



CUIDADO CON LA BRECHA DIGITAL – INCENTIVOS REGLAMENTARIOS PARA CONSEGUIR OPORTUNIDADES DIGITALES

9-11 DE JUNIO DE 2015, LIBREVILLE, GABÓN

15
1
GSR
GSR

PROGRAMA PROVISIONAL

Organizado por la Unión Internacional de Telecomunicaciones (ITU), en colaboración con el Organismo Regulador de Comunicaciones Electrónicas y Correos (ARCEP) de Gabón.

Cuenta con el patrocinio del Excmo. Sr. Ali Bongo Ondimba, Presidente de la República de Gabón.

La participación en los dos primeros días del GSR, es decir en las sesiones del GRID (9-10 de junio de 2015), está abierta a reguladores, encargados de formular políticas y Miembros de Sector del UIT-D; el tercer día (11 de junio de 2015) se reservará exclusivamente a reguladores y encargados de formular políticas.

En el GSR15, consagrado al tema central “Cuidado con la brecha digital – Incentivos reglamentarios para conseguir oportunidades digitales”, los participantes examinarán las posibilidades de procurar que todos los ciudadanos aprovechen las oportunidades sociales y económicas propiciadas por la economía digital.

Ahora bien, ¿qué tipo de reglamentación es necesaria para reducir la brecha digital? ¿Qué herramientas innovadoras pueden utilizar los reguladores para resolver el déficit de financiación, respaldar innovaciones financieras, facilitar nuevos modelos de actividades comerciales y asegurar la inversión en infraestructura? Entre los incentivos reglamentarios pueden mencionarse la revisión de medidas fiscales, el fomento del interfuncionamiento de servicios en línea, la amplia difusión de servicios y aplicaciones móviles (como el pago móvil) y la preparación para un mundo en que cada vez estarán más conectadas las personas y las cosas.

Reguladores, encargados de formular políticas, líderes del mundo empresarial y otros importantes interesados del sector de las TIC intercambiarán sus puntos de vista y participarán en debates interactivos para responder a estas cuestiones decisivas.

Precederán al GSR una serie de eventos organizados el 8 de junio de 2015.

www.itu.int/gsr15



¿QUÉ ES EL GSR?

El Simposio Mundial para Organismos Reguladores (GSR), que reúne a los directores de organismos reguladores nacionales del sector de las telecomunicaciones/TIC del mundo entero, ha logrado convertirse en un prestigioso evento anual de alcance mundial en el que los reguladores intercambian puntos de vista y experiencias sobre las cuestiones de reglamentación que consideran más apremiantes.

Asimismo, el GSR promueve un Diálogo Mundial dinámico entre reguladores y sector privado (GRID), en el que participan reguladores, encargados de formular políticas, líderes del mundo empresarial y otros importantes interesados del sector de las TIC. El Diálogo Mundial del GSR es una instancia neutral que permite a los Miembros de Sector del UIT-D intercambiar sus puntos de vista sobre los principales problemas que presenta el sector de las TIC.

El GSR consta de un debate entre personalidades y de discusiones interactivas en grupos. El GSR concluye con la adopción por los reguladores de una serie de directrices sobre prácticas óptimas en materia de reglamentación. El GSR ofrece oportunidades excepcionales de establecer contactos antes y durante el evento gracias a la plataforma de contactos interactiva en línea que permite a sus usuarios concertar citas mediante una tableta o un teléfono inteligente.

Martes 9

SESIONES DEL DIÁLOGO MUNDIAL ENTRE REGULADORES Y SECTOR PRIVADO (GRID)

09:00 – 10:00 CEREMONIA DE APERTURA

10:00 – 10:15 PAUSA PARA EL CAFÉ

10:15 – 12:00 **DEBATE ENTRE PERSONALIDADES: CUIDADO CON LA BRECHA DIGITAL – FINANCIAR UNA SOCIEDAD DIGITAL INTEGRADORA DE LA INFRAESTRUCTURA A LOS DATOS**

En el Debate de alto nivel se examinarán las diversas oportunidades de inversión y los problemas de financiación en la implantación de redes TIC, que dan acceso y respaldan el desarrollo de nuevos servicios y nuevas aplicaciones con el propósito de estimular el acceso al conocimiento en el mundo digital y reducir la brecha digital.

- ¿De qué manera resolver la insuficiencia de inversiones y sostener el desarrollo de la sociedad de la información?
- ¿Quién es responsable de establecer condiciones favorables al aumento de la inversión en las TIC? ¿Quiénes son los inversores en la actualidad?
- ¿Cuáles son las nuevas estrategias para los actores industriales?
- La consolidación del mercado, de la infraestructura al contenido
- Integración financiera: definir un enfoque integrador en materia de género relativo a la inversión y la financiación del mundo digital.
- ¿Cuáles son los requisitos políticos y reglamentarios para garantizar la financiación en todos los estamentos? ¿Qué pueden hacer los organismos reguladores?
- ¿De qué manera la cooperación internacional facilita la inversión y la financiación?

12:00 – 14:00 ALMUERZO

14:00 – 15:30 **SESIÓN 1: ESTRATEGIAS DE INVERSIÓN INNOVADORAS: ¿QUÉ HAY DE NUEVO?**

En esta sección se examinarán estrategias de inversión innovadoras elaboradas para sustentar la implantación de la banda ancha y el acceso a la economía digital.

- ¿Cómo atraer inversores en todos los ámbitos, en particular en el correspondiente a la infraestructura?
- ¿Cuáles son las innovaciones financieras?
- Proyectos comunitarios relativos a la infraestructura, financiación colectiva por Internet para aplicaciones y servicios.
- Experiencia adquirida a partir de nuevas estrategias en asociaciones público privadas y acceso abierto.
- ¿Qué incentivos pueden adoptar los reguladores para facilitar la financiación de infraestructura?

15:30 – 15:45 PAUSA PARA EL CAFÉ

15:45 – 17:00 **SESIÓN 2 - DEBATE SOBRE PAGO MÓVIL: UNA HERRAMIENTA DE EMANCIPACIÓN**

En este debate los participantes intercambiarán sus puntos de vista sobre dinero móvil e integración financiera.

- ¿Cómo reducir los costos de las transacciones digitales y el pago móvil?
- ¿Por qué reviste importancia para los consumidores el dinero móvil? Integración financiera gracias a los servicios móviles.
- Pagos nacionales e internacionales, cooperación entre reguladores de telecomunicación y reguladores bancarios (bancos centrales) y necesidad de cooperación internacional.
- ¿De qué normas se dispone para proteger las transacciones?
- ¿Cuál es la función de los consumidores? ¿Es el pago móvil una herramienta de emancipación para la mujer?

Miércoles 10

SESIONES DEL GRID

09:00 – 10:30

SESIÓN 3: PUNTO DE MIRA SOBRE MODELOS COMERCIALES PARA EL USO COMPARTIDO DE REDES

En esta sesión se examinarán modelos para el uso compartido de redes elaborados entre diversos servicios públicos.

- ¿Cuáles son los modelos que dan buenos resultados? ¿Uso compartido, titularidad compartida, propietarios de infraestructura?
- Modelos comerciales innovadores para el desarrollo sostenible: el caso de las ciudades inteligentes.
- Cooperación con otros proveedores de servicios públicos.
- Incentivos fiscales y otras medidas reglamentarias que cambiarán las reglas de juego comerciales.
- Gestión de los riesgos: opciones reglamentarias.

10:30 – 10:45

PAUSA PARA EL CAFÉ

10:45 – 12:00

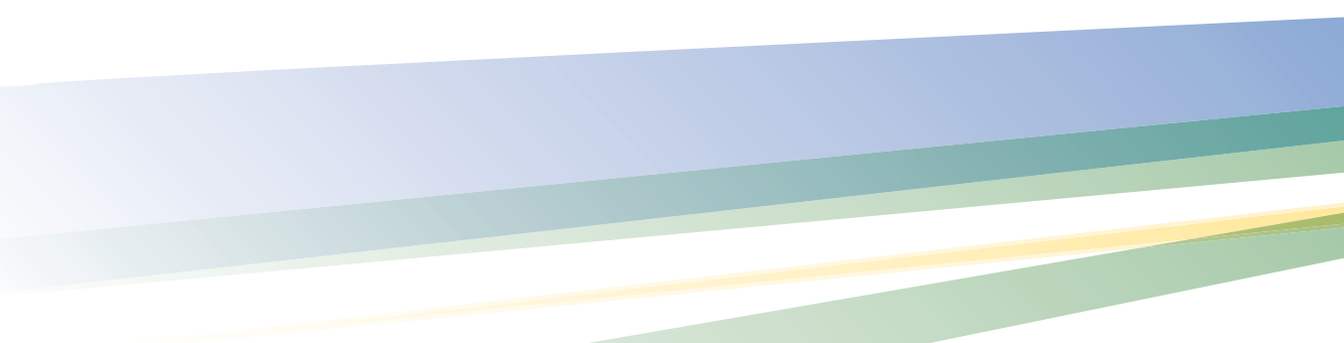
SESIÓN 4: INCIDENCIA DEL RÉGIMEN FISCAL EN LA ECONOMÍA DIGITAL

En esta sesión se examinará la manera en que el régimen fiscal incide en la implantación y adopción de servicios en un entorno digital.

- Comprender mejor la incidencia de las cargas fiscales en la competencia y la innovación en una economía digital.
- Régimen fiscal: ¿una herramienta para el desarrollo social o un inhibidor de las actividades económicas?
- ¿Cómo pueden los impuestos afectar la demanda y la adopción de la banda ancha?
- ¿Qué régimen fiscal se aplica a los servicios y aplicaciones de banda ancha por Internet?

12:00 – 14:00

ALMUERZO



14:00 – 15:30

SESIÓN 5: ¿ESTAMOS PREPARADOS PARA LA INTERNET DE LAS COSAS?

En esta sesión se examinará de qué manera la convergencia, los servicios en la nube, los sensores, los big data y el análisis de datos marcan el camino hacia la Internet de las cosas (IoT), qué significado tiene para el futuro y cómo prepararse a él desde el punto de vista de la política general y la reglamentación.

- ¿De qué se trata? De comunicaciones persona-máquina a comunicaciones máquina-máquina y cosa cosa.
- ¿Ya estamos preparados? Comprender mejor las repercusiones en materia de reglamentación: protección de datos, privacidad, subordinación, conmutación, interfuncionamiento, espectro, etc.
- IoT, análisis de datos y ciudades inteligentes.
- ¿Qué inversiones se necesitan para que IoT sea viable?

15:30 – 15:45

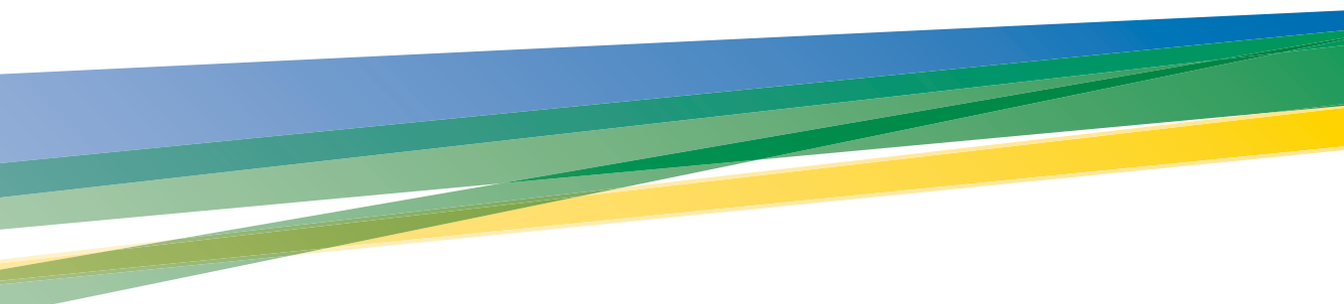
PAUSA PARA EL CAFÉ

15:45 – 17:00

SESIÓN 6: INTERFUNCIONAMIENTO EN EL ECOSISTEMA DIGITAL: UN ENFOQUE POR ETAPAS

En esta sesión se examinará la importancia del interfuncionamiento para evitar la subordinación de los consumidores al utilizar aplicaciones y servicios, y para comprender mejor sus consecuencias en la innovación y la competencia.

- Definición de interfuncionamiento de las TIC en el mercado, su incidencia en las opciones del consumidor, calidad de servicio y adopción de IoT.
- Necesidad del interfuncionamiento de equipos, dispositivos y sistemas de explotación como requisito previo del mercado y del ámbito jurídico en un mundo digital.
- Interfuncionamiento para evitar las consecuencias de la subordinación.
- ¿De qué manera puede el interfuncionamiento favorecer la innovación y la competencia?
- Inconvenientes del interfuncionamiento: seguridad, privacidad, etc.



Jueves 11

DÍA DE LOS REGULADORES

10:00 – 11:15 **SESIÓN 7: PROPICIAR LA CIBERACCESIBILIDAD: EL REGULADOR Y SU PAPEL DE CATALIZADOR**

En esta sesión se examinarán medidas que pueden adoptar los reguladores para propiciar la accesibilidad a los servicios TIC para todos con miras a lograr la integración digital.

- ¿Cómo definir las TIC accesibles?
- ¿De qué manera garantizar la accesibilidad para todos? Ampliar la política de acceso universal para que no se limite a la disponibilidad y asequibilidad e incluya la accesibilidad.
- ¿Qué medidas puede adoptar el regulador de las TIC?
- Hacer extensivas las características de la accesibilidad a las aplicaciones y los servicios móviles.
- Lecciones aprendidas e historias de los reguladores coronadas por el éxito.

11:15 – 11:30 PAUSA PARA EL CAFÉ

11:30 – 12:45 **SESIÓN 8: REGLAMENTACIÓN INTELIGENTE ENCAMINADA A FACILITAR SERVICIOS MÓVILES Y APLICACIONES PARA TODOS**

En esta sesión se examinará el papel del regulador y las medidas reglamentarias necesarias para facilitar la implantación y difusión de servicios móviles y aplicaciones con el propósito de alcanzar los objetivos de desarrollo social.

- Servicios móviles: una herramienta para alcanzar el desarrollo social en la sociedad digital gracias al fomento de servicios esenciales como salud móvil, educación móvil, agricultura móvil, pago móvil, inversión móvil (donaciones móviles, financiación colectiva por Internet, etc.), móvil para todo.
- Supresión de obstáculos relativos al costo de códigos cortos, al régimen fiscal, a la privacidad, a la reglamentación de contenido, a las normas, a la gestión del tráfico, etc.
- Servicios y aplicaciones móviles: una herramienta de emancipación para consumidores y ciudadanos.
- Reglamentación en un entorno intersectorial: un delicado equilibrio.
- Experiencias e historias de los reguladores coronadas por el éxito.

12:45 – 14:15 ALMUERZO

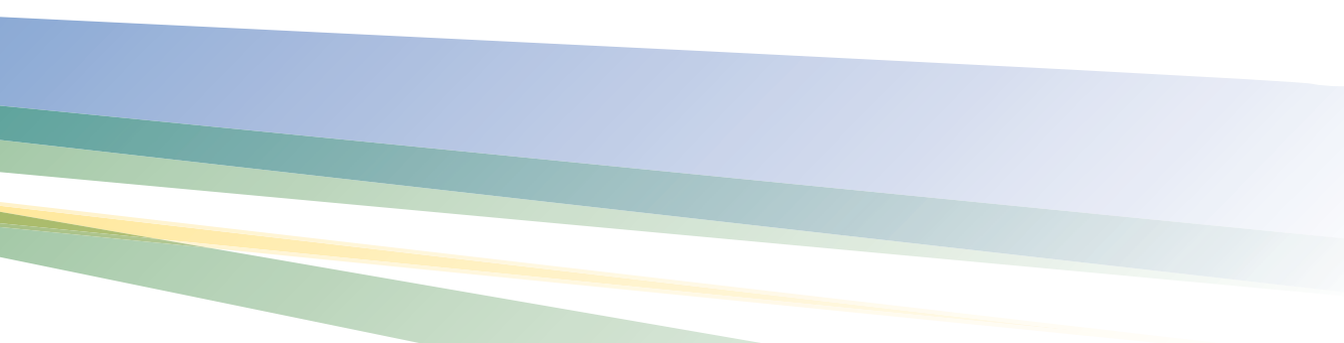
14:15 – 15:30 **DEBATE FINAL: ¿EN QUÉ FORMA LA REGLAMENTACIÓN INCIDE EN LA ADOPCIÓN DE LA BANDA ANCHA?**

En esta sección se realizará una presentación del Seguimiento Reglamentario de las TIC de la UIT y de los resultados del análisis relativo a la incidencia de la reglamentación en la adopción de la banda ancha. Los reguladores tendrán la oportunidad de intercambiar experiencias sobre las medidas reglamentarias adoptadas para fomentar el acceso a la banda ancha, asegurar la calidad de servicio y estimular la adopción de la banda ancha.

- Panorama general de las medidas para incentivar la reglamentación y alcanzar la accesibilidad, la disponibilidad y la asequibilidad.
- ¿De qué manera influye la calidad de servicio en la satisfacción del consumidor y su adopción de servicios? ¿Qué medidas habría que adoptar para asegurar la calidad de servicio?
- Centrar el interés en el papel del regulador, su mandato, poderes y herramientas reglamentarias.
- ¿Qué da resultado? ¿Qué no lo da?
- Aprender de la experiencia de los reguladores.

15:30 – 15:45 **PAUSA PARA EL CAFÉ**

15:45 – 17:00 **PRÓXIMOS PASOS Y CIERRE**





GSR JUNIO DE 2014 —

www.itu.int/gsr15

