II de la PTAR, lo que convierte esta infraestructura en la más grande y moderna de Centroamérica, ya que tendrá la capacidad de tratar 5,500 litros por segundo de aguas residuales, lo que equivaldría al llenado y tratado de unas 190 piscinas olímpicas en un día.

NEUROESTIMULADOR, PROCEDIMIENTO QUE ALIVIA EL DOLOR

“Fueron cuatro años de intenso dolor en la columna, estuve a punto de perder las esperanzas, pero eso cambió”, expresó Cecilia Caballero, paciente de 47 años que con un tratamiento realizado en la Caja de Seguro Social (CSS) logró lo que cuatro cirugías y frecuentes dosis de morfina no pudieron remediar. En la sala de hemodinámica del Hospital Dr. Rafael Hernández L., en Chiriquí, especialistas, capacitados en procedimientos vanguardistas implantaron en esta paciente

un neuroestimulador epidural. El doctor Chi Shing Man Wan, coordinador de la unidad de hemodinámica de este hospital, destacó que el neuroestimulador se implanta de forma subcutánea en la zona epidural, donde desprende impulsos eléctricos que se transmiten por electrodos y bloquean el dolor. El implante, con un valor individual de unos B/.28 mil, representa un cambio total en la vida de la beneficiada, dijo Ángel Escala, algiólogo de este hospital, al referirse a la

Con este dispositivo, el paciente se ahorra costos en medicamentos y hospitalizaciones, sin contar las citas médicas en consulta externa.

condición de la paciente, quien ya no presenta dolor y actualmente no toma ninguna medicina para las dolencias que le aquejaban.



Desde su puesta en marcha este año, se han realizado cuatro tratamientos que han aliviado de dolores extremos a los pacientes intervenidos.



Dos pacientes que vivían con insuficiencia renal y debían realizarse tratamientos de hemodiálisis recibieron un riñón que les ofrecerá la oportunidad de cambiar sus vidas.

TRASPLANTE DE ÓRGANOS EN HOSPITAL DE AGUADULCE

Servicios de calidad, innovadores, eficientes y con un trato humanitario han permitido que el Hospital Dr. Rafael Estévez en Aguadulce, Coclé, vaya a la vanguardia con intervenciones quirúrgicas que cambian vidas a través de donaciones de amor. Gracias a la experticia, un grupo de galenos que laboran en la Caja de Seguro Social (CSS) realizó la extracción de órganos de un donante cadavérico que trascendió más allá de la muerte al ceder sus tejidos, un acto que ha permitido que tres personas pudieran ser trasplantadas. Los familiares accedieron a la disposición de donar, pudiéndose validar el hígado, riñones y córneas, con lo que se beneficiaron tres pacientes, expresó Eric Landires,



médico intensivista y coordinador de trasplante en esta instalación de salud. Cabe destacar que es

la segunda extracción de donante fallecido que se realiza en este hospital coclesano.

70 NUEVOS MÉDICOS ESPECIALISTAS

Un valioso aporte para el sistema de salud representa la graduación de 70 nuevos médicos especialistas y subespecialistas, quienes concluyeron su periodo de residencia en el Complejo Hospitalario Dr. Arnulfo Arias Madrid, que los acredita como profesionales de la medicina. Durante la ceremonia, el director general de la Caja de Seguro Social (CSS), Enrique Lau Cortés, felicitó a los nuevos profesionales por alcanzar un nivel espectacular y los invitó a “agregar

al saber otros ingredientes, como saber ser humano, solidarizarse con los pacientes y atender con amor, calidad y calidez”. Entre los nuevos profesionales hay 53 especialistas en cirugía general, dermatología, geriatría, ginecología, oftalmología, ortopedia y urología, entre otras. En cuanto a subespecialidades, se graduaron en algología, cardiología, gastroenterología, neonatología y neumología. En la actividad se vivió un momento histórico al contar Panamá con la

Los médicos ya se encuentran asignados en las distintas unidades ejecutoras, tanto del área metropolitana como del interior del país.

primera neuróloga formada en la CSS, la doctora Pahola Araujo Del Rosario.



La CSS está comprometida desde 1962 con la docencia y la formación de especialistas y subespecialistas en los centros hospitalarios de la institución.

LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN AL SERVICIO DE LA GANADERÍA

Domiciano Herrera Domínguez es ingeniero Agrónomo Zootecnista graduado de la Universidad de Panamá, con maestría en Nutrición Animal del Colegio de Postgraduados de Montecillos, México. Inició su carrera profesional en 1980 en el hoy Instituto de Innovación Agropecuaria de Panamá (IDIAP) y ejerció como docente en la Universidad de Panamá (1986-2014) y la Universidad Santa María La Antigua (1996-2012). Durante su carrera profesional en el IDIAP, se ha desarrollado como investigador y ha desempeñado diversos cargos técnicos/directivos, tales como director nacional del Programa de Investigación e Innovación para la Competitividad del Agronegocio; coordinador técnico pecuario CIA Azuero; coordinador técnico de la Estación Experimental de El Ejido; gerente de proyectos de investigación e innovación en diversos programas, tales como: Alternativas de alimentación del ganado durante la época seca, Investigación en especies menores, Mejoramiento de la competitividad y sostenibilidad de los sistemas de producción de leche en la Región de Azuero (2020-2022), Alternativas tecnológicas para la innovación de fincas lecheras en la Región de Azuero (2015- 2019); Mejoramiento de la competitividad de la producción de leche en diferentes zonas agroecológicas (2001-2007); Proyecto de investigación y transferencia de tecnología de leche y carne de Azuero (1995-2000). Además, dos proyectos con fondos externos (Fontagro): Diseño de sistemas silvopastoriles como estrategias a la adaptación y mitigación al cambio climático de sistemas ganaderos del trópico centroamericano (2011-2014) e Intensificación sustentable de la lechería (2018-2022). Se destaca por sus significativos aportes en el campo de la nutrición animal y producción de leche bovina de fincas ganaderas de doble propósito. Sus logros se presentan, principalmente, en el desarrollo de alternativas tecnológicas de alimentación del ganado para la época seca, tales como el uso de caña de azúcar, pasto de corte, ensilaje de maíz, sorgo forrajero BMR, soya forrajera, uso de mezclas líquidas a base de melaza urea. Producto de estas investigaciones, se ha liberado una variedad de soya forrajera (IDIAP-Candeja-17) y dos variedades de sorgo forrajero BMR (IDIAP-BMR-929-17 e IDIAP-BMR-943-17). Es autor y coautor de diversas publicaciones científicas y técnicas. Además, ha participado como expositor en diversos congresos científicos nacionales e internacionales; facilitador en la capacitación y desarrollo de capacidades a productores y profesionales de las ciencias agropecuarias, en eventos organizados por IDIAP, BNP, MIDA, BDA, asociaciones de productores y cooperativas agropecuarias, entre otras.



DOMICIANO HERRERA DOMÍNGUEZ,
investigador del Instituto de Innovación
Agropecuaria de Panamá (IDIAP).



REPÚBLICA DE PANAMÁ

— GOBIERNO NACIONAL —

Principales Alivios Económicos que mantiene el Gobierno Nacional por el alto costo de la vida

PERIODO 2021

Nº	DESCRIPCIÓN	ENTIDAD	EJECUTADO 2021 (en Millones de B/)	POBLACIÓN BENEFICIADA
1	Panamá Solidario (Vale Digital)	MIDES, MITRADEL, MIDA, AIG	990.2	1,003,243
2	Panamá Solidario (Bolsas de Comida)	MIDES, MITRADEL, MIDA, AIG	146.2	400,000 (por mes)*
3	Subsidio de Arroz	MIDA	55.6	TODOS LOS CONSUMIDORES **
4	Subsidio de Maíz	MIDA	6.7	738
5	Subsidio Leche Grado C	MIDA	6.1	2,723
6	Subsidios en la tarifa eléctrica para hogares que consumen hasta 750 Kwh	ASEP/MEF	190.4	1,080,097 (hogares) ***
7	Subsidio del Gas Licuado (Tanque de 25 lbs)	ASEP/MEF	121.7	750,631 (hogares) ***
8	Programas de Becas y Asistencia Social del IFARHU	IFARHU	404.4	1,009,297
9	Programa 120 a los 65	MIDES	176.1	121,435
10	Red de Oportunidades	MIDES	24.8	40,805
11	Programa Ángel Guardián	MIDES	18.2	18,887
12	Secretaría Nacional por la Alimentación (SENAPAN)	MIDES	4.9	8,048
13	Fondo Solidario de Vivienda (B/. 10,000 por vivienda)	MIVIOT	50.8	5,082 (hogares) ***
14	Transporte Público (Corredor, Troncal, Estudiantes)	ATTT	53.5	190,266 (diario) ****
15	Programas de Nutrición Escolar	MEDUCA	13.6	90,000 (promedio anual)
TOTAL:			B/. 2,263.21	

* Total de Bolsas de Comida Mensuales

** Directamente beneficia a 1422 productores

*** Total de Hogares por año

**** Total de Beneficiarios Diarios

¡LA PAZ SOCIAL ES GARANTÍA DE PROGRESO!