



AIG

Autoridad Nacional para la
Innovación Gubernamental

MEMORIA 2022

**EXCELENTÍSIMO SEÑOR
LAURENTINO CORTIZO COHEN**
PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA DE PANAMÁ



Mensaje del Ing. Luis Oliva

Administrador General

Memoria 2022

El 2022 ha sido un año en el cual la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental ha sido reconocido por el esfuerzo desarrollando aplicaciones para mejorar la calidad de vida de los ciudadanos y enfrentar la pandemia del Covid-19.

Muestra de ello es que hemos avanzado 17 posiciones en el Índice de Participación Electrónica y escalado en el Índice de Desarrollo de Gobierno Electrónico en la encuesta de la Organización de las Naciones Unidas.

Adicional, hemos sido galardonados por parte de la empresa ESRI con el premio de la mejor aplicación desarrollada durante la pandemia, utilizando datos geoespaciales.

Por el desarrollo del Sistema de Información Panavac-19 fuimos premiados por la Organización de las Naciones Unidas, por el esfuerzo desarrollado en el proceso de vacunación contra el Covid-19, reconocimiento que fue entregado en el Día del Servidor Público como premio a la Excelencia al Servicio Público 2022.

Apoyamos en el desarrollo de las aplicaciones de Combustible Solidario que ha beneficiado a más de 800 mil panameños con este subsidio. Panamá es uno de los países con el combustible más barato del mundo.

Hemos trabajado con varias instituciones, dentro de las cuales sobresale el Banco Hipotecario, que ha lanzado 12 trámites en la página de Panamá Digital. También hemos desarrollado trámites con la Autoridad Panameña de Alimentos y con Farmacias y Drogas.

Desarrollamos el proyecto del Portal de Comercio Exterior y Logística, que seguro será un gran impulso para todos los procesos logísticos y aduaneros. De igual manera, hemos podido enlazar los múltiples sistemas para ser más eficientes en el uso de los datos y así agilizar los procesos dentro de la cadena logística de nuestro país.

Para el 2023 estaremos trabajando en proyectos de comunicación con el fin de poder cerrar la brecha de Internet. También en proyectos que ya hemos arrancado en 2022 con las consultas al mercado y que confiamos podamos ejecutar en 2023.

Esperamos que con el cierre de esta brecha acerquemos al gobierno nacional a muchas más personas, a través de los trámites digitales que permiten que nuestra población pueda estar más cerca del gobierno, sin tener que viajar largas distancias.



Ing. Luis Oliva

AIG y Caja de Ahorros revolucionan la banca con la incorporación de la cédula como método de pago



noviembre 16, 2021

Como parte de su transformación tecnológica, su misión de inclusión financiera y de llevar la banca más cerca de los panameños, Caja de Ahorros firmó un convenio con la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), que le permite la administración de la Plataforma de Medios de Pagos Del Estado, creada para los diversos programas de beneficios sociales.

Con la incorporación a esta plataforma, El Banco de la Familia Panameña, ofrecerá alternativas de pagos mediante la cédula de identidad personal en más de 20 entidades estatales y comercios afiliados a este ecosistema que estará accesible a toda la población. Adicional, y en una segunda fase, se añadirán más métodos de pagos como la billetera electrónica, sin contacto y código QR.

AIG y SSNF firman convenio marco de cooperación y asistencia técnica

La Superintendencia de Sujetos no Financieros (SSNF) y la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), firmaron un Convenio Marco de Cooperación y Asistencia Técnica, con el objetivo de establecer los mecanismos necesarios que permitan desarrollar acciones de cooperación y entendimiento entre ambas entidades.

El convenio que fue firmado por Víctor Delgado, Superintendente de la SSNF y Luis Oliva, Administrador General de la AIG, está dirigido a apoyar la formación técnico-profesional e impulsar el desarrollo interinstitucional de ambas entidades, mediante una alianza estratégica de largo plazo que permitirá la realización de acciones, el intercambio y la transferencia conjunta de conocimientos, servicios de formación profesional y asistencia en los diversos campos tecnológicos que requieran, de acuerdo a su competencia.

noviembre 16, 2021



El convenio tiene como objetivo apoyar la formación técnico-profesional e impulsar el desarrollo interinstitucional

Panamá, sede de la “XV Reunión Anual de la Red GEALC” FFFDD



noviembre 24 , 2021

Panamá se convirtió en la sede de la XV Reunión Anual de Gobierno Digital de la RED GEALC, grupo que reunió a las autoridades de las agencias de gobierno digital de los países de la región, con el fin de impulsar una cooperación horizontal en el campo de la tecnología e innovación.

Durante los días 18 y 19 de noviembre, en formato semipresencial, esta reunión se convirtió en un espacio para abordar temáticas relacionadas a la transformación digital en Panamá, los desafíos de los perfiles profesionales en la administración pública y la transformación para la reactivación: lo digital como causa y efecto, entre otros temas.

IFARHU y AIG firman convenio para implementar proyectos tecnológicos que beneficien a estudiantes

Nuevas iniciativas tendientes a la transformación tecnológica que beneficia a la comunidad educativa forman parte del convenio suscrito por la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) y el Instituto para la Formación y Aprovechamiento de Recursos Humanos (IFARHU).

El acuerdo firmado por el administrador de la AIG, Luis Oliva y el director general del IFARHU, Bernardo Meneses, brinda un mayor acercamiento entre ambas instituciones con miras a unificar criterios en materia de capacitación académica y modernización tecnológica que contribuyan al cumplimiento de los objetivos institucionales.

diciembre 6, 2021



El convenio beneficiará a estudiantes panameños en temas tecnológicos

UNIVERSIDAD DE ADMINISTRACIÓN D

Panamá gana premio tecnológico convirtiéndose en un referente de innovación en América



diciembre 14 , 2021

El ministro de Salud, Luis Francisco Sucre y el Administrador de la AIG, Luis Oliva, recibieron el premio “**Special Achievement in GIS (SAG) Award**”, otorgado a Panamá por destacarse entre 100,000 organizaciones en la Conferencia Global de Usuarios ESRI 2021, por atender los flujos de trabajo y procesos complejos en la Emergencia Global por la pandemia COVID-19.

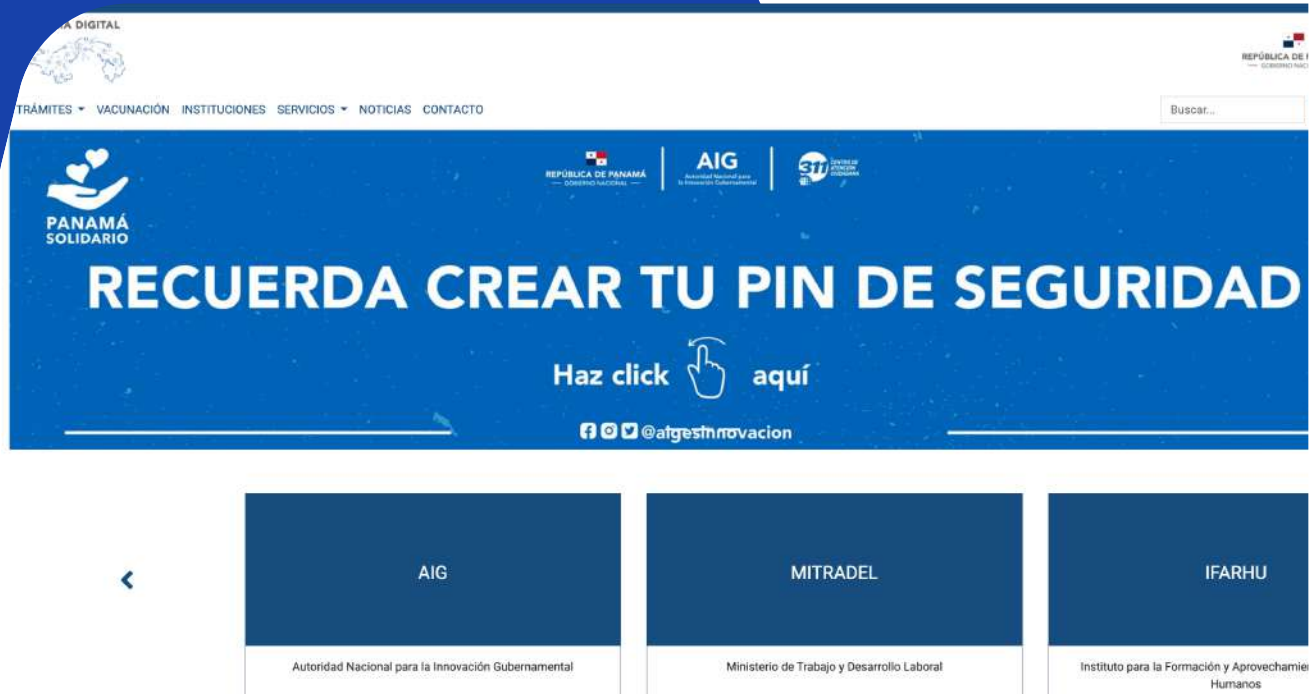
Este reconocimiento que fue entregado por Rocío Vega, Gerente de País para ESRI en Panamá, se otorga a implementaciones de usuarios de todo el mundo con el objetivo de destacar el trabajo sobresaliente con tecnología de sistemas de información geográfica reconocidas como GIS.

Pruebas de Covid-19 pueden consultarse a través de Panamá Digital

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) informa que, a través del portal Panamá Digital se ha habilitado un nuevo medio para que los ciudadanos puedan consultar los resultados de su prueba de Covid-19.

Para acceder al resultado de la prueba de Covid-19 se debe ingresar a www.panamadigital.gob.pa, dar click a la sección de vacunación y buscar la opción última prueba covid-19, ubicada debajo del Código QR.

enero 6, 2022



Panamá Digital es un portal que reúne los trámites gubernamentales en línea a través de una plataforma digital, que reduce la burocracia, facilita las operaciones de los negocios y mejora la competitividad del país.

Caja de Ahorros facilita pagos en línea a más de 20 mil usuarios de Anati



Con esa iniciativa la Caja de Ahorros busca llevar los pagos del Estado a plataformas digitales disminuyendo el flujo de personas en las instituciones y aumentando la recaudación.

Como banco adquirente N°1 del Estado, Caja de Ahorros beneficiará a más de 20 mil clientes de la Autoridad Nacional de Administración de Tierras (Anati) al ofrecer, por primera vez, con su plataforma de medios electrónicos la opción de pagos de los servicios catastrales con tarjeta Clave, complementando la recaudación vía web, en la que ya están disponibles el uso de tarjetas VISA y Mastercard.

Con esta alianza interinstitucional entre Anati y Caja de Ahorros, así como la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) como administradora, se brindará a los ciudadanos la oportunidad de tener los servicios catastrales 24/7, facilitando la tecnología y la modernización de las instituciones generando ahorro en tiempo y dinero.

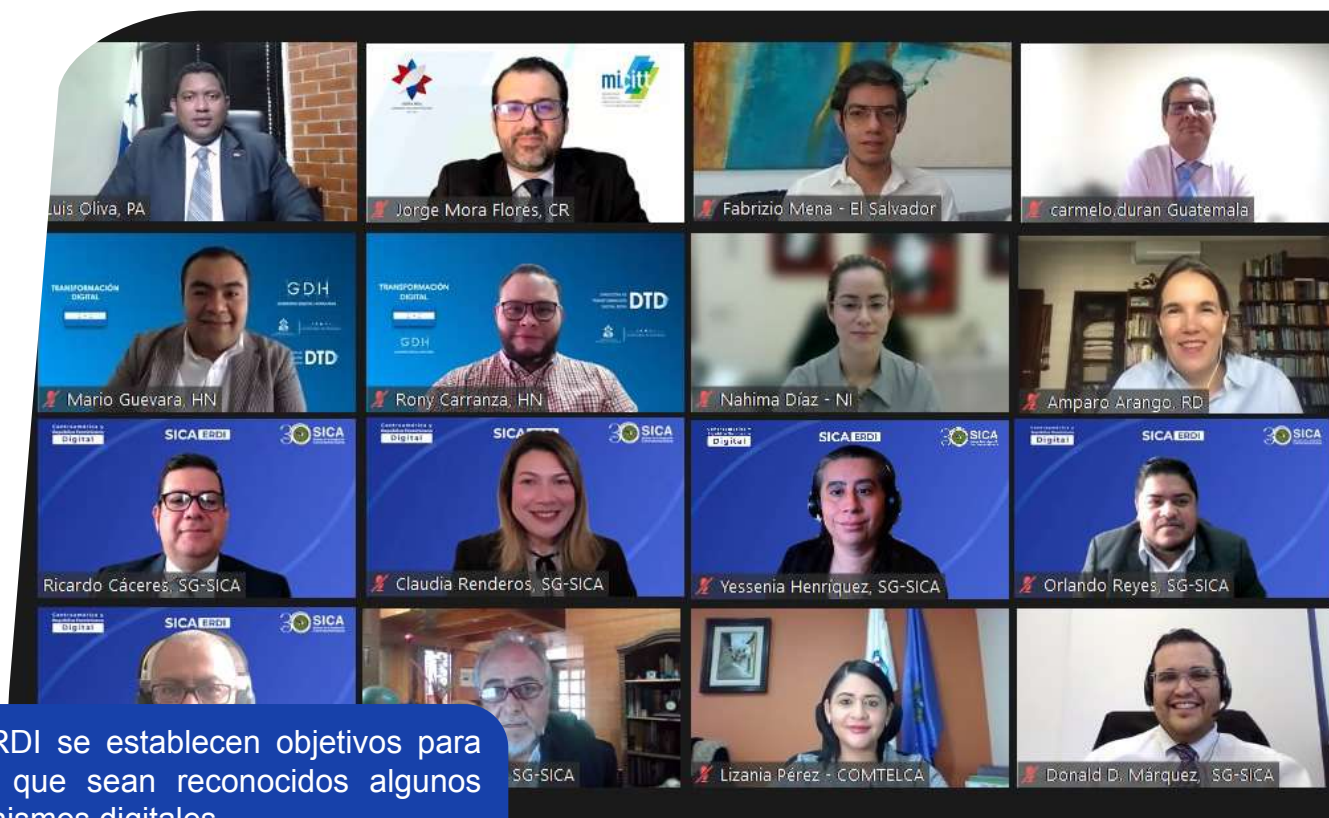
Panamá asume nueva Presidencia Pro Tempore del Grupo Ad Hoc de la ERDI de la ERDI

Panamá asumió en el primer semestre del 2022, la nueva Presidencia Pro Tempore del Grupo Ad Hoc de la Estrategia Regional Digital para el Desarrollo de la Sociedad de la Información y el Conocimiento (ERDI) en el Sistema de la Integración Centroamericana (SICA).

A través de la gestión de Luis Oliva, Panamá impulsará diversas iniciativas, entre estas, la implementación de la firma digital transfronteriza, mecanismo tecnológico que permitirá romper las fronteras físicas para disfrutar de una Centroamérica sin límites digitales.

Recientemente se realizó la primera reunión liderada por Luis Oliva para revisar el Plan de Acción 2022, en conjunto con los miembros de la ERDI en el SICA.

enero 27, 2022



Portal de Datos Abiertos alcanza 3000 publicaciones



Panamá logró la publicación de más de 3000 Datos Abiertos de Gobierno, iniciativa liderada por la Autoridad Nacional de Transparencia y Acceso a la Información (ANTAI) y la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), que nace de un proyecto que tiene como objetivo utilizar los Datos Abiertos de Gobierno para promover la transparencia, la rendición de cuentas y el desarrollo sostenible en Panamá.

En el portal www.datosabiertos.gob.pa las entidades del Estado pueden publicar datos sobre gobiernos locales, salud, transporte y logística, turismo, banca y finanzas, innovación y tecnología, servicios públicos y desarrollo social.

AIG y Fortinet firman acuerdo de colaboración en materia de ciberseguridad



febrero 24, 2022

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) y Fortinet, firmaron un Memorando de Entendimiento con el cual, la compañía multinacional apoyará con su experiencia en ciberseguridad, por un plazo de 36 meses, con capacitación, transferencia de conocimiento tecnológico e intercambio de información estratégica sobre ciberamenazas a la institución que lidera la transformación digital en Panamá.

“La AIG tiene el objetivo claro de impulsar la transformación digital de Panamá, esto incrementa naturalmente las posibilidades de vulnerabilidades. Por ello, nos fijamos la meta de ampliar las capacidades nacionales de ciberseguridad, que permitan hacer frente a este desafío”, manifestó Luis Oliva, administrador general de la AIG.

Hans Fermín, vicepresidente de Fortinet para Centroamérica y el Caribe, señaló que “como proveedor líder de ciberseguridad a nivel mundial y en Panamá, es nuestra responsabilidad colaborar con el Gobierno, no solo para mejorar la resiliencia cibernética en sus servicios y operaciones, sino también para hacerlo en las infraestructuras críticas y los servicios esenciales del país”.

AIG brinda avances del tablero digital de supervisión para el Plan Colmena

Durante la reunión de Consejo de Gabinete el miércoles 27 de abril, la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) brindó los avances del Sistema de Gestión para el Plan Colmena, desarrollado en conjunto con el Ministerio de Desarrollo Social (MIDES) y la Secretaría Técnica del Gabinete Social, el cual permitirá la supervisión de la ejecución de la estrategia.

La plataforma, que estará disponible para las autoridades del Gabinete Social, les permitirá ver a través de un tablero dinámico, el desempeño de la ejecución de los proyectos en el marco del Plan Colmena.



mayo 4, 2022

Este servicio en línea tiene el objetivo de facilitar a cientos de empresas del rubro de cosméticos el proceso de registro.

AIG y Banco Hipotecario Nacional lanzan doce nuevos trámites disponibles en Panamá Digital



Esta información podrá ser presentada a detalle para cada corregimiento de acuerdo con cada una de las 12 áreas de acción del Reloj Colmena.

mayo 6, 2022

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) completó la digitalización de doce (12) nuevos trámites con el Banco Hipotecario Nacional (BHN). Ambas entidades anunciaron que ya están disponibles en www.panamadigital.gob.pa, el Portal Único del Ciudadano, que reúne el acceso a múltiples trámites gubernamentales al alcance del ciudadano, de forma transparente, segura, eficiente y cómoda para los usuarios.

“La reingeniería de procesos y digitalización de trámites son procesos complejos que conllevan muchas horas hombre para optimizar y simplificar la operación y lograr la interoperabilidad de los sistemas”, aseguró Luis Oliva, Administrador General de la AIG, reconociendo la labor de los equipos de trabajo de ambas instituciones al completar una docena de trámites.

Con este nuevo hito, más de 39 mil clientes del banco podrán utilizar sus perfiles de Panamá Digital para iniciar los trámites relacionados al financiamiento de sus viviendas, avanzando así en el objetivo de transformación digital del Estado, pilar importante de la Agenda Digital Nacional de la AIG.

Panamá se encamina hacia la implementación de la tecnología 5G



mayo 13, 2022

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ASEP) y CAF – Banco de Desarrollo de América Latina, organizaron el taller “Una Mirada Prospectiva hacia 5G en Panamá” con el objetivo de examinar las necesidades, retos y oportunidades para la estructuración de una hoja de ruta para la implementación de esta tecnología en Panamá.

“Tenemos un reto y un camino por recorrer, teniendo en cuenta que debemos seguir impulsando los recursos a nivel del espectro para lograr aumentar así la cobertura en Panamá y de esa manera continuar conectando a los no conectados”, manifestó Armando Fuentes, Administrador General de la ASEP, durante la inauguración del Foro.

La transformación digital del estado sigue avanzando

Con el objetivo de reducir los costos de la interacción entre los ciudadanos y empresas con el Estado, contribuyendo así a la recuperación económica inclusiva, el Gobierno de Panamá y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) firmaron un contrato de préstamo por US\$60 millones, el cual será ejecutado por la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental. El programa será implementado en un período de cinco años, y permitirá al Estado avanzar sustancialmente hacia los siguientes logros específicos:

- Incrementar la eficiencia en la prestación de trámites y servicios para ciudadanos y empresas.
- Mejorar la efectividad de la ciberseguridad de los servicios digitales.
- Incrementar la demanda de trámites y servicios digitales, con énfasis en las poblaciones vulnerables.

mayo 20, 2022



“Panamá Digital”, será implementado en un período de cinco años.

Entidades públicas se unen en el “Reto por la Inclusión”



mayo 26, 2022

Panamá, 26 de mayo de 2022. Unas 23 instituciones públicas se unieron en el “Reto por la inclusión”, con el objetivo de implementar en sus páginas web, soluciones digitales que permitan el acceso a la información pública a personas con discapacidad.

Esta iniciativa forma parte de la implementación del compromiso del IV Plan de Acción Nacional de Gobierno Abierto Panamá, que promueve estrategias de inclusión y accesibilidad en los sitios web de todas las instituciones públicas.

AIG participa como miembro en la primera Junta Directiva del ITSE



mayo 26, 2022

La Autoridad Nacional de Innovación Gubernamental va a seguir apoyando todas las iniciativas tecnológicas que representan un hito en la historia de Panamá, indicó Yen Caballero, Director del departamento de Innovación Educativa de AIG, durante la ceremonia de instalación de la primera Junta Directiva del Centro de Investigación e Innovación Educativa, Ciencia y

Con la instalación de la primera Junta Directiva de CIIECYT-AIP conformada por el Ministerio de Comercio, AIG, el Sindicato de Industriales de Panamá y el Consejo Nacional de la Empresa Privada, el Instituto Técnico Superior Especializado (ITSE) establece la base formal en la innovación, ciencia y tecnología, garantizando la calidad de su formación y brindando servicios al país.

“Combustible Solidario”, brinda alivio temporal en precio de combustibles



junio 3, 2022

A partir de este viernes 3 de junio conductores de vehículos selectivos, colectivos y buses colegiales podrán beneficiarse del programa “Combustible Solidario” y adquirir a un precio fijo de B/. 3.95 el galón de gasolina de 91 y 95 octanos y el diésel bajo en azufre respectivamente.

La Autoridad Nacional de Innovación Gubernamental (AIG) en apoyo a la Autoridad Nacional de Tránsito y Transporte Terrestre (ATTT), habilitó el programa “Combustible Solidario”, en la Plataforma Integradora de Medios de Pago del Estado, con el propósito de mantener el control de la asignación de beneficio para registro de operaciones de suministro de combustible.

Presentan proyecto Libreta Digital



junio 9, 2022

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) presentó ante el Ministerio de Educación (MEDUCA) el proyecto “Libreta Digital”, con el objetivo que los centros educativos del sector público tengan un Sistema de Información para la captura de notas, asistencias y apreciación de los estudiantes.

El Proyecto Interinstitucional entre AIG y el MEDUCA, se orienta en el diseño, desarrollo e implementación de un Sistema de Información que debe tener la capacidad para atender a más de 3,000 planteles escolares oficiales con matrícula de 850,000 alumnos y 48,200 docentes, aproximadamente, en todo el país.

AIG establecerá la hoja de ruta para la Adopción de IPv6 en las entidades públicas del Estado



junio 9, 2022

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) presentó los resultados del Proyecto de Coexistencia entre los Protocolos IPv4 e IPv6 en la Red Nacional Multiservicios (RNMS), con el fin de iniciar de manera tangible el proceso de adopción de IPv6 en las entidades públicas de Panamá.

Protocolo de Internet Versión 6 (IPv6), es la nueva versión del Internet Protocol (IP), diseñado por Internet Engineering Task Force para reemplazar, en forma gradual, a la actual versión IPv4, debido al agotamiento de las direcciones IP de esta última versión.

Analizan situaciones de emergencia en Ejercicio de Simulación de Ciberseguridad



junio 14, 2022

El Administrador de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), Luis Ricardo Oliva, participó en el “Ejercicio de Mesa” que busca, con la participación de 16 entidades del Gobierno Nacional, coordinar respuestas de incidentes cibernéticos.

Este compromiso, parte de la iniciativa de la Asociación de Ciberseguridad y Conectividad Digital del gobierno de los Estados Unidos, analiza en un entorno no amenazante, diversas situaciones de emergencia simuladas.

Entidades se entrenan en manejo de incidentes de ciberseguridad



Diversas instituciones participan en este entrenamiento en manejo y respuestas de incidentes de ciberseguridad.

junio 16, 2022

Miembros del Equipo de Respuesta a Incidentes de Seguridad de la Información (CSIRT Panamá), de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), Ministerio Público y Ministerio de Seguridad reciben entrenamiento en manejo y respuestas de incidentes de ciberseguridad por parte del Instituto de Ingeniería de Software (SEI) de la Universidad Carnegie Mellon de los Estados Unidos.

A través de esta capacitación, coordinada por la Dirección Nacional de Ciberseguridad de AIG, se busca que personal calificado de las entidades tengan una mayor capacidad de ciberseguridad, que los ayude a proteger los sistemas y puedan coordinar y responder ante incidentes de seguridad en el rol que cada uno de ellos realizan.

Presentan digitalización de Registro Sanitario de Cosméticos

Este servicio en línea tiene el objetivo de facilitar a cientos de empresas del rubro de cosméticos el proceso de registro.

junio 17, 2022

La Dirección Nacional de Farmacia y Drogas del Ministerio de Salud (Minsa) presentó la digitalización del Registro Sanitario de Cosméticos, desarrollada por la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG).

La modernización de la Dirección Nacional de Farmacia y Drogas es uno de los temas de la mesa técnica de medicamentos que preside el vicepresidente de la República, Gabriel Carrizo, y es uno de los pilares para alcanzar mayores niveles de madurez ante la OPS/OMS.

ONU premia a la AIG por el Sistema de Información Panavac-19



A través de esta iniciativa se premian los logros creativos y contribuciones de las instituciones que conducen a una administración pública más eficaz y sensible en los países de todo el mundo.

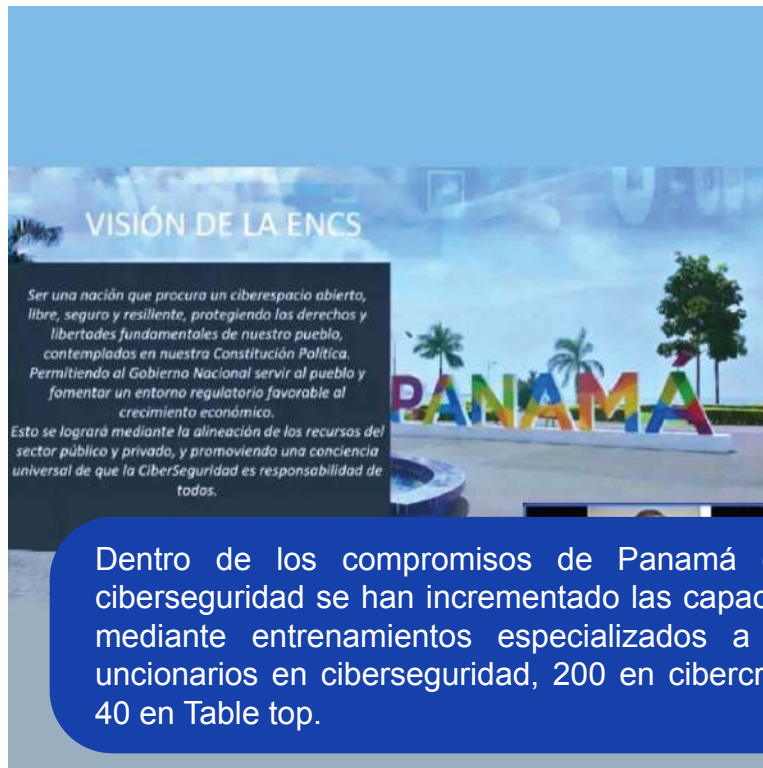
junio 22, 2022

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) ha sido galardonada con el Premio al Servicio Público de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) 2022, por la iniciativa “Sistema de Información de Vacunación contra la COVID-19 /PanavaC-19”.

La distinción recibida por AIG, en la categoría de “Resiliencia institucional y respuestas innovadoras a la pandemia de COVID-19”, se da en el marco del Día de la Administración Pública de las Naciones Unidas, a través del cual se honra la virtud del servicio público para la comunidad y su contribución en el proceso de desarrollo.

El Premio de Servicio Público de la ONU es el más prestigioso reconocimiento internacional a la excelencia en el servicio público.

Compromisos de Panamá con la Ciberseguridad



junio 23, 2022

Durante su participación en la reunión virtual de la Comisión de Seguridad Hemisférica, de la Organización de los Estados Americanos (OEA), Juan Ramón Anria, director nacional de Ciberseguridad de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) se refirió a la Estrategia Nacional de Ciberseguridad de Panamá (ENCS).

Se refirió a los cuatro pilares de la estructura de la ENCS: Proteger la privacidad y los derechos, disuadir y castigar los ciberdelitos, proteger las infraestructuras crítica y fomento de cultura de ciberseguridad.

“Servir al país, durante la pandemia, es un gran legado”, expresó el vicepresidente José Gabriel Carrizo al equipo de trazabilidad Panavac-19



junio 24, 2022

El vicepresidente de la República y ministro de la Presidencia, José Gabriel Carrizo, en nombre del Gobierno Nacional, agradeció al equipo interinstitucional de oficiales de trazabilidad PanavaC-19 por el extraordinario trabajo realizado para lograr con éxito la trazabilidad del proceso de vacunación contra la Covid-19.

El acto de reconocimiento realizado en el Ministerio de la Presidencia se dio dentro del marco del Premio al Servicio Público 2022 de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), por la iniciativa “Sistema de Información de Vacunación contra la COVID-19 /PanavaC-19”, utilizado en beneficio de los panameños durante la pandemia.

La AIG traspasa Sistema de Información PANAAC-19 al Ministerio de Salud

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) traspasó al Ministerio de Salud (Minsa) la administración y operación del Sistema de Información digital de vacunas contra la Covid-19 (PanavaC-19).

Con la firma del documento por parte del ministro de Salud, Luis Francisco Sucre y el administrador general de AIG, Luis Ricardo Oliva se oficializó el traspaso en su totalidad, de la capacidad de operación y administración de estas herramientas tecnológicas desarrolladas por AIG para atender la estrategia de vacunación durante la pandemia.



El Sistema de Información digital de vacunas contra la Covid-19 le permite al Minsa seguir ampliando los servicios digitales de salud.

AIG participa en II Hackathon para Copernicus Centroamérica



julio 6, 2022

Durante su participación en la ceremonia de apertura de la II Hackathon para Copernicus Centroamérica, donde se abordan temas sobre la agricultura, bosques y recursos hídricos el administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), Luis Ricardo Oliva indicó que en el ámbito agrícola hay mucho que hacer, sobre todo en la inflación y la escasez de alimentos.

Copernicus es un programa de la Unión Europea que tiene como objetivo la observación y monitorización del planeta y sus ecosistemas.

Congreso Blockchain Summit Latatm 2022 en Panamá



julio 8, 2022

El administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) Luis Ricardo Oliva participó en la inauguración del evento Blockchain Summit LatAm en el que se abordan temas sobre actualizaciones de Blockchain, criptomonedas y temáticas relacionadas.

Este evento es apoyado por AIG y se extiende hasta hoy viernes, en Panama Convention Center. Participan más de mil personas, 130 expositores y 40 empresas e instituciones de todo el mundo.

Todos los propietarios de vehículos particulares se benefician del subsidio de combustible

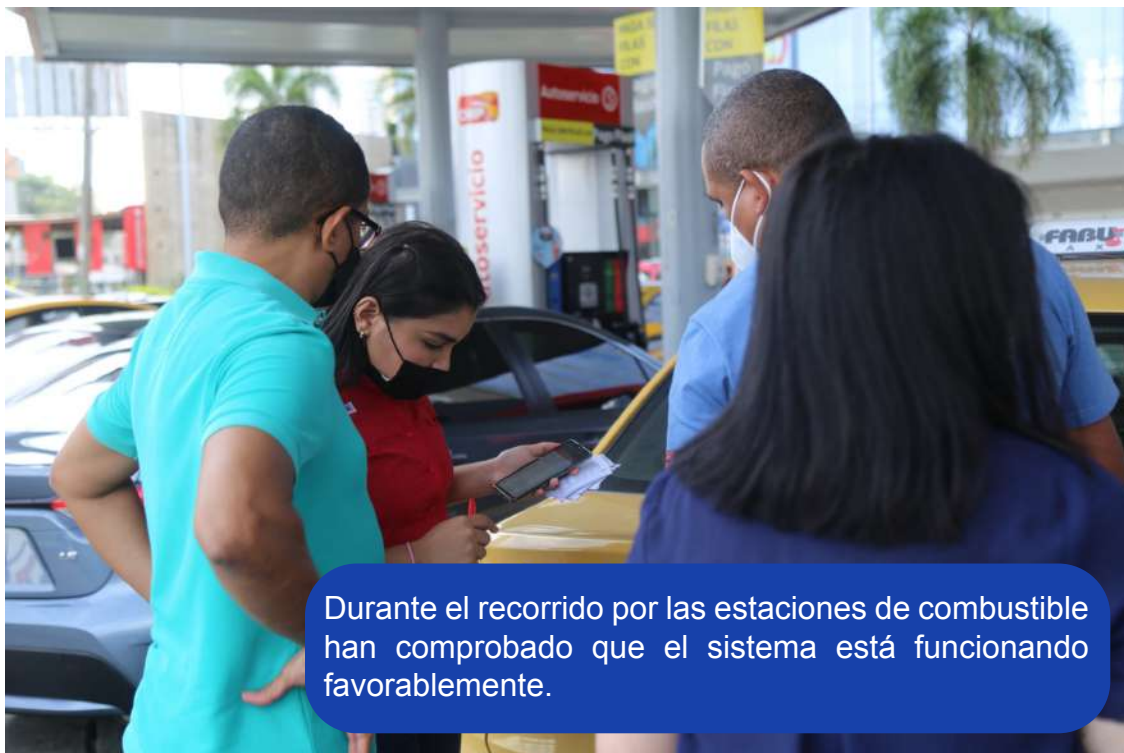


julio 14, 2022

Todos los propietarios de vehículos particulares, sin exclusión de costo y año del auto, serán beneficiados con el subsidio de combustible, por tres meses, informó el administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental, Luis Ricardo Oliva.

Desde la medianoche del viernes 15 de julio, todos los conductores de vehículos particulares podrán hacer uso de este beneficio anunciado por el presidente de la República Laurentino Cortizo Cohen, y aprobado por el Consejo de ministros, mediante Resolución de Gabinete 78-22.

Más de 156 mil conductores de vehículos particulares se han activado, hasta la fecha, en subsidio de combustible



Durante el recorrido por las estaciones de combustible han comprobado que el sistema está funcionando favorablemente.

julio 15, 2022

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) informa que más de 156 mil conductores de vehículos particulares se han activado hasta el mediodía de este viernes para recibir el subsidio de combustible, otorgado por el Gobierno Nacional, a B/.3.95 el galón.

Desde primeras horas de este 15 de julio, cuando se inició el beneficio, personal de AIG y la Autoridad Nacional de Tránsito y Transporte Terrestre realizaron recorridos por las estaciones de combustible, para verificar el proceso, a través del cual, los ciudadanos pueden adquirir el combustible a un precio más bajo por un periodo de tres meses.

Cada país debe identificar sus Infraestructuras Críticas para desarrollar planes de protección contra ciberataques



The image shows a screenshot of a webinar presentation slide. At the top, there is a video conference interface with five participants: 'afigueroa-consu...', 'BID-Santiago Paz', 'Juan Ramon Anria', 'Roberto Lopez', and 'david moreno'. The main slide content features a blue and white network diagram background. It includes the logos for 'REPÚBLICA DE PANAMÁ GOBIERNO NACIONAL' and 'AIG Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental'. The title of the slide is 'CIBER SEGURIDAD EN PERSPECTIVA DE LAS INFRAESTRUCTURAS CRITICAS'. A blue callout box contains the text: 'Es importante identificar las infraestructuras críticas para desarrollar estrategias.' At the bottom right, the name and title of the speaker are listed: 'Juan Ramón Anria, Director Nacional de Ciber Seguridad'.

julio 21, 2022

Durante su participación en el Webinar Regional de “Ciberseguridad: Infraestructuras Críticas”, organizado por la Red de gobierno electrónico de América Latina y el Caribe (Red GEALC), Juan Ramón Anria, director nacional de Ciberseguridad de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), se refirió a la importancia de poder identificar las Infraestructuras Críticas (IC) para desarrollar estrategias efectivas que las puedan proteger.

Anria definió las IC como los sistemas físicos o virtuales que facilitan las funciones y servicios esenciales básicos a nivel social, económico y medioambiental, entre otros.

Desarrollo de la Agenda Digital ha dinamizado el proceso de transformación del Estado

The screenshot shows a presentation slide with the following content:

- 2.1. PROCESO DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL**
- Transformación Digital** (with a gear icon)
- Text: "El desarrollo de la Agenda Digital 2020, permitió a la AIG establecer las bases que iniciaron un dinámico proceso de transformación del Estado, manteniendo la premisa de que todos los esfuerzos gubernamentales, en este aspecto, se encaminaran en una planificación dispuesta a lograr un 'Ciudadano Digital'."
- Text: "Gracias a esta estrategia fue que pudimos enfrentar, con mayor velocidad, muchos de los retos relacionados con tecnología, facilitando la mitigación de la pandemia ocasionada por el virus del Covid 19 en nuestro país."
- Logos for "REPÚBLICA DE PANAMÁ GOBIERNO NACIONAL" and "AIG Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental".
- Four smaller images showing digital services: "PANAMÁ DIGITAL", "SOLICITA TU SEGUNDA DOSES", "RECUERDA CREAR TU PIN DE 5", and "Solicita tu Plan Educativ".
- A "VALE DIGITAL" form.
- A blue callout box with the text: "La Agenda Digital está encaminada a la transformación digital del Estado."
- Logos for "LD" and "+15" are visible in the bottom right corner.

julio 29, 2022

Durante su participación en la reunión virtual sobre “Inversión en Infraestructura Digital para el Desarrollo Económico de Panamá”, organizado por la Cámara Americana de Comercio e Industria de Panamá (AmCham), Alkin Saucedo, director de Telecomunicaciones de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), se refirió a las iniciativas para la conectividad que se desarrollan en el sector público panameño.

Indicó que desde el 2020 el Gobierno Nacional, a través de AIG, ha establecido la Agenda Digital cuya directriz está encaminada a la transformación digital del Estado la cual tiene entre sus objetivos disminuir la brecha de la desigualdad, aumentar la competitividad del país, la capacidad de resiliencia y acompañar a las entidades públicas durante el proceso.

Presentan los avances de la implementación de IPv6 en las entidades del Estado



El IPv6 es implementado en las entidades del Estado.

agosto 8, 2022

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) participó en una reunión organizada por InteRed Panamá con el objetivo de dar a conocer los avances sobre la adopción del protocolo IPv6 en las entidades del Estado, para la modernización de la gestión pública.

Alkin Saucedo, director de Telecomunicaciones de AIG se refirió a la implementación del plan piloto que se está ejecutando en la Red Nacional Multiservicios (RNMS) con el fin de iniciar, de manera tangible, el proceso de adopción de IPv6 en las entidades públicas de Panamá.

AIG realiza taller sobre tecnología de observación de la Tierra



Durante el taller se expusieron temas sobre tecnología de observación de la Tierra.

agosto 11, 2022

La Dirección Nacional de Farmacia y Drogas del Ministerio de Salud (Minsa) presentó la digitalización del Registro Sanitario de Cosméticos, desarrollada por la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG).

La modernización de la Dirección Nacional de Farmacia y Drogas es uno de los temas de la mesa técnica de medicamentos que preside el vicepresidente de la República, Gabriel Carrizo, y es uno de los pilares para alcanzar mayores niveles de madurez ante la OPS/OMS.

Realizan Segundo Simposio hacia una Agenda Nacional de Investigación Educativa



Durante el taller se expusieron temas sobre tecnología de observación de la Tierra

agosto 16, 2022

Importantes investigadores en el tema de la educación participaron este martes en el "Segundo Simposio hacia una Agenda Nacional de Investigación Educativa", organizado por el Centro de Investigación Educativa (CIEDU) para actualizar la agenda de investigación educativa de la República de Panamá.

Durante el evento realizado en el Centro de Convenciones de Ciudad del Saber, el administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), Luis Ricardo Oliva se refirió a la importancia del uso de los datos y la automatización de los procesos dentro de la educación para poder identificar y predecir el comportamiento del estudiante.

Capacitan a estudiantes panameños en temas de ciberseguridad



agosto 18, 2022

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), el Programa de Ciberseguridad adscrito al Comité Interamericano contra el Terrorismo (CICTE) de la Organización de los Estados Americanos (OEA) y la Fundación Citi iniciaron el programa internacional "Creando una Trayectoria Profesional en Ciberseguridad, Pathways2Progress" para capacitar a 50

El objetivo del programa virtual es capacitar a estudiantes de contextos económicos vulnerables procedentes de dos universidades para que mejoren su empleabilidad a largo plazo, a través de 40 horas de formación técnica sobre fundamentos básicos de ciberseguridad, gestión de incidentes, análisis de amenazas y el análisis forense, así como cuatro horas sobre desarrollo profesional.

Realizarán V Foro de Gobernanza de Internet en Panamá



agosto 18, 2022

Con el objetivo de generar un espacio de diálogo integral sobre el desarrollo del Internet y las nuevas tecnologías en el país, se realizará el V Foro de Gobernanza de Internet en Panamá (IGF) el 31 de agosto en el Centro de Convenciones en Ciudad del Saber.

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) es miembro organizador de este evento anual que reúne al sector público, privado, sociedad civil, comunidad técnica y académica, en igualdad de condiciones y mediante un proceso abierto e inclusivo.

Analizan el uso de los datos para lograr mejores resultado



agosto 20, 2022

En conmemoración del Día Mundial de la Población, el Fondo de Población de las Naciones Unidas Panamá (UNFPA), realizó el conversatorio “La importancia de los datos, experiencias y análisis para lograr mejores resultados”.

Durante su participación en el panel, Luis Del Vasto, director de Ciencias de la Información de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) se refirió a la importancia del manejo de los datos de manera colaborativa entre las instituciones y las lecciones que han dejado la pandemia para planificar estrategias a corto y mediano plazo.

AIG participa en IV Encuentro Internacional de Gestión Pública



En el conversatorio Alberto Delgado expuso sobre “Implementaciones y logros dentro del proceso de transformación digital del Estado”.

agosto 20, 2022

La Facultad de Administración Pública de la Universidad de Panamá realizó el IV Encuentro Internacional Híbrido de Gestión Pública, innovando con ética y transparencia, en el que participaron expertos académicos nacionales e internacionales, estudiantes y profesionales vinculados al sector público.

Durante el evento que tuvo como objetivo sensibilizar el tema de la administración pública de la República de Panamá y de la región Latinoamericana, participó Alberto Delgado, director de Transformación Digital de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental.

Realizan taller para establecer Estrategias de Ciberseguridad



El administrador general de AIG, Luis Oliva señaló que, con la firma del Memorando de Entendimiento, Fortinet se convierte en un aliado importante para Panamá.

agosto 24, 2022

En cumplimiento con la firma del Memorando de Entendimiento entre la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) y la compañía multinacional Fortinet, se realizó este miércoles un taller donde se abordaron las tendencias a nivel digital, específicamente en el tema de ciberseguridad.

“Tenemos una misión muy importante porque cada día estamos construyendo ese gobierno digital, un gobierno cognitivo y predictivo, pero no lo lograremos si el ecosistema no está protegido”, indicó Luis Oliva, administrador general de AIG.

Presentan proyecto Modulado Dinámico del Sistema Médico-Hospitalario



agosto 24, 2022

El administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), Luis Ricardo Oliva y directores, participaron en la presentación de los resultados del proyecto "Modulado Dinámico del Sistema Médico-Hospitalario ante la pandemia COVID-19 en Panamá como Sistema de Monitoreo".

Oliva calificó como buena decisión haber iniciado esta importante investigación que busca reducir, en el sistema médico-hospitalario panameño, la volatilidad, incertidumbre, complejidad y ambigüedad en múltiples escenarios posibles.

Aspectos tecnológicos se debaten en V Foro de Gobernanza de Internet de Panamá



septiembre 1, 2022

El Internet es el segundo servicio de telecomunicaciones que aporta mayores ingresos brutos directo a todo el ecosistema de telecomunicaciones en Panamá, señaló Alkin Saucedo, director de Telecomunicaciones de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), durante la realización del V Foro de Gobernanza de Internet en Panamá (IGF).

Destacó que actualmente hay una mayor cobertura y penetración de Internet a nivel nacional, sin embargo, todavía hay desafíos que hay que cumplir y espacios como el Foro de Gobernanza se presta para que todos los actores claves puedan debatir sobre cómo cumplir con este reto y cerrar la brecha digital.

“Somos un referente a nivel mundial por lograr un sistema de trazabilidad exitoso de vacunación en la pandemia”, señaló Luis Oliva

“Dios nos utilizó como una herramienta para que se diera el proceso de vacunación de manera exitosa” expresó el administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), Luis Ricardo Oliva, durante el acto de reconocimiento al personal que apoyó al proyecto de Panavac-19 en la estrategia de vacunación.

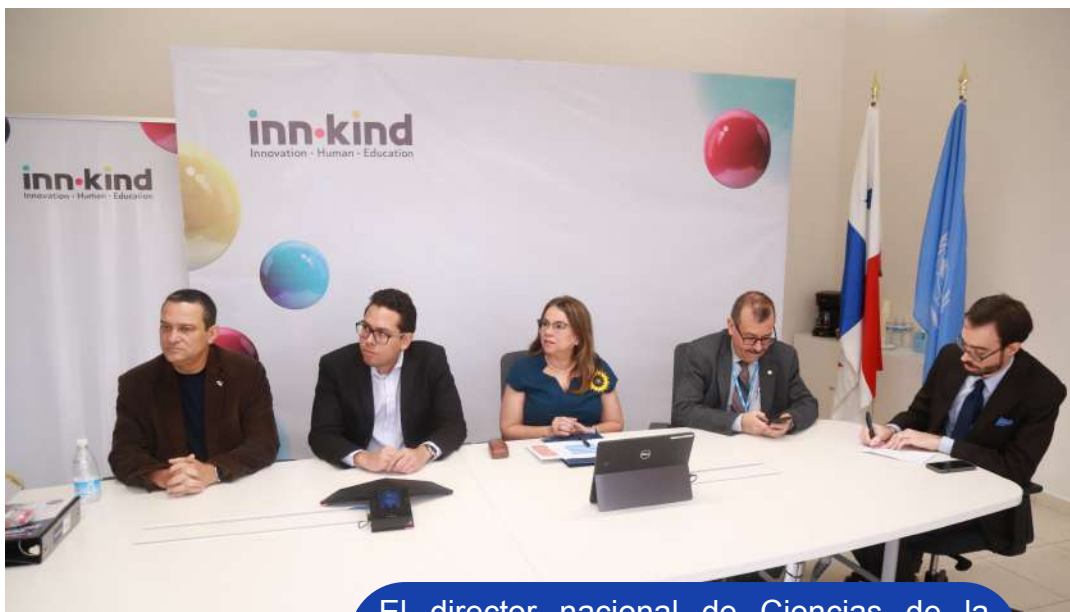
“Reconocemos con orgullo que su esfuerzo fue fundamental para que la respuesta histórica de nuestro país ante la pandemia fuera exitosa”, indican los certificados entregados a los funcionarios que trabajaron en los momentos más críticos de la pandemia, logrando con su valentía, la trazabilidad del proceso de vacunación. Dicho reconocimiento será enviado a cada uno de los funcionarios de otras instituciones que trabajaron en el proceso de trazabilidad.

septiembre 12, 2022



“El liderazgo que mantuvimos sobresalió en medio del excelente trabajo que realizaron las enfermeras, creando un precedente”, señaló el administrador de AIG, Luis Oliva, quien también fue homenajeado por dirigir el equipo.

Expertos remarcan la importancia de innovar para transformar la educación panameña



El director nacional de Ciencias de la Información de AIG, Luis del Vasto, se refirió a las herramientas tecnológicas que se pusieron a disposición de la educación panameña durante la pandemia.

septiembre 15, 2022

Panamá trabaja en empoderar a quienes hacen la educación superior y técnica en el país, fomentando la transformación digital y enfocando a la comunidad educativa en dar respuesta a las necesidades de la sociedad. Para lograrlo, los ejes de cambios deben ligarse a la innovación humana y la digitalización. En este marco, comenzó este miércoles INN.KIND, el Foro Internacional de Innovación en Educación Superior organizado por SénecaLAB.

Durante tres jornadas, expertos nacionales e internacionales disertan y debaten sobre la situación actual y las oportunidades existentes para elevar el nivel y potencial de la educación superior en Panamá y contribuir con el crecimiento del país desde la base del conocimiento de los profesionales.

Funcionarios se capacitan para prevenir incidentes cibernéticos



Mediante este taller se busca compartir información sobre incidentes de ciberseguridad.

septiembre 15, 2022

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) y el gobierno de los Estados Unidos realizaron el taller de Implementación de la Estrategia Cibernética en Panamá.

Juan Ramón Anria, director nacional de ciberseguridad de AIG, indicó que con este taller se busca implementar las mejores prácticas en el Gobierno Nacional y que se entienda la importancia de compartir información sobre incidentes de ciberseguridad con el CSIRT Panamá para ayudar con la prevención de mayores incidentes cibernéticos en distintos sectores estratégicos del país.

AIG capacita a farmacéuticos en el uso de MedicApp



septiembre 16, 2022

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) brindó este viernes una capacitación virtual a dueños de farmacias, sobre el funcionamiento de MedicApp, una herramienta tecnológica que le permitirá a sus usuarios ver en tiempo real la disponibilidad, precios de los medicamentos y cercanía de las farmacias, desde donde se encuentren.

Desarrollada por AIG y fiscalizada por Farmacia y Drogas del Ministerio de Salud (Minsa) y la Autoridad de Protección al Consumidor y Defensa de la Competencia (Acodeco), su implementación fue recomendada desde la Mesa Técnica de Medicamentos, liderada por el vicepresidente de la República José Gabriel Carrizo Jaén y aprobada por el mandatario, Laurentino Cortizo Cohen.

AIG, MEF y Senacyt presentan anteproyecto de ley para promover la investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica



septiembre 21, 2022

El administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) Luis Ricardo Oliva, presentó durante un evento realizado en la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP) el anteproyecto de ley “que promueve la Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica, así como la digitalización en procesos gubernamentales, y dicta otras disposiciones”.

La iniciativa fue presentada durante la conferencia doctoral “El Rol de la Digitalización y la Inversión en I+D+I en el Fortalecimiento del Estado de Derecho” con las ponencias de Luis Oliva en representación de AIG y Pedro Nevado Batalla, director del Centro de Investigación para la Gobernanza de la Universidad de Salamanca.

Panamá recibe elogio por el funcionamiento del acceso libre a Internet



Pedro Nevado Batalla, valoró el acceso libre a internet que existe en Panamá y las ventajas tecnológicas.

septiembre 22, 2022

El director del Centro de Investigación para la Gobernanza Global y del Programa de Doctorado Estado de Derecho y Gobernanza Global de la Universidad de Salamanca, España, Pedro Nevado Batalla, valoró positivamente el acceso libre a internet que existe en Panamá y las ventajas tecnológicas que ofrece a los ciudadanos.

“Este es el segundo país del mundo, de todos los que he visitado, que me encuentro que el acceso libre a internet realmente funciona y funciona de verdad”, dijo Nevado Batalla en su intervención en el programa “Rol de la Digitalización y la Inversión I+D en el Fortalecimiento del Estado de Derecho” que se llevó a cabo en la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP).

Vicepresidente de la República destaca logros innovadores ante la Asamblea General de la ONU

El vicepresidente y ministro de la República José Gabriel Carrizo, destacó durante su intervención ante el septuagésimo séptimo periodo ordinario de sesiones la Asamblea General de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) los proyectos desarrollados por la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG).

Señaló Carrizo Jaén que, en Panamá, como en el resto del mundo, se tuvo que enfrentar la pandemia y proteger la vida humana, especialmente la de los más vulnerables, era la misión irrenunciable, por lo que se desplegó la creatividad e innovación para desarrollar instrumentos tecnológicos que permitieron la atención directa, acceso y equidad al servicio de la población.

septiembre 23, 2022



El vicepresidente y ministro de la República José Gabriel Carrizo, destacó los proyectos desarrollados por la AIG.

Realizan primer evento E-Novation 2022



En la actividad se compartieron experiencias de temas variados y fundamentales como la importancia de la transformación digital.

septiembre 26, 2022

La empresa de servicio público de electricidad ENSA Panamá realizó el primer evento E-Novation 2022, con el objetivo de mostrar y compartir las experiencias relacionadas con las nuevas tecnologías y soluciones que contribuyen con la sostenibilidad ambiental.

Durante el evento para innovadores, el administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) disertó sobre el “Impacto de la Inversión en I + D en las Políticas Públicas”.

Analizan el tren de defensa ante las amenazas de la era digital



Es importante considerar que a nivel global la industria ferroviaria también ha ido de la mano con la transformación digital.

septiembre 27, 2022

Perfiles, roles y objetivos de los malos actores de los ciberataques fueron analizados durante el encuentro “Tren de defensa ante las amenazas de la era digital” que reunió, en las oficinas centrales del Metro de Panamá, a expertos en el tema de ciberseguridad.

Si bien es cierto, son muchos los beneficios que la tecnología nos brinda, también en medio de ese acelerado desarrollo, van surgiendo malos actores como los hacktivistas, ciberterroristas y cibersoldados que amenazan la seguridad de los sistemas informáticos y por ende la estabilidad de una nación.

Tecnología geoespacial al alcance de la mano



Carlos Kan, director nacional de Innovación de AIG indicó que muchos países se están apropiando de este conocimiento que les permite atender las necesidades del planeta.

octubre 5, 2022

Lograr que el sector público, privado y la sociedad civil aprovechen las ventajas que ofrecen las imágenes satelitales es el principal objetivo que busca la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) mediante iniciativas como el primer foro Planet Day, realizado este miércoles por la empresa Planet.

Durante la actividad se abordaron importantes aspectos sobre el desarrollo de esta tecnología satelital de imágenes, que a través de su uso libre o de licencia, permite detectar si el país atravesará sequía en algunas áreas y también vigilar potenciales enfermedades que se originan, por ejemplo, en la selva del Darién.

Explotación de datos es clave para seguir aumentando el desempeño logístico, señala Luis Oliva en Foro de Competitividad



octubre 11, 2022

La competitividad es la clave para la reactivación económica y el desarrollo del Portal de Comercio Exterior y Logística (Portcel) permite mejorar ese desempeño logístico, que de acuerdo con el Banco Mundial es el más alto de Latinoamérica, indicó el administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental, Luis Ricardo Oliva, durante su participación en la décima cuarta edición del Foro Nacional para la Competitividad 2022, (FNC)

El evento, organizado por el Centro Nacional de Competitividad (CNC), es un espacio de diálogo entre los sectores público y privado que tiene este año como lema central "Hacia una competitividad sostenible e inclusiva", con el objetivo de identificar obstáculos que limitan la competitividad del país y las tareas para subsanarlos.

Iniciativas de acceso a Internet para todos permitirá cerrar la brecha digital

octubre 11, 2022



Se mostraron los hallazgos donde se implementaron juegos digitales a través de un aplicativo móvil de aprendizaje para ayudar a que niños de 4 a 8 años desarrollaran habilidades tempranas de español y matemáticas.

Durante la presentación del resultado de la investigación “Escribo Play”, una herramienta para promover habilidades tempranas de español y matemáticas, el administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), Luis Ricardo Oliva se refirió a las iniciativas que se han ejecutado y otras que se desarrollan para que el acceso a Internet llegue a todas las regiones del país como una mejor

Señaló que para ejecutar el proyecto de llevar Internet a 1000 escuelas ubicadas en áreas de difícil acceso se cuenta con fondos, transferidos por la Autoridad de Servicios Públicos (ASEP), del 25% establecido en la Ley 197 de 2021, que en su artículo 4 crea el fondo para el desarrollo de proyectos y servicios aprobados por la Junta Asesora de Servicio y Acceso Universal (JASAU), lo que permitirá ir cerrando, de manera significativa, esa brecha digital en la que ha venido trabajando el Gobierno Nacional.

Motivan a mujeres a sumarse a la industria de la ciberseguridad, durante el Cyberwoman Challenge Panamá



octubre 12, 2022

A nivel mundial hay más de 2 millones de vacantes en el área de la ciberseguridad, dentro de los cuales hay una escases de unos 700 mil especialistas en la región de América Latina, señaló Alison August Treppel, secretaria ejecutiva del Comité Interamericano contra el Terrorismo (CICTE) de la Organización de los Estados Americanos (OEA), durante la ceremonia de apertura de la quinta versión de Cyberwoman Challenge Panamá.

El taller competitivo, coordinado por la OEA, Tren Micro y el Equipo de Respuesta a Incidentes de Seguridad de la Información (CSIRT) de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), reunió este miércoles, de manera virtual a mujeres del sector empresarial y gubernamental que fueron guiadas por un especialista para demostrar sus conocimientos y resolver los desafíos.

Trámites y plataformas digitales representan un ahorro en tiempo y recursos para el Estado



octubre 13, 2022

“Estamos dejando una política pública para que en los próximos 15 años contemos con más ingenieros, científicos y, sobre todo, con un Estado más eficiente”, afirmó Luis Ricardo Oliva, administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), durante el Decimocuarto Encuentro de Innovación y Negocios Biz Panamá 2022.

Durante su participación como panelista en el evento, organizado por la Cámara Panameña de Tecnologías de Información, Innovación y Telecomunicaciones (Capatec), Oliva destacó los avances tecnológicos que ha realizado el Gobierno Nacional y los resultados que se han obtenido en su implementación.

Presentan proyecto de Contrataciones Abiertas



octubre 14, 2022

Con el objetivo de fortalecer la publicación de datos abiertos, desarrollar las capacidades a nivel de la ciudadanía y cumplir con la rendición de cuentas, la Dirección General de Contrataciones Públicas (DGCP) presentó el proyecto "Contrataciones Abiertas y Transparencia en la Infraestructura Pública de Panamá".

El administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), Luis Ricardo Oliva señaló, durante el lanzamiento del proyecto, la importancia de promover el uso de información disponibles en Datos Abiertos para que la población la potencialice a su favor y conozca en qué se utilizan los recursos del Estado.

Más de 823 mil conductores se han beneficiado de combustible solidario



El precio del combustible subsidiado por el Estado es de B/.3.25 por galón, el más bajo de Centroamérica y uno de los más bajos de la región.

octubre 17, 2022

La Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), informa a la ciudadanía que está disponible en el enlace <https://combustible.panamasolidario.gob.pa/login.html> la calculadora de combustible solidario para gestionar y conocer cómo se está utilizando este recurso del Estado.

Desde el 18 de julio hasta el 13 de octubre, se han realizado 13.616.651 transacciones a 823,659 conductores de vehículos que han recibido este beneficio de combustible.

Plataforma Ester sigue innovando para beneficio de la educación

Los panameños han demostrado gran capacidad de innovación, logrando que sus currículos sean parte de la transformación digital señaló Luis Ricardo Oliva, administrador general de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), durante el primer encuentro de Innovación Educativa Expo Ester 2022, organizado por el Ministerio de Educación (Meduca).

“Hace más de dos años, en un momento crítico de nuestro país, nació Ester. ¿Qué íbamos a hacer con el año escolar?, cómo íbamos a impartir las clases? y, sobre todo, ¿qué plataforma íbamos a utilizar? Eran las preguntas que surgían en aquel momento”, recordó Oliva.



octubre 19, 2022

En el día dedicado al ecosistema digital Ester, participaron estudiantes, educadores de los centros educativos de San Miguelito, Panamá Centro, Este Norte y Oeste.

Conmemoran día Mundial de la Bioética



octubre 20, 2022

Hace 51 años la palabra bioética fue acuñada por el bioquímico estadounidense Van Rensselaer Potter e incluida como la disciplina que combina el conocimiento biológico con el de los valores humanos.

El director nacional de Innovación de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG), Carlos Kan, durante su presentación en la mesa redonda, se refirió al anteproyecto de ley “que promueve la Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica, así como la digitalización en procesos gubernamentales, y dicta otras disposiciones”.

La transformación digital se traduce en ahorro de muchos recursos

Con la conferencia magistral “Transformación Digital Gubernamental, mejora continua de los servicios a la ciudadanía” dictada por Alberto Delgado, director de Operaciones de Transformación Digital de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) se inauguró el VI Congreso de Ingeniería Eléctrica.

En el evento, organizado por la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), Delgado mencionó importantes proyectos de transformación digital que lleva adelante el Gobierno Nacional, entre ellos: la actualización normativa a la Ley 144 del 15 de abril de 2020, sobre planificación a través de la Agenda Digital; el Sistema de Gestión Documental Estandarizado en entidades públicas; Expediente Electrónico; Firma Electrónica Calificada;

Reingeniería de Procesos y Digitalización de Trámites Mejorados y la facilitación de Pagos en Línea y Fomento a la Inclusión Financiera.

El Gobierno Nacional a través de AIG desarrolla importantes proyectos de transformación digital.



Panamá se posiciona en participación y desarrollo de gobierno electrónico



En la clasificación global, del EGDI, Panamá se ubica en la posición 82, (84 a la 82) dos posiciones arriba y a nivel Latinoamericano, se ubica en la novena posición.

octubre 24, 2022

La última encuesta elaborada por la Organización de las Naciones Unidas (ONU), indica que Panamá escaló 17 posiciones en el Índice de Participación Electrónica (EPI) y dos en el Índice de Desarrollo de Gobierno Electrónico (EGDI).

Un logro muy importante que de acuerdo con el administrador de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) Luis Ricardo Oliva, es fruto del trabajo realizado en equipo por este gobierno que ha estado publicando información y datos.

AIG cumple 12 años innovando en el país



octubre 26, 2022

El aumento de los servicios digitales que desarrolla el Gobierno Nacional a través de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) ha contribuido a llevar la cobertura digital a las áreas de difícil acceso, aumentar la transparencia, y mejorar los servicios públicos que se traducen en tiempo de ahorro y recursos para el Estado.

La historia de la creación de esta institución galardonada por sus innovadoras plataformas tecnológicas se remonta al 2001, cuando durante la administración de la presidenta Mireya Moscoso nace con el nombre E-Panamá. Fue una época en que se empezaba a desarrollar la tecnología y desde esa oficina se apoyaba a las instituciones del Estado a diseñar sus páginas web.

En 2004 se cambia el nombre a Secretaría de la Presidencia para la Innovación Gubernamental. Durante ese periodo, hasta 2009, se fortalece el trabajo tecnológico y se crean las aplicaciones Panamá Compra, Panamá Tramita, Panamá Emprende, paz y salvo digital, Sistema del CENA del Ministerio de Economía y Finanzas, entre otros.

Es mediante la Ley 65 de 30 de octubre de 2009, que se establece la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental como la entidad competente del Estado para planificar, coordinar, emitir directrices, supervisar, colaborar, apoyar y promover el uso óptimo de las tecnologías de la información y comunicaciones en el sector gubernamental para la modernización de la gestión pública, así como recomendar la adopción de políticas, planes y acciones estratégicas nacionales.

“Venimos trabajando como país. A través de la innovación hemos aumentado la cantidad de servicios digitales, aumentado la conectividad, colaborado en la lucha contra la Pandemia y hemos contribuido también con la transparencia y servicio a la ciudadanía”, señala Oliva.

Panamá lanza diagnóstico para la transformación digital



octubre 28, 2022

El Gobierno de la República de Panamá a través de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) están impulsando la participación de diversos actores para la realización del “Diagnóstico de Preparación Digital” en el marco del Programa de Transformación Digital y la Agenda Digital 2020-2030. Panamá es el cuarto país de América Latina en implementar la herramienta, sumándose a países como Armenia, Guinea Bissau, y Samoa entre otros.

El objetivo de este ejercicio es involucrar a diversos sectores del país para tener una visión integral del nivel de avance de la digitalización en cinco pilares fundamentales: infraestructura, regulación, gobierno, economía, y personas. Se han invitado a participar en el ejercicio entidades del sector gobierno, sector privado, academia y sociedad civil.



REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —

AIG

Autoridad Nacional para la
Innovación Gubernamental