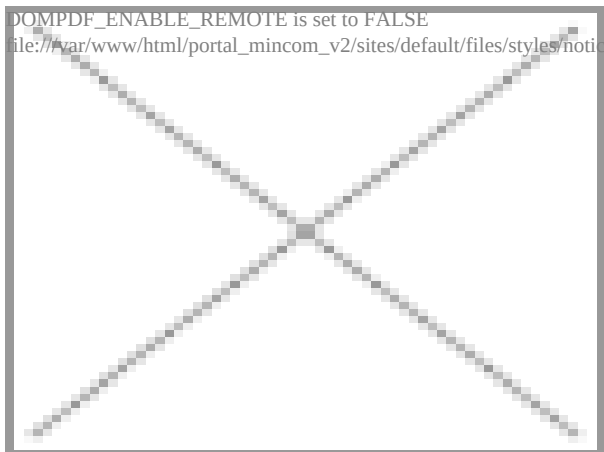


DOMPDF_ENABLE_REMOTE is set to FALSE
 file:///var/www/html/portal_mincom_v2/sites/default/files/styles/noticias/public/itu-150-logo-web-banner_10.png



Source:

UIT

Las grandes posibilidades de crecimiento de los mercados de países en desarrollo atraen a delegados y oradores de los cinco continentes

Unos 400 formuladores de políticas destacados en el plano internacional, en representación de organismos de reglamentación de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) y empresas de alta tecnología del mundo entero se reúnen en Gabón esta semana para debatir las mejores estrategias para promover la integración digital y aprovechar las enormes posibilidades de crecimiento de las economías emergentes y de los mercados de los países en desarrollo.

El encuentro de especialistas del sector público y el sector privado en políticas de las TIC más importante en el mundo, el Simposio Mundial para Organismos Reguladores (GSR) organizado por la UIT, tiene por finalidad estimular un debate a fondo entre expertos, compartir conocimientos e intercambiar prácticas óptimas entre reguladores, jefes de reglamentación de empresas privadas, analistas de políticas públicas y otros interesados de primer orden del sector de las TIC.

Acogido por el Organismo Regulador de las Comunicaciones Electrónicas y Correos (ARCEP) de Gabón, con el patrocinio del Presidente Ali Bongo Ondimba, el evento tiene lugar en el Stade de l'Amitié de Libreville del 9 al 11 de junio.

El tema elegido para el Simposio de este año es "Atención a la brecha digital – Incentivos reglamentarios para conseguir oportunidades digitales". Los principales temas que se examinarán durante el programa de 3 días son, entre otros, el pago a través de dispositivos móviles, los modelos de uso compartido de redes, el régimen fiscal y la economía digital, la Internet de las Cosas, la reglamentación y la adopción de la banda ancha, y la forma en que la reglamentación puede contribuir a la accesibilidad para todos.

ARCEP, en colaboración con la UIT, acogió el Simposio, presidido oficialmente por el Presidente de ARCEP, Sr. Lin Mombo. La ceremonia de apertura, celebrada esta mañana, tuvo lugar en presencia de una serie de distinguidos invitados, como el Sr. Séraphin Moundounga, Ministro de Justicia de Gabón; el Sr. Pastor Ngoua Nneme, Ministro de Economía Digital y Correos; el Sr. Jean François Ndongou, Presidente del Consejo Nacional de la Comunicación; y el Sr. Abdoukarim Soumaila, Secretario General de la Unión Africana de Telecomunicaciones.

El Secretario General de la UIT, Sr. Zhao, afirmó que un ecosistema de las TIC sólido y dinámico será esencial para cumplir los objetivos de desarrollo socioeconómico, incluidos los nuevos Objetivos de Desarrollo Sostenible, que deberían ser aprobados por la comunidad internacional en Nueva York en septiembre. Destacó además la importancia de sostener a las pequeñas y medianas empresas (PME) especializadas en las TIC que pueden sacar provecho de la gran demanda a escala mundial, para transformarse en actores importantes de la economía nacional. "Si disponen de las herramientas adecuadas y del aliento necesario, los jóvenes de hoy pueden ser los empresarios de mañana en el sector de las TIC, crear jóvenes empresas de alta tecnología y ofrecer competencias técnicas que ayuden a los países a crear nuevas pequeñas y medianas empresas florecientes especializadas en la prestación de bienes y servicios TIC", añadió el Sr. Zhao.

Durante el debate de apertura de las altas personalidades sobre el tema "Cómo financiar una sociedad digital integradora – De la infraestructura a los datos", tomaron la palabra oradores prestigiosos, entre ellos el Sr. Lin Mombo, Presidente del GSR-15; el Sr. Bocar Ba, Director Ejecutivo de Samena Telecommunications Council; y el Sr. Christian de Faria, Presidente y Director General de Airtel Africa. El moderador del debate fue el Sr. Brahma Sanou, Director de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones (BDT) de la UIT, que organiza el Simposio cada año.

"Todos los países no sólo necesitan una infraestructura de las TIC sólida, sino también los marcos jurídicos y reglamentarios adecuados para alentar la inversión y la innovación", señaló el Sr. Sanou. "La UIT está decidida a facilitar el intercambio de información entre reguladores y formuladores de políticas ante las numerosas dimensiones de los problemas que plantea la convergencia de las infraestructuras, los servicios y los proveedores de servicios", agregó.

Dado que las redes y servicios TIC están cada vez más presentes en nuestra vida cotidiana, las opciones reglamentarias tradicionales son demasiado limitadas para resolver los nuevos retos. La convergencia de infraestructuras, las ofertas agrupadas de servicios multi-play y cuestiones como el carácter confidencial de los datos, la ciberseguridad y la igualdad de acceso se conjugan para definir un entorno reglamentario sumamente complejo.

En su discurso de apertura, el Presidente del GSR-15, Sr. Lin Mombo, declaró: "Me complace señalar que, gracias a la visión esclarecida del Excmo. Sr. Presidente de Gabón, Ali Bongo Ondimba, el país ha iniciado un vasto programa de modernización y construcción de infraestructuras de telecomunicaciones de banda ancha con el propósito de lograr la plena conectividad del país en un futuro próximo".

El GSR-15, que proseguirá hasta el jueves 11 de junio, culminará con la elaboración de una serie de Directrices sobre prácticas óptimas en materia de reglamentación. Los resultados de la reunión serán incorporados en el Informe reglamentario anual de la UIT, Tendencias en las Reformas de Telecomunicaciones.

Se conocerán también las opiniones fundamentales del sector industrial en el marco del Diálogo Mundial entre Organismos Reguladores (GRID), que ofrece a los participantes del sector público y el sector privado la posibilidad de debatir problemas acuciantes, como los medios de responder mejor a la demanda exponencial de capacidad y de conexiones de alta velocidad.

El Programa de eventos previos empezó el 8 de junio con un seminario organizado por la GSMA sobre el tema "Definir el futuro del móvil: Una gestión eficaz del espectro al servicio de la inversión y el crecimiento", seguido por una mesa redonda-almuerzo organizada por Global VSAT Forum (GVF) sobre el tema "Los satélites y el ecosistema conectado: Facilitar una solución mundial eficaz".

Por la tarde se celebró una reunión especial de jefes de reglamentación del sector privado destinada a facilitar los debates y el intercambio de información entre las empresas de servicios de telecomunicaciones y las empresas de tecnología, y a circunscribir los debates del Simposio propiamente dicho.

Por otra parte, la UIT organizó una reunión especial de asociaciones de reguladores, en la cual los delegados pudieron discutir, intercambiar información y propiciar el acercamiento necesario para fomentar una cooperación más estrecha y activa entre las asociaciones de reguladores del mundo entero.

Disponible en: http://www.itu.int/net/pressoffice/press_releases/2015/21-es.aspx#.VXZOaVfupkg [1]

Links

[1] http://www.itu.int/net/pressoffice/press_releases/2015/21-es.aspx#.VXZOaVfupkg