

INVITACIÓN

Seminario-taller: La importancia de la medición de las TIC para el desarrollo de la Sociedad de la Información (miércoles 20 de abril 2016) y
Reunión semestral de la Coalición A4AI-RD (jueves 21 de abril 2016)

Estimado/a

El Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones (INDOTEL) y la Alianza para una Internet Asequible (A4AI) tienen el placer de invitarle a participar en Seminario-taller "**La importancia de la medición de las TIC para el desarrollo de la Sociedad de la Información en el contexto de la agenda de la ONU para el Desarrollo Sostenible que se llevará a cabo el miércoles 20 de Abril de 2016** de 9:00 a.m. a 5:00 p.m. y a la **Reunión semestral de la Coalición Dominicana para una Internet Asequible A4AI-RD** que se realizará el jueves 21 de Abril de 2016 por la mañana, ambos eventos en el Hotel Crown Plaza de Santo Domingo.

El Seminario-taller sobre La importancia de la medición de las TIC para el desarrollo de la Sociedad de la Información (20 de abril 2016 de 9:00 am a 5:00 pm) es organizado en colaboración de la **Oficina Nacional de Estadística (ONE)**, quien coordina el Plan Estadístico Nacional de las TIC (PEN-TIC) y está dirigido a funcionarios/os del sector público, investigadores/as, universitarios/as, empresarios/as y representantes de organizaciones de la sociedad civil con interés en el tema.

El objetivo principal del seminario-taller es sensibilizar a los participantes sobre la importancia de la producción de estadísticas TIC, las cuales son esenciales para el seguimiento y monitoreo de la sociedad de la información y un recurso fundamental para la formulación de políticas públicas. El taller abordará el tema de la importancia de la coordinación regional e internacional para la producción de estadísticas comparables y confiables; a estos fines, se presentará el trabajo realizado por la institución Cetic.br como ejemplo de producción de estadísticas TIC para las políticas públicas en Brasil. El taller busca también que a partir de las buenas prácticas seguidas en Brasil, se puedan identificar los desafíos que se tendría en materia de monitoreo de las Políticas Públicas de TIC en el contexto de la República Dominicana. Puede ver más detalles y los perfiles de los seminaristas internacionales en la agenda anexa.

La Reunión semestral de la Coalición Dominicana para una Internet Asequible (21 de abril 2016 de 8:30 am a 2:00 pm) tiene como objetivos socializar los avances de cada los cuatro grupos de trabajo: (a) Agenda Digital, (b) Fiscalidad y financiamiento de las TIC, (c) Datos e investigación (d) Infraestructuras compartidas y acceso abierto) de la Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD), y evaluar las necesidades de apoyo, ajustar sus planes de trabajo en función de los resultados y compartir perspectivas.

También tendremos el día 21 de Abril el informe de los resultados del seminario-taller facilitado por el Cetic.br y la presentación de la última versión [del Informe de Asequibilidad 2015](#), que trae unas nuevas recomendaciones de políticas públicas innovadoras y provocadoras y la propuesta “1x2” que apunta modificar el criterio de asequibilidad de la Comisión Banda Ancha de la Naciones Unidas.

Se anexan a esta invitación más detalles y las agendas de ambas actividades.

Se ruega por favor **confirmar su participación registrándose** en línea antes **del viernes 15 de Abril** 2016 en el siguiente enlace <http://goo.gl/forms/Ecuw9FsUsN>

De requerir información adicional, favor de comunicarse con la coordinadora nacional de Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD) Wanda Pérez wandapp@gmail.com o con Yacine Khelladi Yacine Khelladi, yacine.khelladi@webfoundation.org, el Coordinador para América Latina y El Caribe de la Alianza para una Internet Asequible (A4AI)

Esperamos contar con su participación en ambas actividades. Con sentimientos de alta estima y consideración, le saludan,

Sonia Jorge
Directora Ejecutiva
Alianza para una Internet Asequible (A4AI)

Gedeón Santos
Presidente del Consejo Directivo del Instituto
Dominicano de las Telecomunicaciones
(INDOTEL)

Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD)

Seminario-taller La importancia de la medición de las TIC para el desarrollo de la Sociedad de la Información en el contexto de la agenda de la ONU para el Desarrollo Sostenible

20 de Abril 2016 - Hotel Crown Plaza - SALON AMERICAS C

Presentación

El objetivo principal del taller es sensibilizar a los participantes sobre la importancia de la producción de estadísticas TIC, las cuales son esenciales al monitoreo de la sociedad de la información y un recurso fundamental para la formulación de políticas públicas. El taller abordará el tema de la importancia de coordinación regional e internacional para la producción de estadísticas comparables y confiables, presentará el trabajo de Cetic.br como ejemplo de producción de estadísticas TIC para políticas públicas en Brasil y alentará al grupo para que evidencien las fallas de medición en el contexto de la República Dominicana.

Están invitados funcionarios/os, investigadores/as, universitarios/as, empresarios/as, representantes de organizaciones de la sociedad civil.

Por la mañana, será abordado el tema de la importancia de la producción de estadísticas TIC comparables para el monitoreo de la sociedad de la información a partir del ejemplo del trabajo llevado a cabo en Brasil por Cetic.br. Por la tarde, los participantes se reunirán para determinar las prioridades en el área de medición de las TIC en los diferentes sectores del país.

Agenda

08:30 AM Registro de participantes

09:00 AM Palabras de apertura:

- Pablo Tactuk, Director Nacional de la Oficina Nacional de Estadística (ONE)
- Sonia Jorge, Directora Ejecutiva de la Alianza para una Internet Asequible
- Amparo Arango, Encargada de relaciones Internacionales del INDOTEL

09:30 AM Sesión I: La Importancia de la medición de las TIC para el monitoreo de la sociedad de la información. Por Alexandre Barbosa, Gerente Cetic.br

- La importancia de los datos para la formulación de políticas públicas sobre TIC
- La coordinación regional e internacional para la producción de estadísticas TIC comparables y confiables
- Los indicadores en el contexto de la agenda de la ONU para el Desarrollo Sostenible

10:45 AM Refrigerios

- 11:00 AM** **Sesión II: Estudio de Caso: La medición de TICs en Brasil.** Por Alexandre Barbosa, Gerente Cetic.br
- Presentación institucional: Sobre el CGI.br/NIC.br/Cetic.br
 - Proyectos y encuestas TIC en Brasil
 - El proceso de investigación de las TIC en Brasil
- 12:00 PM** **Sesión III: El Plan Estadístico Nacional de las TIC (PEN-TIC) y los indicadores de Agenda Digital 2016-2020**
- Estatus de la medición de las TIC en el país: dónde estamos; por Pablo Tactuk, Director Nacional de la Oficina Nacional de Estadística (ONE)
 - Los Indicadores definidos en la Agenda Digital 2016-2020, por Mirna González, Coordinadora de la Unidad Técnica de la Comisión Nacional para la Sociedad de la Información CNSIC / INDOTEL
- 01:00 PM** Almuerzo
- 2:00 PM** **Sesión IV: Dinámica de Grupos: Medición de las TIC en la República Dominicana: oportunidades y retos**
- Trabajo en grupo sobre la medición de las TIC en diferentes sectores en el contexto de la agenda digital 2016-2020 y de los compromisos con los objetivos de desarrollo sostenible (ODS) de la ONU
- 03:30 PM** Refrigerio
- Presentación y discusión en plenaria de los resultados de los grupos de trabajo
- 04:45 PM** **Próximos pasos y cierre del taller**

SOBRE EL CETIC.BR



El Cetic.br fue creado en el año 2005 con el objetivo de producir estadísticas TIC, las cuales son esenciales al monitoreo de la sociedad de la información y un recurso fundamental a la formulación de políticas públicas para el área. En el 2012, el Cetic.br amplió sus objetivos y su área de actuación y se transformó en el Centro Regional de Estudios para el Desarrollo

de la Sociedad de la Información bajo los auspicios de la Unesco cuyo trabajo contribuye de manera importante a la creación de métricas e indicadores que permitan evaluar el desarrollo de las sociedades de la información y del conocimiento en Latinoamérica y en los países de habla portuguesa en África.

BIOGRAFÍAS DE LOS EXPOSITORES INTERNACIONALES



Alexandre Fernandes Barbosa es el Director del Centro Regional de Estudios para el Desarrollo de la Sociedad de la Información (CETIC.br), bajo los auspicios de la UNESCO con sede en Sao Paulo, Brasil. El Sr. Barbosa es responsable por la conducción de encuestas sobre el uso de las tecnologías de la información y de la comunicación (TIC) en todo el Brasil y por los proyectos de investigación sobre las implicaciones socioeconómicas de las TIC. Es el responsable por la realización de encuestas independientes en todo el país para la producción de estadísticas en el acceso y uso de las TIC en Brasil. La producción de datos pertinentes y fiables está siendo utilizada para la elaboración de políticas para la inclusión digital en Brasil. El Sr. Barbosa es también el Coordinador del Grupo de Expertos en indicadores TIC para hogares de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) y miembro del International Advisory Board del proyecto Global Kids Online. Sr. Barbosa tiene un doctorado en Administración de Empresas de la Fundación Getulio Vargas (Brasil), una Maestría en Administración de Empresas de la Universidad de Bradford (Reino Unido), una maestría en Ciencias de la Computación de la Universidad Federal de Minas Gerais (Brasil) y una licenciatura en Ingeniería Eléctrica de la Universidad Católica (Brasil). También ha dirigido una investigación postdoctoral en HEC Montreal (Canadá).



Tatiana Jereissati es Coordinadora de los Proyectos Unesco del Centro Regional de Estudios para el Desarrollo de la Sociedad de la Información (Cetic.br) bajo los auspicios de la UNESCO basado en Sao Paulo, Brasil. Tiene experiencia en la realización de encuestas TIC nacionales en Brasil y en proyectos de cooperación sobre indicadores TIC con países de Latinoamérica y países africanos de lengua oficial portuguesa. Es licenciada en Relaciones Internacionales por la Fundación Armando Alvares Penteado, licenciada también en letras (portugués y francés) por la Universidad de Sao Paulo y Posgraduada en Políticas, Género y Sociedad por la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales - FLACSO Argentina.

Agenda de la reunión semestral de la Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD)

www.a4ai.org/republica-dominicana/

21 de Abril 2016 - Hotel Crown Plaza - SALON AMERICAS C

OBJETIVOS

Socializar los avances de cada grupo de trabajo de la Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD), evaluar necesidades de apoyo y ajustar sus planes de trabajo en función de los resultados y perspectivas.

AGENDA

- 08:30 AM** Registro y café
- 09:00 AM** Bienvenida, agenda y objetivos de la reunión
- Amparo Arango, Directora Relaciones internacionales INDOTEL
 - Sonia Jorge, Directora Ejecutiva de la Alianza para una Internet Asequible (A4AI)
- 09:15 AM** Informe sobre los resultados del seminario-taller sobre la medición de las TICs realizado el día anterior.
- 09:30 AM** Actualización sobre los avances de los grupos de trabajo a cargo de los coordinadores de grupo una breve presentación de las Actividades realizadas a la fecha, los desafíos encontrados y siguientes pasos. Moderado por Wanda Pérez, Coordinadora nacional de la Coalición A4AI-RD
- Para el grupo “Agenda Digital”, Mirna González, coordinadora de la Unidad Técnica de Apoyo a la CNSIC /INDOTEL
 - Para el grupo “Fiscalidad y financiamiento de las TICs”, Pavel Isa Contreras, INTEC
 - Para el grupo “Infraestructuras compartidas”, Salvador Ricourt
 - Para el grupo “Datos”, Nicole Aponte de la Oficina Nacional de Estadísticas (ONE)
- 10:30 AM** Refrigerio
- 10:45 AM** Sesión de los 4 grupos de trabajo: Los/as integrantes de los 4 grupos de trabajo, con el apoyo del equipo A4AI continúan sus discusiones y avances en función de sus planes de trabajo
- 12:15 PM** Presentación del Informe de Asequibilidad 2015 por Sonia Jorge -A4AI
- 12:45 PM** Almuerzo
- 01:30 PM** Presentación de avances de los grupos
- 02:00 PM** Conclusiones y cierre

ANTECEDENTES

La [Coalición Dominicana para una Internet Asequible \(A4AI-RD\)](#), quedó constituida a raíz del [Primer foro para una Internet Asequible](#), del martes 24 de febrero de 2015. Durante dicho foro se revisaron las barreras existentes para lograr una mejor asequibilidad a la banda ancha en la República Dominicana, en particular para los grupos desfavorecidos, como poblaciones en situación de pobreza, de las áreas rurales y las mujeres. Después de un análisis los/as participantes acordaron priorizar 4 áreas de trabajo en las cuales se comprometieron a producir propuestas concretas de reformas de políticas públicas o regulatorias, en un corto plazo y de manera consensuada entre los actores de todos los sectores. Las áreas priorizadas por los/as participantes del foro fueron (1) la revisión y finalización de la Agenda Digital E-Dominicana, con especial atención a los componentes de estimulación de la demanda y capacitación (2) Impuestos y fiscalidad de las TIC (3) Infraestructura compartida y acceso abierto, y (4) Investigación y datos (que permitan diseñar y monitorear políticas públicas efectivas para la asequibilidad). Este primer foro fue co-organizado por Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones (INDOTEL) y la Alianza para una Internet Asequible (A4AI) quienes habían firmado [un acuerdo de colaboración en Septiembre 2014](#).

El siguiente hito fue la organización el 19 de Mayo 2015 de un [taller internacional sobre agendas digitales nacionales con presentación de experiencias de Uruguay y Brasil](#) por expertos de esos países en el cual se revisaron las lecciones aprendidas en esos países y se elaboraron insumos para apoyar a la CNSIC en el proceso de la finalización de la agenda E-Dominicana 2016-2020. El día siguiente, el 20 de mayo se reunió la Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD) y sus 4 grupos de trabajo diseñaron planes de trabajo a corto plazo que incluyen productos concretos¹ a ser entregados entre Junio y Diciembre 2015. La importancia de este proceso está en que la coalición no solo desarrollará las propuestas concretas y consensuadas, sino que promoverá su adopción o aprobación y apoyará su implementación, y de allí la importancia de poder contar con su liderazgo visionario.

El día 15 de Septiembre 2015 se realizó un [taller sobre perspectiva de género en las agendas digitales nacionales](#) y consulta sobre la E-Dominicana 2016-2020 que fue coorganizando con el Centro de Investigación para la Acción Femenina (CIPAF) y la Comisión Nacional para la Sociedad de la Información y el Conocimiento CNISC/INDOTEL. El día siguiente tuvo lugar la reunión semestral de la Coalición Dominicana para un internet Asequible (A4AI-RD).

En Enero 2016, se realizó otro [taller con expertos internacionales sobre las infraestructuras compartidas y acceso abierto](#) y la reunión ordinaria de las A4AI-RD.

Para conocer los últimos avances y noticias de la coalición, ver la cartilla de Marzo 2016 “Actividades recientes de la Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD)” en: <http://a4ai.org/wp-content/uploads/2016/04/noticias-de-la-coalicion-A4AI-RD-Marzo-2016.pdf>

¹ Las reseñas de todos los eventos anteriores están disponibles en la página <http://a4ai.org/republica-dominicana/>

Sobre la A4AI

La Alianza para una Internet Asequible (Alliance for Affordable Internet – o A4AI por sus siglas en inglés) es una coalición de organizaciones del sector privado, el sector público y de la sociedad civil, que se han unido para promover el objetivo común de hacer más asequible el acceso a Internet por medio de la telefonía móvil y fija, en países en desarrollo y es una iniciativa de la World Wide Web Foundation (WWWF), lanzada el 7 de octubre del 2013. Más de 70 organizaciones de países en desarrollo se han unido a la Alianza. Sus patrocinadores globales incluyen a Google, el Departamento para el Desarrollo Internacional del Reino Unido (DFID) y la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID).

Al agrupar diversos actores alrededor de un objetivo común, que busca producir beneficios tanto sociales como económicos, esperamos lograr un impacto mucho mayor del que pudiera lograr cada actor de forma individual. Su principal enfoque es lograr la *Meta de Banda Ancha de la Comisión de Banda Ancha de la ONU* de que "los servicios de banda ancha a nivel básico tengan en cada país un precio por debajo del 5% del ingreso mensual promedio en ese país." Al hacer esto, esperamos aumentar las tasas de penetración a Internet por lo menos a un 40% en todos los países (con especial atención a países de bajos ingresos), y así permitir que miles de millones de nuevos usuarios accedan a la red.