



REAL

RED DE EXPERTOS Y ANALISTAS
LATINOAMERICANOS

GOBERNANZA DIGITAL Y REGULACIÓN DE REDES SOCIALES

PROYECTO SOBRE DEBATE ESTRATÉGICO Y PUBLICACIÓN DE RESULTADOS

Autor: Fernando M. Velázquez Flores

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El presente proyecto tiene como objetivo crear un espacio participativo dentro de la red R.E.A.L. para el análisis, discusión y construcción de propuestas en torno a la regulación de plataformas digitales y redes sociales.

En un contexto donde las decisiones tecnológicas impactan directamente en la democracia, los derechos humanos y la seguridad digital, resulta fundamental convocar a expertos, académicos, juristas y profesionales para generar un diálogo multidisciplinario que permita comprender y abordar los desafíos actuales desde una perspectiva estratégica y regional.

Este proyecto se fundamenta en evidencia internacional y busca posicionar a R.E.A.L. como un referente en América Latina en materia de gobernanza digital, ciberseguridad y regulación tecnológica.

OBJETIVO GENERAL

Construir un espacio colaborativo de análisis y debate especializado sobre la regulación de redes sociales, orientado a la generación de conocimiento, propuestas normativas y fortalecimiento institucional en América Latina.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Analizar el impacto jurídico, social y tecnológico de las plataformas digitales
- Identificar riesgos asociados a la manipulación algorítmica y vulnerabilidad estructural
- Generar propuestas de regulación con enfoque en derechos humanos
- Promover la participación de expertos multidisciplinarios
- Fortalecer la cooperación regional en materia de ciberseguridad y gobernanza digital

JUSTIFICACIÓN

El crecimiento exponencial de las plataformas digitales ha transformado la forma en que interactúan las sociedades, generando beneficios significativos, pero también riesgos estructurales, especialmente para grupos vulnerables como menores de edad.

La Organización de los Estados Americanos (OEA) ha advertido que los entornos digitales pueden amplificar fenómenos como la desinformación, la manipulación informativa y la erosión del debate democrático (OEA, 2021).

El Banco Mundial ha señalado que la transformación digital, si bien genera oportunidades, también incrementa las brechas de vulnerabilidad y exposición a riesgos digitales en poblaciones sensibles (World Bank, 2022).

UNICEF ha destacado que los menores enfrentan riesgos específicos en entornos digitales, incluyendo exposición a contenidos nocivos, explotación y manipulación algorítmica (UNICEF, 2021).

La Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) ha enfatizado la necesidad de marcos regulatorios que equilibren innovación tecnológica con protección de derechos fundamentales (ITU, 2020).

La Internet Society ha advertido que la gobernanza digital debe construirse sobre principios de apertura, seguridad y confianza, evitando abusos por parte de actores públicos y privados (Internet Society, 2021).

De acuerdo con diversos informes internacionales, más del 60% de la población mundial utiliza redes sociales, lo que incrementa exponencialmente el impacto de las decisiones algorítmicas en la vida cotidiana (DataReportal, 2024).

Estudios recientes han documentado que el uso intensivo de redes sociales en menores está asociado con incrementos en ansiedad, dependencia digital y afectaciones en la salud mental (BBC News, 2021).

Las recientes resoluciones judiciales y debates internacionales evidencian la necesidad de replantear el modelo de regulación digital, transitando de enfoques reactivos hacia esquemas garantistas que protejan la autonomía real de las personas.

En este contexto, R.E.A.L. tiene la oportunidad de liderar un espacio de reflexión estratégica que articule conocimiento, experiencia y propuestas concretas para la región.

POBLACIÓN OBJETIVO

- Expertos en ciberseguridad
- Juristas y especialistas en derecho digital
- Académicos e investigadores
- Funcionarios públicos
- Analistas en políticas públicas
- Profesionales del sector tecnológico

METODOLOGÍA

El proyecto se desarrollará mediante:

1. Mesas de debate virtual
2. Publicaciones especializadas en la plataforma REAL
3. Foros de discusión en Networking
4. Generación de documentos técnicos (policy papers)
5. Vinculación con instituciones académicas y organismos internacionales

FASES DEL PROYECTO

1. Convocatoria

Invitación a expertos y miembros de la red REAL

2. Diagnóstico

Identificación de problemáticas clave en regulación digital

3. Debate

Desarrollo de mesas de análisis y discusión

4. Propuestas

Elaboración de recomendaciones y documentos técnicos

5. Difusión

Publicación en Revista REAL y canales institucionales

INDICADORES DE RESULTADOS

- Número de expertos convocados
- Número de mesas y foros realizados
- Documentos generados
- Publicaciones en REAL

IMPACTO ESPERADO

- Posicionar a R.E.A.L. como referente en gobernanza digital
- Generar propuestas normativas con impacto regional

- Fortalecer redes de colaboración internacional
- Contribuir a la protección de derechos en entornos digitales
- Impulsar una agenda estratégica en ciberseguridad y regulación

La transformación digital exige no solo innovación, sino responsabilidad. El verdadero liderazgo no consiste en adaptarse al cambio, sino en anticiparlo y darle dirección.

Líder del Proyecto



Fernando M. Velázquez Flores

Ciberseguridad | Derecho Digital | Inteligencia Estratégica

 **Contacto y Redes Profesionales:**

 Correo: f.velasquez@real-oneamerica.org

Para fortalecer la vinculación, el intercambio de ideas y la colaboración internacional, se ponen a disposición los siguientes canales de comunicación y difusión académica:

- **LinkedIn:** @nadovelazquez
- **X (Twitter):** @fercyberlab
- **Instagram:** @nandociberley
- **TikTok:** @nandocyber
- **Facebook:** Nando Velázquez

REFERENCIAS

- BBC News. (2021). Instagram and young users: The impact on mental health.
<https://www.bbc.com>
- DataReportal. (2024). Digital 2024 global overview report. <https://datareportal.com>
- Internet Society. (2021). Internet governance and digital trust.
<https://www.internetsociety.org>
- International Telecommunication Union (ITU). (2020). Global cybersecurity index 2020.
<https://www.itu.int>
- Organización de los Estados Americanos (OEA). (2021). Desinformación y libertad de expresión en el entorno digital. <https://www.oas.org>
- UNICEF. (2021). The state of the world's children 2021: On my mind – promoting, protecting and caring for children's mental health. <https://www.unicef.org>
- World Bank. (2022). World development report 2022: Finance for an equitable recovery.
<https://www.worldbank.org>