

## Memorias

### Taller de presentación de los resultados del estudio de infraestructuras compartidas

1 de Noviembre 2016

### Reunión ordinaria semestral de la coalición nacional A4AI-RD

2 de Noviembre 2016



## CONTENIDOS

<b>1</b>	<b>Taller “Medios Compartidos de Telecomunicaciones en República Dominicana”</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Reunión trimestral de la Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD)</b> .....	<b>6</b>
<b>2.1</b>	<b>Presentación resumida del informe del estudio infraestructuras compartidas</b> .....	<b>6</b>
<b>2.2</b>	<b>Presentación del trabajo de investigación sobre los derechos de las mujeres en línea</b> .....	<b>7</b>
<b>2.3</b>	<b>Presentación de los avance de los grupos de trabajo</b> .....	<b>7</b>
2.3.1	Informe del Grupo Datos e investigación .....	7
2.3.2	Informe del Grupo Agenda digital .....	12
2.3.3	Informe del Grupo Fiscalidad: .....	14
2.3.4	Informe del Grupo Infraestructuras compartidas y acceso abierto .....	16
<b>2.4</b>	<b>Conclusiones de las discusiones de los grupos de trabajo</b> .....	<b>17</b>
2.4.1	Conclusiones del Grupo Datos e investigación .....	17
2.4.2	Conclusiones del Grupo Agenda digital .....	18
2.4.3	Conclusiones del Grupo Fiscalidad de las TICs .....	19
2.4.4	Conclusiones del Grupo Infraestructuras compartidas y acceso abierto .....	20
<b>2.5</b>	<b>Conclusiones finales de la reunión</b> .....	<b>22</b>

## 1 Taller “Medios Compartidos de Telecomunicaciones en República Dominicana”

El pasado martes 1ero de noviembre del 2016, el “Centro Cultural de las Telecomunicaciones Alvaro Nadal Pastor” fue el escenario que albergó a más de 50 actores de diferentes sectores en el “Taller Medios Compartidos de Telecomunicaciones en República Dominicana”. Este taller fue el espacio donde se realizó la [presentación pública del estudio sobre Infraestructuras Compartidas](#), presentado por el consultor internacional Eloy Vidal, y encargado por la “Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD), como parte del plan de trabajo del Grupo “Infraestructuras Compartidas” de dicha Coalición.



Luego de las palabras inaugurales, a cargo de la Directora Ejecutiva de la “Alianza para una Internet Asequible (A4AI)”, Sonia Jorge y el Coordinador Institucional de la Dirección Ejecutiva de INDOTEL, Juan Ramón García, el Ing. Vidal realizó la presentación del estudio, revelando que a pesar de que la compartición puede ayudar a aumentar la TIR de los proyectos de implementación y mantenimiento de infraestructuras de telecomunicaciones, solo el 10% de ellas se comparte en República Dominicana.



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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

El experto resaltó que el ahorro de compartir infraestructuras de telecomunicaciones puede oscilar entre un 20% y un 50%.

De igual modo hizo la propuesta de realizar dos proyectos de inversión público-privada, para desarrollar un “backbone” de fibra óptica en las zonas menos servidas y desfavorecidas, como lo son la zona Sur y Este-central.

Hizo mención de la importancia del uso de la banda de 700MHZ para desarrollar la Banda Ancha en República Dominicana, sobre todo en las zonas rurales, indicando que esta banda de frecuencias tiene mayor alcance y permite ofrecer una mayor cobertura. Exhortó a los dominicanos a abordar el tema del apagón analógico (TV analógica) a la brevedad, para lograr liberar la banda citada y reutilizarla para servicios de acceso a Internet en el país. Destacó que las agendas de todos los actores deben ser abordadas y de manera conjunta llegar a un acuerdo que permita trazar un plan de migración.

De igual manera resaltó la necesidad de contar con acuerdos institucionalizados y consensuados por los sectores involucrados, que permitan tener reglas claras en torno al tema de los permisos para despliegue de infraestructuras de telecomunicaciones, ya que no disponer de ellos crea dilaciones, falta de estandarización en los procedimientos, fluctuación en las inversiones requeridas, entre otras trabas, que pueden desalentar la inversión.



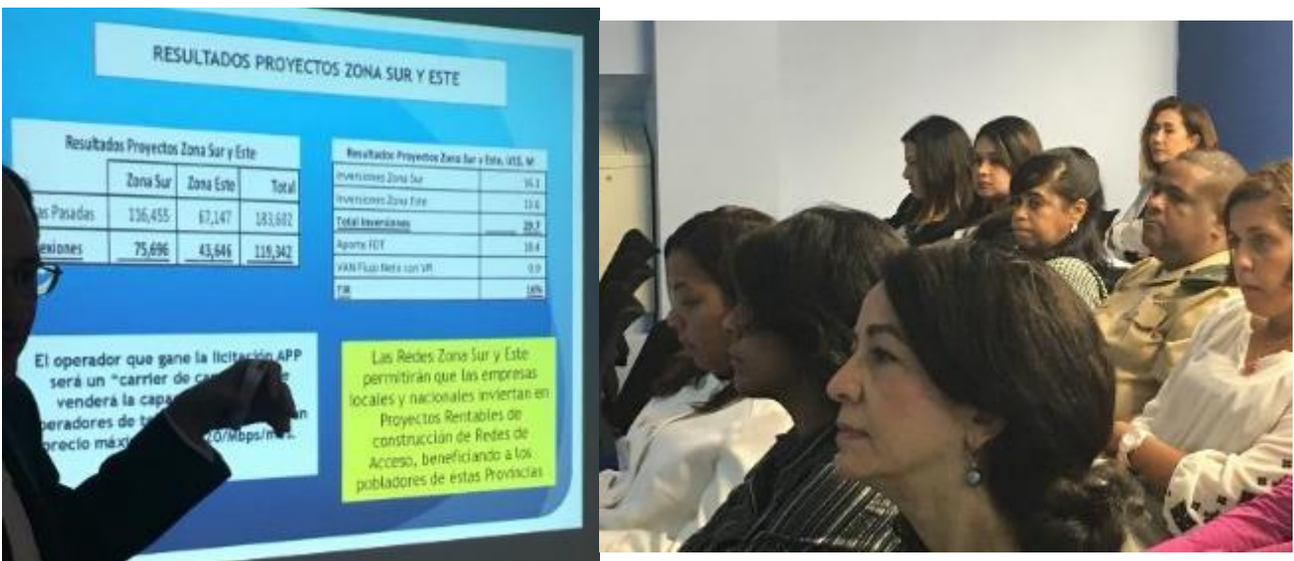
Luego de la presentación, los participantes pudieron interactuar por más de una hora con el experto, quien ha liderado proyectos de Infraestructuras compartidas en varios países, tales como Perú y México. Los participantes agradecieron la seriedad y neutralidad mostrada en el informe, indicando que revela realidades ya conocidas, que ahora al disponer de un estudio concreto, exhaustivo y sustentado, permitirá abordarlas y esgrimir las con mayor fundamento.

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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

Otras inquietudes que surgieron giraban en torno a:

- ¿Cuál modelo regulatorio es el apropiado para RD en torno a la Compartición de Infraestructura? ¿El obligatorio o voluntario con inversiones público-privado?
- La necesidad de modificar la Ley General de Telecomunicaciones No. 153-98 o de crear una nueva ley para promover la compartición de infraestructuras para el desarrollo de la Banda Ancha
- La necesidad de crear capacidades y educar, para que todos estos esfuerzos rindan los resultados perseguidos, dándole al Internet un uso productivo que ayude a mejorar la calidad de vida de los dominicanos.



La [presentación está en línea](#) y se documentaron de manera sistemática los comentarios de los/as participantes, disponibles en la [página del evento](#). El informe preliminar presentado, fue compartido [en línea](#), a fin de que los miembros del grupo de trabajo de la Coalición Dominicana para una Internet Asequible pudieran enviar sus comentarios adicionales, los cuales serán ponderados por el consultor, y en caso de factibilidad, incorporados al informe final.

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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

### 2 Reunión trimestral de la Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD)

El miércoles 2 de noviembre 2016, en el Hotel Barceló, de 8:30 AM a 2:00 pm se realizó la reunión trimestral de la “Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD)”, donde se dieron cita más de 70 personas.



#### 2.1 Presentación resumida del informe del estudio infraestructuras compartidas

En el encuentro se presentó un resumen del informe del estudio [sobre “Medios Compartidos de Telecomunicaciones en República Dominicana”](#), presentado en la jornada del día anterior y se comentaron aspectos del mismo.



## 2.2 Presentación del trabajo de investigación sobre los derechos de las mujeres en línea

Este escenario fue también propicio para recibir la presentación del informe de investigación global [“Derechos en línea de la Mujer”](#), presentado por la Directora Ejecutiva de A4AI, Sonia Jorge, donde resaltó los retos que enfrentan las mujeres para insertarse en el mundo digital, encontrando trabas que le impiden empoderarse y ser dueñas de su propio desarrollo. Indicó que existe una enorme brecha de género en el acceso a Internet, en conocimientos informáticos y en derechos en línea. Resaltó el hecho de que la exclusión de las mujeres de la “Revolución Digital” impide que ella puedan transformar sus vidas utilizando productivamente las TIC, no obstante, reveló que dicha marginación puede revertirse, ya que se debe principalmente a fallas estratégicas.



## 2.3 Presentación de los avances de los grupos de trabajo

### 2.3.1 Informe del Grupo Datos e investigación

En el [grupo de trabajo sobre DATOS](#), la líder del grupo, Nicole Aponte, detalló los avances alcanzados en estos últimos meses, resaltando la integración de nuevos puntos focales de las instituciones productoras de datos TIC.

La Sta. Aponte enfatizó que resulta imprescindible para el logro de los objetivos del grupo, hacer énfasis en la calidad/cantidad de datos, recibiendo el apoyo activo de cada punto focal, dentro de sus respectivas instituciones, permitiendo de esta manera generar insumos valiosos para el desarrollo de la estrategia digital del país. Indicó que para el logro de los objetivos, el grupo

*Memoria eventos A4AI-RD 1 y 2 Noviembre 2016*

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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

continúa participando en las reuniones del comité técnico sectorial de apoyo a la implementación del Plan Estadístico Nacional de las TIC (PEN-TIC).



El Plan de Trabajo del Grupo Datos, está enfocado principalmente, al logro de tres resultados, que de manera general, contempla una rápida y eficaz implementación del Plan Estadístico Nacional de las TIC (PEN-TIC), a través de los Comités Técnicos Sectoriales, unidades conformadas

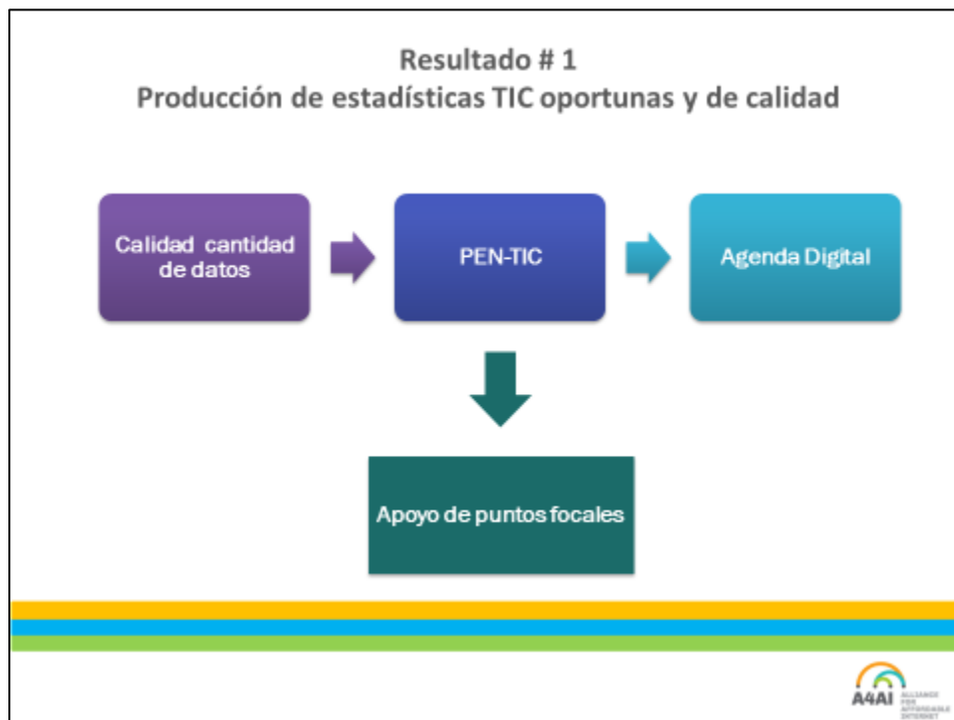
**Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD)**

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

por las instituciones productoras de datos sobre el acceso y uso de la Tecnología de la Información y las Comunicaciones (TIC) y coordinada por la ONE. Para ello, es necesario el soporte de los puntos focales que integran este Grupo, que laboran en estas instituciones públicas.

El primer resultado a obtener se refiere a la producción de las estadísticas TIC, que el país requiere, su mejora, en cantidad y calidad. El segundo alude a la difusión eficiente de información estadística, en donde es necesario el uso de los instrumentos que se nos ponen a la mano, como los portales web, las redes sociales y otros canales de difusión pertenecientes a las instituciones dueñas de los datos. Y el tercer resultado, que se enfoca en la disponibilidad y difusión de datos TIC en formato abierto.

Vamos a hacer énfasis en el objetivo del primer resultado que se relaciona con la mejora, en cantidad y calidad, de los datos TIC, con la implementación del Plan Estadístico Nacional de las TIC (PEN-TIC), con el apoyo de la ONE, y el soporte, a nivel interno, en sus respectivas instituciones, de los puntos focales que integran este Grupo.



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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

En relación con este objetivo, el 14 de julio pasado, se llevó a cabo una reunión con las instituciones productoras de estadísticas TIC, en la que se conversó sobre el Plan de Trabajo y se identificaron estrategias eficaces para dar apoyo a los puntos focales de esas entidades. Asistieron representantes de la BNPHU, DIGEIG, OPTIC, de los ministerios de Cultura, Educación, Educación Superior, Interior y Policía y la ONE como coordinadora del GD.

En esta reunión se pidió a las instituciones responder a estas tres preguntas, cuyas respuestas permitieron identificar dos aspectos en los que los representantes coincidían.

**Resultado # 1**

**Reunión con instituciones productoras 1/2**

¿Cuáles estrategias considera que se podrían llevar a cabo en su institución para propiciar la toma de decisiones políticas para la medición de las TIC?

¿De qué manera los integrantes del Grupo, coordinado por la ONE, pueden colaborar con las acciones que se propongan?

¿Se ha incluido en el POA 2017 de su institución la necesidad de fortalecer la producción de estadísticas TIC, de cara al proyecto República Digital del año próximo?



Las ideas principales fueron las siguientes:

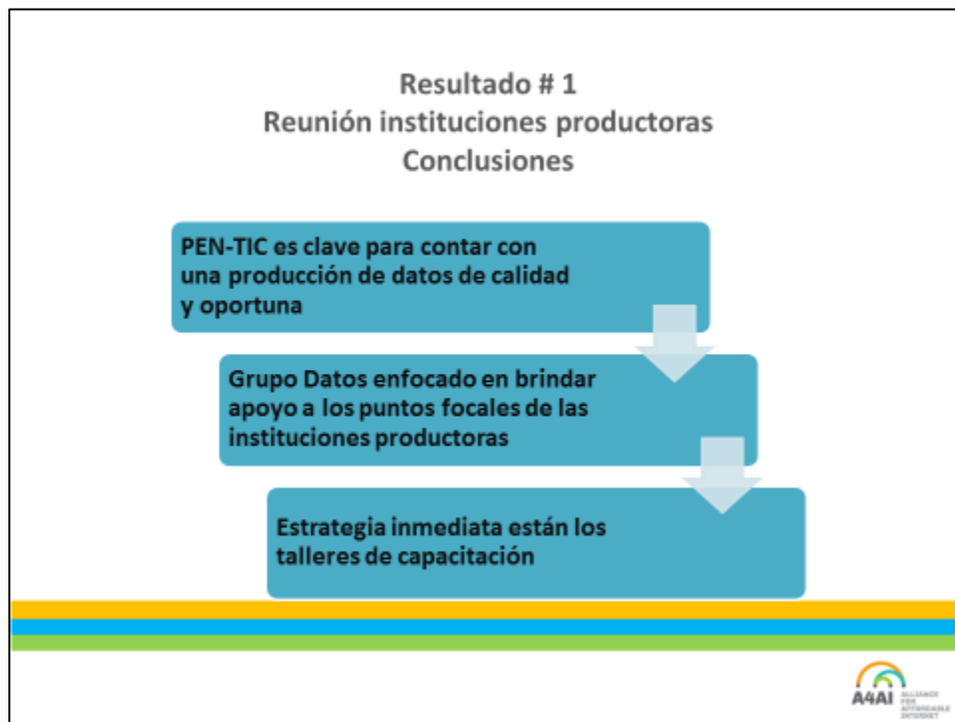
- El consenso fue que consideran necesaria la capacitación a fin de que funcionarias y funcionarios logren entender la importancia de la medición de las TIC, y cómo las estadísticas TIC resultan indispensables para la toma de decisiones, que redunde en beneficio de la población en este tema.
- Se requiere de voluntad política tanto interna como externa, al más alto nivel, que se traduzca de forma prioritaria, en contar con un marco jurídico que impulse y obligue a la recolección de datos sobre TIC, por parte de los diferentes sectores.

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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

En general, las conclusiones de esta reunión fueron las siguientes:

- a) La ejecución del PEN-TIC es clave para contar con una producción de datos de calidad y oportuna.
- b) El compromiso del Grupo Datos, está enfocado a brindar apoyo a los puntos focales de las instituciones productoras de datos TIC.
- c) Como estrategia inmediata se podría impulsar, con apoyo de las diferentes instituciones, la realización de talleres de capacitación para contribuir de manera efectiva en la mejora de la producción de datos TIC.



Se debe dar seguimiento a los objetivos planteados y ajustar el cronograma de manera realista, a fin de lograr los resultados deseados.

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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

### 2.3.2 Informe del Grupo Agenda digital



Palabras de Mira Gonzalez, líder del grupo de trabajo “Agenda digital”;

“Muy buenos días a todos y todas:

Como es del conocimiento general de la mayoría de los participantes en este encuentro, en septiembre del 2014, el Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones, INDOTEL firmó un memorando de Entendimiento con la World Wide Web Foundation que promueve las actividades de la Alianza para un Internet Asequible (conocida por sus siglas en inglés como A4AI).

La finalidad de este convenio es buscar oportunidades de colaboración conjunta para promover y lograr un acceso más asequible al internet en la República Dominicana, mediante un espacio de dialogo con todos los sectores involucrados.

En ese sentido, en el primer encuentro sectorial, realizado por la alianza y el INDOTEL, se formó la Coalición Dominicana para una Internet Asequible creándose cuatro grupos de trabajo, entre ellos el de la Agenda Digital dirigido por mí, por ser quien coordinaba la elaboración de la agenda, como encargada de la Comisión Nacional para la Sociedad de la Información y el Conocimiento, CNSIC, instancia nacional responsable de elaborar, desarrollar y evaluar la Agenda Digital, formular las políticas derivadas de dicha Agenda y definir las iniciativas, programas y proyectos que lleven a la realización exitosa de la misma, bajo la responsabilidad del INDOTEL.

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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

El Grupo de Trabajo de la Agenda Digital tiene por finalidad impulsar acciones tendentes a lograr el apoyo del gobierno dominicano para que todos los sectores involucrados asuman e implementen las iniciativas contenidas en la agenda digital para la consecución exitosa de las metas establecidas en la misma, para reducir notablemente la brecha digital e insertar al país en una economía digital.

Dentro de las acciones acordadas por los miembros del grupo, en las diferentes sesiones de trabajos, tenemos la realización de cinco consultas públicas en las que participaron más de 600 representantes de 66 instituciones de los sectores público y privado, jóvenes miembros de asociaciones juveniles, e instituciones que trabajan con el tema de género. También representantes de las academias y sociedad civil.

Las consultas fueron organizadas por el INDOTEL en coordinación con Alianza para una Internet Asequible, los ministerios de Industria y Comercio, Educación Superior Ciencia y Tecnología, la Vicepresidencia de la República, la Oficina Presidencial de Tecnologías de Información y Comunicación (OPTIC), Ministerio de la Administración Pública (MAP) y el Centro de Investigación para la Acción Femenina (CIPAF), por parte del sector privado la Cámara TIC y la Cámara Americana de Comercio (ANCHAM).

Las sugerencias emanadas de dichas consultas fueron incorporadas al borrador preliminar que ya existía de la agenda, dando lugar al documento final de la misma. Pretendíamos hacer su lanzamiento formal en abril del 2016.

Sin embargo, los pasos que habíamos considerado fueron impactados por los acontecimientos ocurridos a partir del 31 de enero cuando el Presidente Danilo Medina, asume el tema del desarrollo digital del país de manera enfática a través del programa República Digital, que es un conjunto de políticas que promueven la inclusión de las tecnologías de información y comunicación en los procesos productivos, educativos, gubernamentales y de servicios a los ciudadanos.

El Programa República Digital, coordinado por el Ministerio de la Presidencia, tiene por objeto democratizar y garantizar el acceso a las tecnologías de la información y la comunicación, bajo un esquema de igualdad de derechos y oportunidades para toda la población, focalizando sus ejes de acción en el universo conformado por los actores que interactúan en la educación pública y los demás sectores responsables de cubrir las necesidades básicas de la sociedad.

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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

República Digital asume las iniciativas contenidas en la Agenda Digital priorizando aquellas que son consideradas fundamentales a para el desarrollo de la Sociedad de la Información en nuestro país. Fue creado mediante el Decreto 258-16.

El programa cuenta con cuatro componentes estratégicos fundamentales: Educación, Acceso, Productividad y Empleo; Gobierno Digital abierto y Transparente, al tiempo que contempla la Seguridad Cibernética y la inclusión social (personas con discapacidad, mujeres, jóvenes y adultos mayores) como ejes transversales a dichos componentes.

Actualmente, la comisión técnica de República Digital, integrada por representantes de diversos organismos, se reúne semanalmente dando seguimiento a los proyectos establecidos. También ha iniciado el proceso de convocar a los representantes del sector privado, de las academias y de la sociedad civil para integrarlos como colaboradores del programa. La Alianza para un Internet Asequible ya ha sido invitada y participó en una reunión.

En ese sentido, en lo adelante, el reto de la Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD) es acercarse al comité técnico de República Digital para evaluar las necesidades de apoyo a este importante programa.

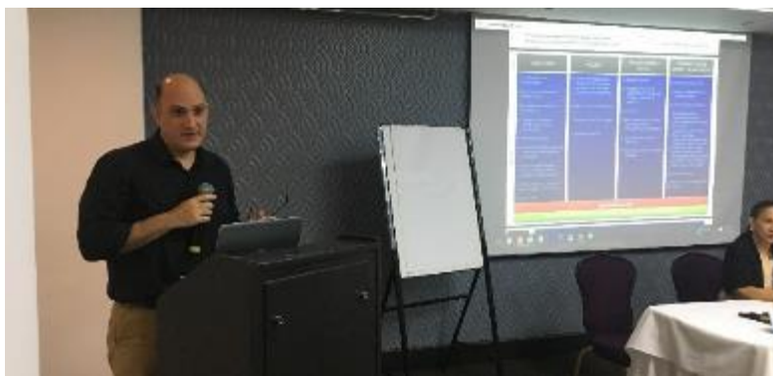
### 2.3.3 Informe del Grupo Fiscalidad:

1. El grupo se había propuesto trabajar sobre tres aspectos, sobre los que se estableció metas específicas:
  - a. Promover un estudio sobre la sensibilidad de la demanda de servicios de Internet a cambios en los precios y los impuestos
  - b. Incidir en los partidos políticos, los y las candidatas presidenciales para que asuman en su agenda el compromiso de promover el acceso universal a Internet y aliviar la carga impositiva que pesa sobre éste
  - c. Impulsar una campaña digital que promueva que el 100% de los fondos del CDT retornen al INDOTEL para financiar proyectos TIC que promuevan el acceso universal a Internet.
2. Este fue es el estado de cada uno de ellos:
  - a. Con retraso, se cumplió con los objetivos de contratar el estudio. El estudio está en proceso en este momento.
  - b. Se cumplió con efectividad. Varios candidatos/as asumieron la agenda y el compromiso de promover un alivio de la carga tributaria sobre el acceso a Internet. En el caso del Presidente/candidato Medina, hizo una propuesta mucho más amplia, bajo el título República Digital.

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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

- c. La campaña fue “congelada” a solicitud del INDOTEL debido a que argumentó que estaba recibiendo los fondos del CDT a través del financiamiento de proyectos específicos por parte del Ejecutivo.
3. El contexto cambió notablemente, lo que amerita revisar el programa de trabajo. Los elementos más importantes del nuevo contexto son los siguientes:
  - a. Las elecciones pasaron
  - b. El Pacto Fiscal parece que iniciará más tarde de lo previsto, y no parece ser algo inminente
  - c. El Presidente reelecto propuso una “República Digital” un programa con cuatro componentes básicos
    - i. Un estudiante, una computadora; un maestro, una computadora
    - ii. Banda Ancha para todos
    - iii. República Digital Productiva
    - iv. Gobierno Digital/Gobierno Abierto
  - d. En unos tres meses, algunos de los resultados más importantes del estudio sobre tributación y acceso a Internet podrían estar listos, lo cual debe constituir una pieza fundamental para el trabajo del grupo y de la coalición en su conjunto
4. Estos elementos ameritan ser pensados para replantear el trabajo del grupo. Habrá que considerar trabajar de forma más cercana con otros grupos, y ponderar cómo utilizar los resultados del estudio.



Informe de actividades a noviembre de 2016  
Presentado por Pavel Isa Contreras

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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

### 2.3.4 Informe del Grupo Infraestructuras compartidas y acceso abierto

En ausencia del líder del grupo, Salvador Ricourt, quien presentó sus excusas por encontrarse de viaje, Wanda Pérez asumió la responsabilidad de resumir los logros y avances del grupo, al igual que la coordinación de las discusiones del grupo.

En el mes de Julio se recibió la visita del consultor internacional, Eloy Vidal, experto seleccionado por la “Coalición Dominicana para una Internet Asequible (A4AI-RD)”, para correr el estudio sobre “Medios Compartidos de Telecomunicaciones en República Dominicana”. Durante una semana el experto realizó visitas, entrevistas, levantamientos de campo, etc, con el regulador (INDOTEL), las prestadoras y otras empresas/individuos del sector, a fin de obtener información de primera mano, directamente de los actores dominicanos. Estos insumos, conjuntamente con otros trabajos e investigaciones del consultor, permitieron la elaboración del informe del estudio, presentado públicamente por Eloy en la jornada del primero de Noviembre del 2016. Wanda resaltó el rol protagónico que jugaba ese grupo en la reunión de ese día, con el cumplimiento de uno de sus objetivos, en torno a la compleción del estudio sobre IC.

De igual manera, Wanda resaltó las diversas valoraciones positivas que se recibieron en torno al informe, e indicó que tanto los comentarios recopilados en los encuentro del día anterior como los que fuesen emitidos hasta el 15 de Noviembre del 2016, serían evaluados por el consultor y en caso de ser considerados factibles, incorporados al informe.

Valoró la colaboración y participación activa de los miembros del grupo de trabajo, de las prestadoras de servicios de telecomunicaciones, y todas las empresas/personas que colaboraron con el estudio de manera abierta y receptiva.

## 2.4 Conclusiones de las discusiones de los grupos de trabajo

Después de sesionar cada grupo de trabajo presentó sus conclusiones y próximos pasos acordados

### 2.4.1 Conclusiones del Grupo Datos e investigación

En la reunión, el grupo de trabajo discutió sobre los pasos a seguir, acordando enfocar sus esfuerzos en las siguientes vertientes:

#### **PEN-TIC**

1. Dar seguimiento al PEN-TIC actualizado que la ONE publicará.
  - 1.1. Las metas del Programa República Digital, Decreto 258-16, que sustituye a la CNSIC y a la Agenda Digital constituye el marco de referencia para los indicadores TIC.
  - 1.2. Los puntos focales del CTS-TIC, integrantes del Grupo Datos tienen a su cargo la tarea de trabajar la armonización de los indicadores contenidos en el Plan Estadístico Nacional de las TIC con las metas de la República Digital.

#### **Capacitación para la medición de las TIC**

2. Importancia de las TIC y de la capacitación para su medición en los diferentes sectores. Las instituciones productoras de datos TIC deberán propiciar este tipo de talleres.



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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

### Género y medición de TIC

3. Los puntos focales del Grupo Datos que integran el Comité Técnico Sectorial de las TIC (CTS-TIC) del PEN-TIC, deben estar atentos a incluir la desagregación por género de los indicadores que lo permitan.

### Datos en formato abierto

4. Motivar que las instituciones utilicen las estadísticas TIC en formato abierto para apoyar la tarea de la Dirección de Ética e Integridad Gubernamental (DIGEIG).

### Participación proactiva

5. Fortalecer la participación de las personas que integran el Grupo Datos para lograr los objetivos planteados.

Pueden consultar el plan de trabajo del grupo actualizado [en la página de A4AI-RD](#).

#### 2.4.2 Conclusiones del Grupo Agenda digital

**El grupo de trabajo AGENDA DIGITAL, fue renombrado como “POLÍTICAS PÚBLICAS PARA EL DESARROLLO DIGITAL E INCLUSIÓN SOCIAL”**, dado el cambio en el escenario nacional con el lanzamiento y puesta en marcha del proyecto “República Digital”. En el encuentro, este grupo se enfocó en abordar la forma de redefinir sus objetivos para que resultaran coincidentes o alineados con la nueva configuración institucional que incluye la recién creación de la Comisión República Digital y la disolución de la Comisión Nacional de la Sociedad de la Información y el Conocimiento (CNSIC).

Los participantes de este grupo de trabajo decidieron:

1. Cambiar nombre de grupo a **“Políticas Públicas para el desarrollo Digital e inclusión social”**
2. Definir dos nuevos objetivos:
  - Fortalecer el marco estratégico para el desarrollo digital del país, asumiendo el documento de agenda como la visión estratégica para el desarrollo digital del país.
  - Incidir en que las políticas públicas para el desarrollo digital, incorporen, velen y garanticen una política de inclusión social (Genero, Discapacidad, poblaciones vulnerables, enfoque del territorio, refuerce derechos, población envejeciente, migrantes, etc.)

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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)



Acuerdan abordar en el corto plazo los siguientes temas pendientes:

- Distribución documentos de la Agenda Digital y matriz de revisión de documentos.
- Reunión con A4AI a fin de recibir sus comentarios de la incorporación de aportes de las consultas a la agenda.
- Reunión para cerrar el plan de trabajo y definir objetivos para 2017 de forma concreta
- Analizar posible cambio de coordinación del Grupo, ya que la líder actual, Mirna Gonzalez externa su salida de la coordinación, al no encontrarse ya liderando la CNSIC. Se propone que el nuevo liderazgo sea ejercido por el capítulo dominicano de la “Internet Society (ISOC-RD)”.
- Acercamiento con Republica Digital para tener más información de planes, objetivos, metas e indicadores y que se considere este grupo como interlocutor.

### 2.4.3 Conclusiones del Grupo Fiscalidad de las TICs

**En el grupo de trabajo FISCALIDAD de las TIC**, con el logro de varios de los objetivos trazados en el anterior plan de trabajo, y los cambios en el escenario local, este grupo decide al igual que el de Agenda Digital, redefinir sus objetivos y se compromete a trabajar en los siguientes puntos:

- Desarrollar un esfuerzo de socialización de los resultados del estudio sobre tributación y demanda por acceso a Internet. La socialización deberá ser Interna, dentro del grupo y Externa, hacia el resto de la coalición y la opinión pública. En este sentido se proponen realizar un evento de divulgación en el cual participen ponentes internacionales para que compartan perspectivas, análisis, estudios y experiencias. Se propone que el evento tenga una buena cobertura de prensa.

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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)

- Promover la elaboración de un estudio sobre gasto público en TIC, idealmente que permita dar seguimiento a su evolución y evaluar la calidad de ese gasto. Particular atención deberá recibir el análisis del gasto institucional y funcional. Como primer paso se propone elaborar los términos de referencia para dicho estudio.
- Monitorear el desempeño de República Digital, tanto en términos de gastos como de acciones. Este punto merece desarrollar una metodología de seguimiento de las intervenciones asociadas a este programa.
- De igual modo, el grupo reflexionó sobre la necesidad pensar el trabajo del grupo más allá del tema de la fiscalidad y vincularlo a los temas de TIC y desarrollo económico y social.
- El plan grupo de trabajo estará trabajando en los próximos días en actualizar su plan de trabajo acorde a los nuevos objetivos trazados.



#### 2.4.4 Conclusiones del Grupo Infraestructuras compartidas y acceso abierto

**En el grupo de trabajo INFRAESTRUCTURAS COMPARTIDAS**, este grupo resultó ser el actor estelar del encuentro al materializar uno de sus objetivos primordiales, con la presentación del informe sobre “Infraestructura Compartida (IC)” por parte del consultor internacional Eloy Vidal. Por consenso decidieron que los esfuerzos futuros en el corto y mediano plazo deben enfocarse en releer el informe del estudio sobre IC y enviar comentarios al consultor Eloy Vidal, en caso de considerarlos necesarios, antes de la fecha fijada como límite (15 de noviembre de 2016).

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

[www.a4ai.org/republica-dominicana](http://www.a4ai.org/republica-dominicana)



En torno al informe, se consideró priorizar los proyectos recomendados por orden de importancia y que puedan impulsarse a corto y mediano plazo, realizando un plan de acción para cada uno de ellos. Algunos pueden ser ejecutados en paralelos y giran en torno a:

- **Liberación de la Banda 700 MHZ:**
  - Tratar de influir para que se agilice su liberación, acordando hablar con las altas instancias del INDOTEL, propiciando una primera reunión con la Dirección Ejecutiva y el grupo infraestructuras compartidas para enero del 2017. La idea es de influir y propiciar que se comprometan con el tema, para que promuevan la liberación de las bandas 700MHZ a la brevedad posible.
  - Consultar al grupo de Televisión Digital Terrestre para verificar su estatus sobre el tema de la liberación de la banda. En este sentido, acuerdan que aparte de la propuesta de este grupo, el de infraestructura compartida puede ir elaborando una propuesta y/o recomendaciones alternas.
  - Propiciar que se restrinja la compra dispositivos analógicos, de manera que desde ya se vaya preparando el escenario para el “apagón analógico”.
- Promover la firma del documento “Guía de Buenas Prácticas”, consensado hace algún tiempo entre las prestadoras, FEDOMU y el INDOTEL, el cual puede ser de mucha utilidad en la estandarización e institucionalización del proceso de permisos para el despliegue de infraestructuras de telecomunicaciones. El anterior presidente de FEDOMU, hoy fenecido, lo había aprobado, y como grupo debe propiciar la anuencia de las nuevas autoridades. Se acuerda establecer contactos con la encargada del INDOTEL para solicitar reunión y abordar el tema.

## 2.5 Conclusiones finales de la reunión

Se plantea la posibilidad de una próxima reunión en el primer semestre 2017 en la cual se haría una revisión de los 2 años de funcionamiento de la coalición, evaluando de manera colectiva sus resultados y eventualmente revisando las prioridades