

Submission #22

Datos personales

Nombre Osvaldo I. Larancuent Cueto

Organización Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC)

Correo electrónico osvaldo.larancuent@gmail.com

País / región República Dominicana

Género Masculino

¿Cómo definiría la comunidad sectorial a la que usted pertenece?

- Comunidad técnica y profesional de internet
- Sector privado
- Sociedad civil
- Sector académico
- Aptitud individual

Preguntas

1. ¿Cuáles son los temas prioritarios que, en su opinión, deberían abordarse mediante el marco de universalidad de internet en cada una de estas cinco categorías?

Derechos	Privacidad, Confianza, Anonimidad, Identidad Digital, Libertad expresión
Apertura	Estándares abiertos, IPV6, Neutralidad,
Accesibilidad	Idioma, Contenidos, Servicios Públicos, Accesibilidad via web, Comunicaciones asequibles
Participación de múltiples partes interesadas	Gobierno, Sector Privado, Academia, Sociedad Civil
Indicadores transversales	Contenidos, Productividad, Seguridad, Educación, Servicios, Inclusión

2. ¿Existen indicadores con los que usted esté familiarizado y cuya inclusión en el marco de indicadores le parece sería útil? Pueden ser indicadores globales o indicadores específicos de su país, región o área de trabajo. Por favor, diga también por qué piensa que serían útiles y brinde alguna referencia de ellos.

Derechos	Privacidad, Confianza, Anonimidad, Identidad Digital, Libertad expresión
Apertura	Estándares abiertos, IPV6, Neutralidad, Accesos via web
Accesibilidad	Idioma, Contenidos, Servicios Públicos, Redes Publicas, Impuestos, Asequibilidad, Ruralidad,
Participación de múltiples partes interesadas	Gobierno, Sector Privado, Academia, Sociedad Civil
Indicadores transversales	Contenidos en idioma, Servicios Públicos via web, Seguridad, Educación, Servicios, Inclusión, Alfabetización digital

3. ¿Cuáles cree que son las brechas más importantes en los datos/evidencia necesarios para monitorear la universalidad de internet y los principios DAAM? ¿Qué enfoques le parece que ayudarían a abordar estas brechas en su región, área o país?

Derechos	Niveles de privacidad, Aplicación de la ley ciberseguridad,
Apertura	Uso herramientas estándares, Contenidos en idioma, Alfabetización Financiera, Alfabetización Digital
Accesibilidad	Redes de libre acceso disponibles, teledensidad a internet, cantidad de IXPs, Cobertura nacional, Subsidios e Impuestos,
Participación de múltiples partes interesadas	Accesos via web; Idioma de eventosñ Eventos integrando sectores Gobierno, Sector Privado, Academia, Sociedad Civil
Indicadores transversales	Contenidos en idioma, Servicios Públicos via web, Seguridad, Educación, Servicios, Inclusión, Alfabetización digital

4. ¿Qué experiencia o que opinión tiene en cuanto a la recolección y el uso de indicadores referidos a aspectos de género en internet y al impacto de internet sobre niños y jóvenes? Por favor, nombre indicadores que haya elaborado o usado, y proporcione referencias.

En Republica Dominicana se cuenta con un observatorio de la sociedad de la información administrado por la Oficina Nacional de Estadísticas (<http://osicrd.one.gob.do/>) que mide los hogares con acceso clasificado por género y edades. Sin embargo estas informaciones no se mantienen actualizadas a la fecha. También llevan la medición de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS-2030) en la página web <http://odm.gob.do/Los-ODS>. También participé en la elaboración de documento sobre Comercio Electrónico: <http://olc.do/wp-content/uploads/2017/08/AMCHAMDR%20->

%20Comprendiendo%20los%20retos%20al%20desarrollo%20del%20e-Commerce%20en%20la%20Rep%C3%BAblica%20Dominicana.pdf.

5. ¿Cómo crees que usarás el marco de indicadores de universalidad de internet una vez que esté desarrollado?

Desarrollar un observatorio local que permita el monitoreo de políticas públicas que promuevan la adopción de las TIC para el logro de los OBDS-2030, analizando su impacto en la sociedad y el desarrollo humano.

6. ¿Cómo crees que otros actores implicados usarán el marco?

El marco debe incluir no solo a organizaciones del sector público (regulador TELCOs, Justicia, Policía, Industria y Comercio, Economía, Diplomacia, Educación, Banco Central), sino también a la academia, la sociedad civil, comunidades técnicas, gremios del sector privado y a las TELCOs.

7. Por favor, agregue cualquier otro comentario que piense será de ayuda para UNESCO en la elaboración del marco de indicadores.

Estamos diseñando un Observatorio de Políticas Públicas TIC desde la universidad en alianza con el regulador (INDOTEL) y la ONE

8. Por favor, suba aquí cualquier documento que piense pueda ser de utilidad.