

IGF PANAMÁ 2024

Panel: "Empoderando a los Jóvenes: Educación Digital y Seguridad en Línea"

Antecedentes

En la era digital actual, la ciberseguridad se ha convertido en un pilar fundamental para el desarrollo seguro y sostenible de las sociedades. Los jóvenes, como usuarios frecuentes y activos de internet y diversas tecnologías digitales, son especialmente vulnerables a una variedad de riesgos en línea, que van desde el ciberacoso y la exposición a contenidos inapropiados hasta la suplantación de identidad y el robo de datos personales. La rápida evolución de las tecnologías y el acceso cada vez más temprano a dispositivos conectados subraya la necesidad imperiosa de educar a esta población sobre prácticas seguras en línea. En Panamá, como en muchos otros países, la educación digital y la ciberseguridad no siempre han recibido la atención necesaria dentro del sistema educativo formal, lo que ha llevado a esfuerzos fragmentados y desiguales para abordar estos desafíos. En este contexto, la creación de un espacio inclusivo y diverso, como el que ofrece el IGF Panamá, es crucial para unificar esfuerzos y promover una cultura de seguridad digital entre los jóvenes, alineándose con los objetivos de desarrollo sostenible y los principios de derechos humanos que abogan por una educación de calidad y la protección de la privacidad y la seguridad personal en el entorno digital.

Objetivos Generales:

1. Informar sobre la importancia de la ciberseguridad y la educación digital para los jóvenes.
2. Sensibilizar a la comunidad educativa, el sector privado, y la sociedad civil sobre los desafíos y oportunidades en la promoción de la seguridad en línea.
3. Generar recomendaciones específicas para la implementación de programas de educación digital que fomenten la seguridad en línea entre los jóvenes.

Objetivos Específicos:

1. Presentar estrategias eficaces para promover la seguridad en línea entre los jóvenes.
2. Proveer herramientas y recursos útiles para educar a los jóvenes sobre ciberseguridad.
3. Compartir experiencias exitosas en la implementación de programas de educación digital.
4. Fomentar la colaboración entre diferentes sectores (educación, privado, gobierno, sociedad civil) para fortalecer la ciberseguridad en la juventud.

Panelistas:

1. Iris Palma – Representante de APEDE / Unión Europea (Sociedad Civil)

irispalma11@gmail.com

2. Alexandra Montenegro – Representante de WIE (Sector Técnico) **Por confirmar

3. Verónica Osorio – AIG Panamá Cibersegura (Sector Gobierno)

vosorio@aig.gob.pa

4. Stephanie Black – GBM (Sector Privado)

sblack@gbm.net

Moderador:

- Aldo Ríos – Superintendencia de Bancos

aarios@superbancos.gob.pa

Panel 2

Desafíos Éticos y Legales de la Inteligencia Artificial y Ciberseguridad

Panelistas

Mónica Villalaz - Dirección de Promoción de Derechos de la Niñez de SENNIAF (moderadora)

Ernesto Morales - comunidad técnica

Global Partner

Mariana Quirós - Sociedad Civil

Women in Tech

Angel Salazar - empresa privada

Check Point

Esteban Peralta - academia

Panel 3 ¿Cómo puede el Gobierno utilizar la tecnología para construir un Panamá mejor?: Este panel puede discutir sobre cómo mejorar la gestión interna de la administración pública para otorgar un mejor servicio, facilitar el acceso a la información, asegurar la transparencia dentro del Gobierno para aumentar la confianza pública y fortalecer la participación ciudadana.

En Panamá, desde los distintos sectores, nos enfrentamos diariamente a una serie de retos fundamentales como por ejemplo, el hecho de que la ciudadanía necesita que el Gobierno les dé confianza en su propio futuro y en el de sus hijos, que establezca soluciones a los problemas que se plantean en el ámbito de la seguridad y la salud, que proponga soluciones a retos económicos como la falta de inversión empresarial y el estancamiento del crecimiento de la productividad o que garantice que nuestros servicios públicos puedan sobrevivir a los distintos retos que cada una de estas organizaciones enfrentan en la actualidad.

A pesar de este complejo contexto, existen grandes oportunidades a través de la innovación tecnológica que ofrece soluciones a los distintos retos a los que se enfrenta el país.

Prácticamente todos los sectores ven en la tecnología el motor que impulsará el crecimiento empresarial o proporcionará servicios públicos más eficientes, mejores y más resistentes.

El reto al que se enfrentará este Gobierno es cómo garantizar que no se desaproveche la oportunidad que brinda la innovación tecnológica.

A través de la tecnología se puede:

- Mejorar el acceso a los servicios digitales cotidianos, reduciendo los costes la Administración central y local, así como mejorar los servicios públicos.
- Hacer de Panamá uno de los lugares más fiables, seguros y protegidos para estar en línea.
- Reducir la brecha de competencias digitales para mejorar los salarios, las oportunidades y nuestra capacidad de recuperación nacional.
- Asegurar mediante las estrategias correctas, que toda la población tenga acceso a internet.
- Trabajar arduamente en la transformación digital que necesitan el CSS y el sistema de salud público.
- Evaluar y plantear el modo en que la tecnología puede ayudar al sistema de justicia penal.
- Posicionar a Panamá como un referente mundial en Datos Abiertos y mejorar nuestra posición en el ranking de países del Índice de Gobierno Electrónico de la ONU.
- Garantizar que Panamá logre avances en tecnología financiera.
- Creación de más clústeres tecnológicos en Panamá.
- Apoyar un próspero ecosistema de ética digital y de Inteligencia Artificial (IA) para permitir una mejor gobernanza y regulación.
- Digitalizar la economía cotidiana ayudando a las pequeñas empresas a prepararse para la revolución de la IA.
- Garantizar una economía de la innovación más competitiva.
- Impulsar la competitividad de Panamá como un Hub de tecnología verde.

Coordinadores de sesión: Zueline Aguilar AIG – Jenifer López NIC.pa

El enfoque es cómo el Gobierno puede utilizar la tecnología para abordar los desafíos contemporáneos.

Por lo anterior, el Panel puede estar dividido de la siguiente forma:

- Moderador: Crimson Logic Gustavo Daivis
- Sector público: Irma Hernandez
- Sector privado: Panamá Digital Gateway
- Sector academia: Ender Gonzalez - Decano de la Universidad del Istmo
- Sector sociedad civil: Ivan Mariano Mariano - Consejo de la Juventud
- Sector Tecnico: Elaine Izquierdo- Isoc Panamá