

# Minuta de Sesión 4

nombre del panel : Fragmentación de Internet, Accesos, Regulación y Soberanía Digital

## ↓ Detalles

Ubicación: Auditorio Benjamín Ayechu

Fecha: 18/09/2025

Hora: 2:00pm a 3:00pm

Voluntario 1: Joel Monroy

## ↓ Desarrollo de Sesión 1

Tema Principal: Fragmentación de Internet, Accesos, Regulación y Soberanía Digital

Participantes: André Conte Sánchez, Ing.Victor Hernández, Margareth J. Pimentel

### Desarrollo de la Sesión

Se abordaron los desafíos que plantea la fragmentación de Internet y la importancia de garantizar un acceso equitativo para todos los ciudadanos. Se destacó que, en varios países, los gobiernos ejercen control sobre el contenido que se puede consultar en línea y, en algunas regiones, incluso limitan servicios básicos como electricidad e Internet. Estas medidas generan restricciones directas a la libertad de expresión, la educación, la economía y el empleo, afectando principalmente a las poblaciones más vulnerables y alejadas de los centros urbanos.

Se discutió la relevancia de mantener Internet como un derecho fundamental, especialmente para los jóvenes en zonas rurales y comarcas, quienes dependen de la conectividad para acceder a educación, información y oportunidades laborales. Se enfatizó que la excesiva regulación, si no se maneja adecuadamente, puede profundizar la brecha digital y limitar el desarrollo tecnológico y social del país.

Fragmentación y acceso equitativo:

- La fragmentación de Internet se evidencia cuando ciertos grupos o regiones tienen restricciones en la conectividad o en el acceso a contenidos, generando desigualdad social.
- Se señaló que la legislación actual tiende a regular de manera restrictiva, en lugar de garantizar un acceso universal y seguro.
- La falta de acceso a Internet limita la economía, la educación y el empleo, impidiendo que los ciudadanos participen plenamente en la sociedad digital.

Impacto en la soberanía digital de Panamá:

- La ausencia de acceso y la desigualdad digital debilitan la soberanía tecnológica del país y limitan la capacidad de la ciudadanía para ejercer sus derechos digitales.
- Las decisiones gubernamentales sobre quién puede o no acceder a servicios digitales influyen directamente en la equidad social.
- La protección de los datos personales y la calidad de la navegación son esenciales para mantener la confianza en la infraestructura digital del país.
- La desigualdad en el acceso a Internet también proviene de factores familiares y sociales, además de las barreras impuestas por el Estado, afectando el desarrollo educativo y la inclusión social.

Regulación y derechos digitales:

- Se discutió la necesidad de establecer un marco regulatorio que garantice libertad de acceso, privacidad y seguridad de los ciudadanos.
- La regulación debe equilibrar el control necesario con la protección de los derechos digitales, evitando la censura y promoviendo la innovación tecnológica.
- Es fundamental implementar políticas que permitan un acceso responsable, seguro y sin restricciones indebidas a la información y a los servicios digitales.

Acciones recomendadas:

- Garantizar que Internet sea un derecho universal y accesible para toda la población.
- Fortalecer la protección de los datos personales y la seguridad en línea.
- Promover la educación digital y la alfabetización tecnológica desde edades tempranas.
- Diseñar políticas inclusivas que reduzcan la brecha digital y fomenten la igualdad de oportunidades en educación y empleo.
- Impulsar la participación de jóvenes y comunidades en la toma de decisiones sobre tecnología y conectividad, fortaleciendo la ciudadanía digital.
- Implementar mecanismos de monitoreo y auditoría para asegurar un uso ético, transparente y responsable de la infraestructura digital del país.