

Lanzamiento de proyecto de evaluación de Indicadores de Universalidad de Internet de Unesco
A cargo del capítulo Internet Society de la República Dominicana (isoc-do)

Discurso de lanzamiento a cargo de Osvaldo Larancuent
Presidente de ISOC-do

Santo Domingo, 17 de febrero de 2023

Estimados señores de Unesco, Funcionarios Gubernamentales, Autoridades Académicas,
Sociedad Civil, Sector Privado, damas y caballeros, amigos todos

Sr. Pedro Quezada, Director del Instituto Tecnológico de San Luis

Sra. Anne Lemaestre, Directora de la sede de la Unesco en La Habana

Sra. Elena Nápoles,

Sr. Franklin Tejeda, representantes del equipo de la Unesco en Habana y Republica
Dominicana

Ana Laura Martínez,

Alessandre Barbosa, representantes del Centro Regional de Estudos para la Sociedad del
Conocimiento en Brasil

Distinguidos representantes presentes de la Presidencia, Indotel, Mescyt, Ministerio de la
Mujer, Banco Central de la Republica Dominicana, Dirección General de ética

Gubernamental, Ogtic, , la UASD, PUCMM, Intec, Cámara TIC, Fundación Prensa y

Derecho, Ministerio de Industria y Comercio, Cámara Americana de Comercio (Amcham)

Autoridades de Intec, especialmente en el marco de su 50 aniversario, y su apoyo a esta
iniciativa facilitando este Salón en el que desarrollamos el evento,

Directiva y membresía de Internet Society tanto regional como local

Damas y caballeros, amigos todos

Me gustaría ponderar brevemente las palabras de honor y apoyo de Pedro Quezada,
reiterando el apoyo a esta iniciativa, ahora desde otras posiciones en el ámbito educativo
por un proceso de transformación digital, pero en especial por su valoración de la cultura
de mediciones, como método para aprender, y mejorar en especial en las políticas
públicas en el contexto de la Agenda Digital

Asimismo, las de la señora Anne Lemaestre, por su apoyo desde la Oficina de la UNESCO
en la Habana, así como su equipo en especial a Elena Nápoles extraordinaria colaboradora
para lograr la aplicación de los Indicadores de Universalidad de Internet al contexto de la
República Dominicana.

Para nosotros en el capítulo Internet Society de la República Dominicana es motivo de
satisfacción que el Programa Internacional para el Desarrollo de la Comunicación
(PIDC), de la UNESCO, nos haya apoyado para desarrollar el proyecto para la
estimación de los Indicadores de Universalidad de Internet (IUI), cuyas dimensiones
abarcan: los Derechos Humanos, los niveles de Apertura, el Acceso significativo y
la inclusión de las Múltiples partes interesadas. Así como la transversal
considerando la perspectiva de igualdad de género, las necesidades de niños,
niñas y jóvenes, el desarrollo sostenible, la confianza y la seguridad, así como los
aspectos legales y éticos de Internet. Dimensiones abreviadas como DAAM-X.

Lanzamiento de proyecto de evaluación de Indicadores de Universalidad de Internet de Unesco
A cargo del capítulo Internet Society de la República Dominicana (isoc-do)

Discurso de lanzamiento a cargo de Osvaldo Larancuent
Presidente de ISOC-do

Santo Domingo, 17 de febrero de 2023

Es un momento clave en la evolución digital de nuestro país, y en especial luego de que la Oficina Nacional de Estadísticas (ONE) publicara en el pasado diciembre los resultados de la encuesta Encuesta Nacional de Hogares de Propósitos Múltiples (EnHogar 2022), donde resalta hallazgo que identifica al celular inteligente como el dispositivo de mayor presencia en la República Dominicana, abarcando el 91.7 % de los hogares encuestados seguidos por la televisión con el 76.6 %, en el que el acceso a Internet alcanza el 46.1 % de la población. Es importante señalar que esta información es coherente con las estadísticas de Indotel, en la cuál las prestadoras de servicios de internet reportan contamos con 9.6 millones de subscriptores a internet en la Rep. Dom.

Asimismo, el regulador de las telecomunicaciones, ha estado impulsando la modernización de nuestro espectro radioeléctrico, con la licitación y posterior despliegue de redes 5G en el país, siendo pioneros en nuestra región desde su lanzamiento el pasado año; y además con el inicio de licitaciones para alcanzar la universalidad de internet en zonas rurales remotas, con accesos limitados o inexistentes de conectividad y acceso.

En el ámbito de la educación, el Ministerio de Educación ha distribuido una cantidad de 2.0 millones de dispositivos tecnológicos a estudiantes y docentes de educación básica y media en toda la geografía nacional, facilitando el desarrollo de habilidades y competencias en la población.

Otro ámbito de alto valor, es el del surgimiento de tanques de pensamiento en el contexto de las tecnologías digitales, resaltando las estadísticas y reflexiones del Observatorio Nacional de las TIC en Intec (Ontic), donde se evalúa el crecimiento de la adopción de redes y tecnologías digitales en el país, el acceso al contenido y el desarrollo de infraestructuras que lo soportan. Asimismo, recientemente el gobierno anunció su interés en implementar un observatorio TIC. Por lo que reitero, el surgimiento de los tanques de pensamiento y reflexión sobre los temas digitales, fundamentales para conocer los resultados de políticas públicas desplegadas, permitirán monitorizar y alinear los planes con los resultados.

Entendemos que ISOC-do, con este levantamiento, y apoyados en la metodología IUI de la Unesco, agregamos valor, más allá de las tendencias en las infraestructuras digitales, para evaluar desde una perspectiva cualitativa, oportunidades de mejoras en las políticas públicas enfocadas a la transformación digital de nuestra sociedad, dado que Internet brinda a la sociedad oportunidades

Lanzamiento de proyecto de evaluación de Indicadores de Universalidad de Internet de Unesco
A cargo del capítulo Internet Society de la República Dominicana (isoc-do)

Discurso de lanzamiento a cargo de Osvaldo Larancuent
Presidente de ISOC-do

Santo Domingo, 17 de febrero de 2023

para su desarrollo educativo, social, económico, productivo. E incluso, vemos en este estudio los pasos iniciales para mantener vigentes, los mismos en el transcurso del tiempo, a través de un ecosistema multisectorial ya presente en nuestra sociedad, en especial a partir de la Agenda Digital 2030.

Es de importancia resaltar dos elementos clave en este estudio: los IUI está muy conectados a los principios, valores y misión de Internet Society y nuestro capítulo. Creemos firmemente en el valor de la inclusión y de integrar a la discusión a las múltiples partes interesadas, de hecho cuando en el año 2015 lanzamos los doce Principios del Internet de la República Dominicana, es reiterando la fortaleza del eslogan de ISOC: "internet es para todos". El segundo, proveer de indicadores que más allá de variables de infraestructura o conectividad, pero incluyéndolos, refleje la situación actual sobre el acceso y los contenidos significativos, que permitan explorar cómo utiliza el internet nuestros cibernautas, identificar las ganancias y beneficios actuales, así como potenciales retos a superar para mejorar su uso.

Nuestro capítulo Internet Society de la República Dominicana de la Internet Society, Inc.- (ISOC-DO), incorporados como Organización Sin Fines de Lucro desde 2018, surgió como una comunidad técnica de profesionales de las tecnologías digitales, que identificó las necesidades de colaborar con las políticas públicas, similar a otros capítulos globalmente, en favor de la agenda y transformación digital de nuestra sociedad, con una perspectiva desde la infraestructura de redes, la apertura para impulsar la educación, la productividad, el desarrollo; con inclusión. Estas perspectivas nos siempre pueden ser medidas ni interpretadas de forma objetiva.

Hemos impulsado iniciativas para el debate sobre el impacto de las tecnologías digitales organizando desde 2014 del Foro local de Gobernanza de Internet (FGI-DO); participando también en los diálogos regionales (IGF Caribe y IGF América Latina), y el global (IGF), donde hemos podido compartir con nuestra comunidad y la sociedad una perspectiva local sobre la importancia de internet, y en especial las áreas de impacto, que han crecido con el tiempo incluyendo como lo son: contenidos digitales, ciberseguridad, privacidad, gobierno digital y que hayan cobrado fuerza los programas de agenda digital para beneficio de la sociedad.

Lanzamiento de proyecto de evaluación de Indicadores de Universalidad de Internet de Unesco
A cargo del capítulo Internet Society de la República Dominicana (isoc-do)

Discurso de lanzamiento a cargo de Osvaldo Larancuent
Presidente de ISOC-do

Santo Domingo, 17 de febrero de 2023

Otro activo surgido desde nuestra comunidad local, con apoyo de ISOC global, ha sido el despliegue de la infraestructura, con un Punto de Intercambio de Internet (IXP), activo desde el 2020, para mejorar el acceso local a contenidos digitales para el cual hemos recibido el respaldo de Indotel y diferentes participantes, un proyecto de mediano a largo plazo que espera la conexión de las diferentes prestadoras de servicios de internet en el país (ISP), de proveedores internacionales de contenidos digitales (CDN) y de los grandes consumidores como lo son: la academia, el sector financiero, la prensa digital, las redes del gobierno profundicen su interés en mejorar la eficiencia de sus comunicaciones. De hecho, los 24 signatarios de la carta de intención para la construcción del mismo, abarcando estos actores mencionados de los ISP, la academia, el gobierno que en función de sus prioridades planifican su futuras conexiones al mismo.

Otro paso que fortalece nuestra credibilidad y ganas de colaborar, fue la firma de un acuerdo de entendimiento en el año 2020 con el programa República Digital liderado por el Ministerio de la Presidencia; y luego, en 2021, la honorable invitación a integrar oficialmente el eje de Conectividad y Acceso del Gabinete Presidencial de Estrategia Nacional de Transformación Digital mediante decreto presidencial 71-2021; colaborando también con los ejes de Educación Digital, Ciberseguridad, Gobierno Digital, apoyados en la construcción de la Agenda Digital 2030.

Debemos resaltar el reconocimiento internacional de la Agenda Digital 2030, siendo galardonados en 2022 por la Cumbre Mundial de la Sociedad de la Información, en la categoría #6 sobre “Enabling Environment” o “Ambiente Apto” (WSIS Prizes 2022), entregados en Ginebra, Suiza. Para cuya ocasión, es menester citar las palabras del presidente Luis Abinader: “Esta Agenda, articula los esfuerzos para construir con las tecnologías digitales una República Dominicana más competitiva, inclusiva y con mejor calidad de vida para su gente. El futuro es tecnológico y estamos dispuestos a conquistarlo”.

Este proyecto de los IUI ha sido diseñado para ser ejecutado en un período de 12 meses, con una estructura organizacional apoyada en dos equipos de trabajos, con representantes de instituciones que nos honran hoy con su presencia, facilitando la objetividad del proyecto, y reflejando la realidad sobre el uso de internet desde sus correspondientes perspectivas. El primer equipo es un Comité Ejecutivo, integrado

Discurso de lanzamiento a cargo de Osvaldo Larancuent
Presidente de ISOC-do

Santo Domingo, 17 de febrero de 2023

con enfoque inclusivo y multisectorial, por entidades del sector academia, público, privado, sociedad civil y otros interesados; con la suficiente flexibilidad para expandir en función de otros representantes interesados. El otro, Comité de investigación, conformado por especialistas de la academia y la investigación, de diferentes ámbitos de la ciencias, las tecnologías, la educación, regulaciones, derechos humanos y políticas públicas; que de forma transdisciplinaria y coherente, evalúen y reflexionen apoyados en evidencia y hallazgos ya publicados localmente y disponibles en diferentes fuentes locales.

La ISOC REPÚBLICA DOMINICANA CAPÍTULO DOMINICANO DE LA INTERNET SOCIETY, en adelante ISOC-DO, desarrollará las siguientes actividades:

- I. Establecimiento del equipo asesor de múltiples partes interesadas de la Evaluación
- II. Reclutamiento del equipo de investigación del proyecto
- III. Desarrollo de la metodología y plan de investigación, así como de los instrumentos de recolección de datos.
- IV. La metodología y los indicadores se basan en los Indicadores de Universalidad de Internet de la UNESCO (109 indicadores básicos) ajustados en la medida necesaria al contexto de la República Dominicana.
- V. Aplicación de instrumentos y técnicas de investigación para la recolección de datos, tales como encuestas, entrevistas individuales y grupales/grupos focales, documentos y análisis estadístico, etc.
- VI. Análisis e interpretación de datos
- VII. Elaboración de proyecto de informe, incluyendo recomendaciones preliminares.
- VIII. Validación del proyecto de informe mediante revisión por pares (al menos dos revisores) y un taller de validación
- IX. Elaboración del informe final
- X. Maquetación e impresión del informe
- XI. Organización de un evento de lanzamiento para difundir el informe final.
- XII. Elaboración de una estrategia de comunicación para garantizar la visibilidad de las actividades y los resultados del proyecto a través de los medios institucionales y de masas, así como de las redes sociales. Los materiales de comunicación (p. ej., noticias, publicaciones en las redes

Lanzamiento de proyecto de evaluación de Indicadores de Universalidad de Internet de Unesco
A cargo del capítulo Internet Society de la República Dominicana (isoc-do)

Discurso de lanzamiento a cargo de Osvaldo Larancuent
Presidente de ISOC-do

Santo Domingo, 17 de febrero de 2023

sociales, etc.) indicarán explícitamente la promoción del PIDC, incluso a través de la inserción del logotipo del IPDC cuando corresponda.

- XIII. Preparar y presentar a la UNESCO un informe narrativo y financiero final, firmado y sellado por el Presidente y Oficial Financiero de ISOC-DO. El informe financiero debe presentarse junto con la documentación de respaldo de los gastos (por ejemplo, facturas y comprobantes de entrega del contrato para los bienes y servicios). servicios adquiridos). El informe narrativo debe resaltar al menos: las actividades clave del proyecto, los resultados, los desafíos encontrados y las acciones correctivas emprendidas, y el plan de sostenibilidad. La evidencia de la implementación de la campaña de comunicación debe incluirse en los anexos.

Dentro de los documentos que esperamos entregar serán:

- I. Comentarios de los revisores y actas del taller de validación, destacando las opiniones y recomendaciones clave
- II. Informe final.
- III. Organización de un evento de lanzamiento para difundir el informe final.
- IV. Informe narrativo y financiero.

De inmediato estaremos convocando a los integrantes de los grupos de trabajo para, apoyados por el equipo técnico de la Unesco, para juntos desarrollar estos IUI con las dimensiones DAAM-X, y conocer cómo Internet es utilizado en nuestra sociedad, y qué oportunidades de mejoras pueden adoptarse.

Agradecemos a todos los presentes, por el apoyo entusiasta y las expectativas de las que son parte.

Asimismo a la Unesco por brindarnos esta oportunidad, apoyando un estudio de tanta significación para nuestro país.