

18º FORO DE GOBERNANZA DE INTERNET DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE - LACIGF

Córdoba, Argentina, 5 y 6 de noviembre de 2025

RELATORÍA

Información de la sesión

Título de la sesión: Horizontes de transformación digital inclusiva: realidades, aprendizajes y experiencias desde las diversidades, territorios e intersecciones

Fecha y hora: 6 de noviembre de 2025 – 2:15 pm a 3:30 pm

Lugar: Sala 2 - Edificio Centro Juan Carlos Scannone S.J. de la Universidad Católica de Córdoba

Moderación:

- Fernanda Michelle Reyes Núñez - Agencia de Regulación Sanitaria (ARSA)

Panelistas:

- Alithu Bazan Talavera - Hiperderecho
- Itzel Cabrera - Barracón Digital
- Umut Pájaro - ISOC Colombia

Relatoría:

- Marión Briancesco - ProBox

Contenido de la relatoría

Mensajes centrales:

- La transformación digital en América Latina y el Caribe debe ser inclusiva y considerar las realidades específicas de grupos vulnerables como las comunidades LGBTIQ+, indígenas y rurales.

- Las políticas públicas y marcos normativos de transformación digital siguen priorizando criterios administrativos y de eficiencia, sin integrar enfoques de derechos humanos, diversidad e interseccionalidad.
- Existe una brecha digital significativa, no solo en acceso a Internet, sino también en la pertinencia del contenido, el acceso a oportunidades y la protección de datos, lo que replica exclusiones del mundo físico en el ámbito digital.
- Es crucial reconocer la tecnología como un derecho fundamental para el ejercicio de los derechos económicos, sociales, culturales y ambientales.
- Frente a contextos de exclusión, vigilancia y violencia digital, las comunidades desarrollan estrategias propias de apropiación digital, que combinan cuidado, resistencia, creatividad y autonomía.
- El trabajo colectivo reafirmó que tejer redes entre territorios, colectivos y países es una estrategia central para enfrentar la violencia digital y fortalecer procesos de transformación digital inclusiva.

Puntos principales:

- La investigación “Transformación digital para TodeS” de Hiperderecho analiza la transformación digital en Perú a partir de una metodología cualitativa y mixta que combinó: revisión sistemática de normativa, entrevistas en profundidad, trabajo directo con colectivos y netnografía. Este enfoque permitió articular tres niveles de análisis: Macro: políticas públicas, marcos normativos y diseño institucional; Meso: dinámicas socioterritoriales, culturales e institucionales; y Micro: experiencias situadas, prácticas cotidianas y procesos de apropiación comunitaria.
- En el caso peruano, la ausencia de una ley de identidad genera exclusiones estructurales, afectando de forma particular a personas trans. La investigación evidencia desigualdades territoriales: zonas rurales y amazónicas con cortes eléctricos prolongados y conectividad inestable; periferias urbanas con menor calidad de acceso frente a zonas céntricas; barreras económicas asociadas a planes de datos limitados y dispositivos de baja gama.
- Frente a este contexto, la investigación identifica cinco pilares del activismo y la apropiación digital comunitaria: cuidado, seguridad, visibilidad, resistencia y autonomía, entendiendo la tecnología como un espacio clave para existir, organizarse y no ser borrados.
- Se distinguen dos formas principales de apropiación digital: apropiación reproductiva, orientada a la comunicación básica, la organización y la subsistencia; y apropiación adaptada o creativa, que utiliza las tecnologías para

memoria colectiva, construcción identitaria, espiritualidad, celebración y producción de narrativas propias.

- En Centroamérica, la transformación digital ha avanzado principalmente en infraestructura y economía digital, pero sin integrar enfoques de diversidad, derechos humanos ni realidades territoriales, lo que profundiza exclusiones existentes.
- Una transformación digital justa debe evaluarse por la capacidad de agencia y ejercicio de derechos, y no únicamente por indicadores técnicos como conectividad o infraestructura.
- Se cuestionó la idea de la digitalización como una solución automática, señalando que puede crear nuevas brechas, especialmente para mujeres, personas trans y comunidades con trayectorias tecnológicas diversas.
- El uso de tecnologías de vigilancia (como cámaras o identificación facial) agrava escenarios de violencia y exclusión, particularmente contra personas trans y disidencias sexuales.
- Se destacó la importancia de no abandonar tecnologías existentes que siguen siendo funcionales para ciertas comunidades, y de permitir que los pueblos decidan cómo, cuándo y para qué adoptar nuevas herramientas.

Preguntas del Público:

La dinámica fue participativa y de co creación, por tanto las participaciones son incluidas en los puntos principales de esta relatoría.