

## **Digital Cities'11 en ITU Telecom World**

### **Alcaldes, dirigentes urbanos e innovadores tecnológicos podrán colaborar y explorar las tecnologías conectadas en una dinámica conferencia dedicada al urbanismo**

Ginebra, 4 de octubre de 2011 – En un mundo en que las infraestructuras urbanas han llegado a su punto límite a causa de un crecimiento demográfico exponencial, ¿Puede resolver la tecnología los crecientes desafíos que enfrentan los urbanistas y mejorar la calidad de vida de los ciudadanos?

La Conferencia Digital Cities'11 que se celebrará en Ginebra (Suiza) del 24 al 27 de octubre, se centrará en las tendencias que inciden en el desarrollo urbano mundial, y brindará la oportunidad de escuchar las opiniones de alcaldes, destacados urbanistas y expertos en la prestación de servicios públicos básicos sobre las oportunidades y soluciones que ofrecen las tecnologías de la información y la comunicación (TIC).

La conferencia, auspiciada por Alcatel-Lucent, se focalizará en las posibilidades de sinergia entre los sectores público y privado para diseñar y desarrollar la vida urbana de la próxima generación. Los participantes también debatirán sobre el desarrollo urbano conectado y sobre cómo las redes de nueva generación pueden aumentar el desarrollo socioeconómico, mejorar la salud y el bienestar de los ciudadanos y garantizar la sostenibilidad del medio ambiente.

Participarán en las deliberaciones de los talleres y grupos de expertos los alcaldes de las principales ciudades del mundo junto con innovadores digitales, expertos en servicios públicos, directores generales de empresas y especialistas en urbanismo y transporte. Entre los participantes y oradores destacados figuran Gabrielle Gauthey, Vicepresidenta Ejecutiva de Asuntos Públicos de Alcatel-Lucent, Kim Seang-tae, Presidente de la National Information Society Agency y Asesor del Presidente de Corea, Wim Elfrink, Jefe de la Oficina de Globalización de Cisco, Suvi Linden, ex Ministra de Comunicaciones de Finlandia y enviada especial de la Comisión de la banda ancha para el desarrollo digital, Peter Pitch, Director de Políticas de Comunicación de Intel Corporation y Juan Sabinés Guerreiro, Gobernador de Chiapas.

"Nuestro planeta pronto albergará 7.000 millones de personas. Las ciudades cada vez exigen más de nuestras industrias y la mitad de la población mundial es urbanita y ha llegado el momento de celebrar una conferencia especializada en el marco de ITU Telecom World, un evento que promueve debates de alto nivel y suscita opiniones decisivas sobre el futuro digital y conectado de la vida urbana" declaró el Dr. Hamadoun Touré, Secretario General de la UIT.

"La Conferencia Digital Cities fue especialmente diseñada para ser un centro de

debates doctos y decisivos sobre el futuro del desarrollo urbano digital", comentó Ben Verwaayen, Director General de Alcatel-Lucent. "Dado el ritmo al que nos adaptamos a la vida digital, es cada vez más importante que la industria se conecte e integre la infraestructura y los servicios urbanos con tecnologías que ayudarán a asegurar la sostenibilidad de las ciudades y mejorar la vida, el trabajo y el bienestar de sus habitantes".

En la Conferencia Digital Cities'11 destacarán Sesiones Plenarias en las que se analizarán los siguientes temas:

- la colaboración en el fomento de un estilo de vida urbano sostenible acorde con la próxima generación, y la necesidad de nuevos diseños urbanos, una sólida gobernanza metropolitana y modelos innovadores de inversión en infraestructuras.

- la manera más eficaz de aprovechar los recursos de forma inteligente para mejorar la calidad de vida de los ciudadanos ¿Cómo involucrar aún más a los ciudadanos en el diseño y la configuración de sus propias ciudades digitales?

Los debates plenarios serán seguidos de rápidas presentaciones que permitirán una participación práctica en debates interactivos sobre los siguientes temas:

- Aspectos económicos de las ciudades sostenibles
- Estrategias óptimas de banda ancha
- Innovaciones destinadas a la vida y el trabajo
- Salud y seguridad públicas en las ciudades digitales
- Diseño urbano integrado e información en red
- Ciudades sostenibles

Los talleres prácticos también estudiarán posibilidades de configurar las ciudades del mañana, buscarán soluciones concretas que permitan a los participantes allanar el camino hacia el futuro e inciten a los interesados a reconsiderar estrategias venideras sobre el desarrollo urbano.

Si desea más información sobre ITU Telecom World 2011 acuda a: <http://world2011.itu.int>.

Siga la evolución del evento ITU Telecom World 2011 en Facebook en [www.itu.int/facebook](http://www.itu.int/facebook) y en nuestra cuenta twitter @ITU\_News en #ITUworld11

---