

## Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD)



## www.a4ai.org/republica-dominicana

## Noticias de la Coalición Dominicana para una Internet Asequible – Marzo 2016

### Contenidos

		eña sobre el Taller Internacional sobre Compartición de Infraestructura y Acces del 27 de Enero 2016	
		nión semestral de la "Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4A us grupos de trabajo – 28 Enero 2016	
3	Noti	cias y avances de los grupos de trabajo Enero-Marzo 2016	6
3.	.1	El grupo de trabajo Fiscalidad y Financiamiento de las TIC,	6
3.	.2	El Grupo de trabajo sobre Datos	7
3.	.3	El grupo de Infraestructura Compartida	8
3.	.4	El grupo de Agenda Digital	9
1	Dróv	rimos eventos de la MAL-RD	a

#### Próximos eventos:

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

Invitación y Agendas: <a href="http://goo.gl/3cNhkj">http://goo.gl/3cNhkj</a>

Formulario de registro <a href="http://goo.gl/forms/Ecuw9FsUsN">http://goo.gl/forms/Ecuw9FsUsN</a>

# 1 Reseña sobre el Taller Internacional sobre Compartición de Infraestructura y Acceso Abierto" del 27 de Enero 2016

El pasado 27 de Enero del 2016, durante toda la jornada, los miembros de la Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD) y otros invitados especiales, se dieron cita para participar en el "Taller Internacional sobre Compartición de Infraestructura y Acceso Abierto", organizado por la Alianza para una Internet Asequible (A4AI) y el Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones (INDOTEL).

En el taller expusieron expertos internacionales de renombre, sobre el tema de la



compartición de infraestructura y acceso abierto en el área de las telecomunicaciones y la banda ancha.

La primera exposición estuvo a cargo del Gerente de Regulación y Defensa de la Competencia del Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones (INDOTEL), **Luis Scheker**, quien abordó el tema "Compartición de Facilidades, Marco regulatorio en Rep. Dom.", detallando el panorama local en torno al tema central del evento.

Seguido, los expertos internacionales, **José Marino García** (Jefe de Área en el Ministerio de Industria, Energía y Turismo de España) quien disertó sobre <u>la "Compartición de infraestructuras: Economía de la compartición, qué se comparte y cómo. Experiencias desde las políticas públicas"</u>, y presento y **Guillermo Alarcón** (Director Global de Iniciativas Gubernamentales de Banda Ancha, Alcatel-Lucent International), expuso sobre los temas de la "Compartición de infraestructuras: Experiencias y modelos de negocios en economías similares, innovaciones, impactos, lecciones aprendidas",



Los expertos abordaron las características primordiales de las políticas públicas y regulatorias que han arrojado resultados satisfactorios, resultando de sumo interés para los participantes, la presentación de casos prácticos de la región y modelos de negocios en economías similares, que les permitieron vislumbrar oportunidades aplicables a la República Dominicana. Estos fueron ampliamente comentados, cuestionados y debatidos por los participantes.

A mitad de la jornada, se llevó a cabo un panel con representantes de las operadoras, en donde pudieron compartir sus experiencias en torno a la compartición de infraestructuras y sus expectativas en este sentido. El panel estuvo conformado por Alicia Montero de CLARO, Cinthya Joa de VIVA, Desiré Escoto de ALTICE, Félix Jaquez de WIND TELECOM y Maria Waleska Álvarez del NAP DEL CARIBE



En la tarde, se constituyeron 6 mesas de trabajo para responder a las siguientes preguntas:

- 1. ¿Cuál debería de ser el objetivo de una política pública de IC en el país: cobertura o competencia?
- 2. ¿Cuáles son los potenciales modelos "win-win" que se podrían aplicar en el país? (que generen a la vez beneficios socioeconómicos para el país y un retorno suficiente para incentivar las inversiones privadas)
- 3. ¿Entiende Ud. que la IC debe ser regulada?
- 4. ¿Qué segmentos del mercado son susceptibles ser regulados para la compartición y con qué principios se deberían establecer las directrices procedimentales?
- 5. ¿Cuáles serían los riesgos y atractivos de cada opción o modelo para los tomadores de decisiones políticas?
- 6. ¿Cuáles son las condiciones específicas de la República Dominicana en esta área?
- 7. ¿Qué oportunidades ven para universalizar el acceso asequible a la banda ancha en el país y para las empresas?
- 8. ¿Que se tendría que modificarse en el marco legal y regulatorio para permitir compartición de infraestructuras y acceso abierto en la República Dominicana?

9. ¿Qué acciones pueden adoptarse para favorecer la colaboración entre proveedores de banda ancha y proveedores de otro tipo de infraestructuras lineales (electricidad, agua, saneamiento, transporte)?











Las respuestas de los grupos están consignadas en este documento: http://a4ai.org/wpcontent/uploads/2016/04/Planteamientos-mesas-de-trabajo-taller-infraestructuracompartida-27-01-2016.pdf

A modo de conclusión de la jornada, Guillermo Alarcón (Director Global de Iniciativas Gubernamentales de Banda Ancha, Alcatel-Lucent International), comentó:

"Recojo del día cuatro cosas:



- Articulación de un proyecto Nacional de cobertura poblacional, que debería articularse con objetivos tanto fijos como móviles, estableciendo alcance, calidad y tiempo en su fraseo
- Un programa de definición de colaboración público privado (app) que se base en las mejores prácticas de PPP de la Región y que dé al mismo tiempo los lineamientos y características (do's n don't) de un contrato público privado en

Dominicana. Articular un contrato marco de referencia por ejemplo

- Un programa de mejora regulatoria enfocado a mejoras de procedimientos administrativos (permisos, ventanilla única, colaboración interinstitucional), avisos para excavaciones y desarrollo de normas claras de qué compartir, donde (tanto redes residenciales urbanas como edificios, última milla suburbana y redes de agregación compartidas en ambientes más rurales). En Móvil también definir principios de compartición pero no imponerlos.
- Un programa de mejora de la fiscalización de las telecomunicaciones con dos vertientes: reducción fiscal e incentivos a la inversión (en línea con el objetivo del proyecto de cobertura, probablemente)
- 2 Reunión semestral de la "Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD)" y sus grupos de trabajo 28 Enero 2016



**El 28 de Enero**, alrededor de 70 personas participaron en la reunión semestral de la **"Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD)"** en la cual los líderes de cada grupo de trabajo presentaron los avances, y con el apoyo de A4AI, los participantes continuaron las discusiones y revisiones de sus diferentes planes de trabajo.



En el encuentro, Nicole Aponte, de la Oficina Nacional de Estadísticas (ONE), realizó una presentación del <u>"Observatorio de la Sociedad de la Información y el Conocimiento de República Dominicana (OSIC-RD)"</u>, e instó a todos los presentes a sentirse parte activa y productora de datos de dicho observatorio.

Les exhortamos a que revisen las ponencias del taller del día 27/1/16, los <u>planes de trabajo</u> <u>actualizados de los diferentes grupos</u> de trabajo de la "Coalición dominicana por una Internet Asequible (A4AI-RD)" y las <u>fotos de ambos eventos</u>

## 3 Noticias y avances de los grupos de trabajo Enero-Marzo 2016

### 3.1 El grupo de trabajo Fiscalidad y Financiamiento de las TIC,

#### Términos de referencia del "estudio fiscalidad"

En su mesa de trabajo de la reunión semestral de A4AI-RD del 28/1/16, este grupo llegó a consenso en torno a los TDRs para el estudio de fiscalidad "Los impactos en la demanda de servicios de telecomunicaciones por efectos de reducciones en las cargas tributarias aplicadas sobre servicios y equipos", quedando pendiente la socialización del documento final por el **Profesor Pavel Isa**, líder de dicho grupo. También escogió un comité conformado por Pavel Isa de A4AI-RD, Yacine Khelladi de A4AI, Amparo Arango y Rosa de los Santos de INDOTEL, con la finalidad de impulsar los trabajos de identificación de fuentes de financiamiento y modalidades de contratación. Las gestiones del comité y posteriores discusiones virtuales del grupo, permitieron establecer que el organismo financiador del estudio sería el INDOTEL y obtener una matriz de expertos (posibles candidatos para la ejecución del estudio). A la fecha, el INDOTEL ha iniciado el proceso preparatorio con el Comité de Compras y Contrataciones, y se ha socializado con el grupo una matriz que consolida a cinco (5) posibles candidatos.



#### Llamado a los/as candidatos/as presidenciales

De igual modo, durante el encuentro, el grupo realizó algunos ajustes al documento de A4AI-RD, redactado para instar a los candidatos presidenciales/municipales de la RD, a



## LLAMADO A LA REFLEXIÓN PARA LA PROMOCIÓN DEL ACCESO UNIVERSAL Y ASEQUIBLE A INTERNET

La Alianza para una Internet Asequible¹ (A4AI, por sus siglas en inglés) es una coalición global de personas y entidades del sector público, el sector privado, y la sociedad civil, incluye la Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD). Sus actores comprometidos con la universalización del acceso, uso y apropiación de Internet en el país, hacen un llamado a los partidos políticos, a sus candidatos y candidatas, a comprometerse con una agenda que promueva el acceso asequible a Internet para todos y todas, en particular a los más pobres, quienes no pueden pagar por un servicio de Internet de calidad a los precios vigentes.

El acceso a Internet es un derecho universal², y ejercerlo estimula el desarrollo humano y

incluir en sus planes de gobierno, estrategias que promuevan y fortalezcan el uso de las TIC, como herramienta que sustenta el desarrollo de la RD. Posteriores discusiones en la lista concluyeron con un documento final con el "Ilamado a los candidatos/as presidenciales 2016: Una reflexión para la promoción del acceso universal y asequible a Internet"

A fin de impulsar la participación en los debates, se creó un 2do comité conformado por un representante de cada grupo de trabajo, quedando compuesto por Rosario Sang, Mirna Lorenzo, Margarita Jiménez, Osvaldo Larancuent, Rafael Zorrilla y Wanda Pérez. A la fecha, la carta ha sido socializada con los candidatos Minou Tavárez Mirabal de Opción Democrática, Luis Abinader del PRM y Pelegrín Castillo de la FNP.

## 3.2 El Grupo de trabajo sobre Datos

El Grupo de trabajo sobre Datos, en su mesa de discusión de la reunión semestral de A4AI-RD del 28/1/16, acordó continuar con la participación de los miembros del grupo en las reuniones del Comité Técnico Sectorial TIC y promover la integración al grupo de Datos de la coalición, de las instituciones productoras de datos TIC, que aún no se han integrado: Ministerio de Salud Pública, Ministerio de Industria y Comercio, Biblioteca Nacional Pedro Henríquez Ureña, Ministerio de Educación (MINERD) y Ministerio de Cultura. Para lograr mayor impacto en el llamado, se acordó enviar carta a cada una de estas instituciones, firmada por el presidente del consejo directivo de INDOTEL, el Sr. Gedeón Santos, instándolas a integrarse.

Dichas cartas fueron enviadas el 4 de Febrero del 2016 y a la fecha han sido designados cuatro representantes, del Ministerio de Salud Pública, el Ministerio de Industria y Comercio, el Ministerio de Educación y el Ministerio de Cultura, los cuales ya están integrados al grupo de Datos de la Coalición.



De igual modo ser acordó en la reunión semestral, realizar un segundo encuentro, el cual fue efectuado el 4 de Febrero del 2016, para concluir con algunas modificaciones al plan de trabajo, introducidas en el encuentro. En adición, se discutió sobre el taller general en torno al tema de Datos a ser efectuado por la A4AI-RD, llegando al consenso de que dicho taller debe estar enfocado en concientizar sobre la importancia de disponer de datos estadísticos para la toma de decisiones en torno a las estrategias de uso de las TIC como herramienta para el desarrollo y el apoyo que cada institución productora de datos TIC debe brindar al Plan de Estadísticas Nacional en materia TIC (PEN-TIC), eje y timón de la producción de datos TIC en la República Dominicana.

### 3.3 El grupo de Infraestructura Compartida

El grupo de Infraestructura Compartida logró por consenso arribar a la versión final de los TDRs que servirán como guía para la realización de un estudio detallado acerca de los efectos que se pueden derivar de la práctica de la compartición de infraestructura en República Dominicana y el modo de extenderla y hacerla.

En la reunión semestral de la Coalición, líder del grupo, el Ing. Salvador Ricourt quedó de introducir los cambios propuestos al documento y socializarlos a todo el grupo, lo cual se realizó el pasado 29 de febrero. Luego de la remisión de la versión final de los TDR, se han venido realizando una serie de gestiones y reuniones en A4AI, tendentes a ubicar los recursos financieros requeridos para su ejecución, llegando a la conclusión de que el estudio será financiado por la Alianza para un Internet Asequible (A4AI), la cual se encuentra en un proceso de definición de metodología para realización del llamado a expertos locales e interesados internacionales. en aplicar para la realización De igual modo, durante la reunión semestral, el grupo actualizó su plan de trabajo, el cual podrá ser consultado en los próximos días en la página de A4AI-RD.

## 3.4 El grupo de Agenda Digital

El <u>grupo de Agenda Digital</u> acordó en la reunión semestral de A4AI-RD, impulsar los siguientes temas:

- Motivar al Presidente, Danilo Medina, para que tome cartas en el tema de aprobación e implementación de la Agenda Digital Dominicana 2016-2020. El grupo le debe hacer presentación estratégicas, que demuestre qué podemos estar perdiendo como país por no implementar dicha agenda.
- Impulsar núcleos que promuevan un movimiento que inste al estado dominicano a la implementación y asignación de recursos a la Agenda Digital.
- Priorizar proyectos a implementar, para lograr impacto de la Agenda Digital. Priorizar iniciativas
- Identificar campeón técnico en cada institución para lograr la implementación de la Agenda Digital
- Promover e impulsar la presentación al congreso nacional, después de 16 agosto



#### 4 Próximos eventos de la A4AI- RD

Por último aprovechamos para informarles que el miércoles 20 de abril 2016 de 9:00 AM a 5:00 PM, tendremos el Seminario-taller "La importancia de la medición de las TICs para el desarrollo de la Sociedad de la Información en el contexto de la agenda de la ONU para el Desarrollo Sostenible" a cargo del director del "Centro Regional de Estudios para el Desarrollo de la Sociedad de la Información – Cetic.br" y su equipo. Mientras que el jueves 21 de abril 2016 de 8:30 AM a 2:00 PM, será la reunión ordinaria de la Coalición Dominicana para Una Internet Asequible (A4AI-RD) con las tradicionales reuniones de grupos de trabajo (Agenda Digital, Fiscalidad de las TIC, Datos, y con presentaciones especiales de los resultados del seminariotaller facilitado por el Cetic.br.) De igual modo se presentará la última versión del Informe de Asequibilidad 2015, que trae unas nuevas recomendaciones de políticas públicas innovadoras y provocadoras como la del "1x2".

Tomen nota que ambos tendrán lugar en el hotel Crown Plaza, Ave Malecón. Invitación y Agendas: http://goo.gl/3cNhkj/ Formulario de registro http://goo.gl/forms/Ecuw9FsUsN