



Septiembre 18, 2014

El encuentro es auspiciado por la provincia y organizado por el Grupo Convergencia. Por primera vez se desarrolla en la Patagonia. Habrá paneles con disertaciones y workshop con empresas.

Hasta mañana se realizará en la ciudad de Neuquén la décima edición del evento “Redes de Gobierno”, que es auspiciado por la provincia y organizado por el Grupo Convergencia. El secretario de Gestión Pública, Rodolfo Laffitte y el CEO del Grupo, Germán Rodríguez encabezaron hoy a la tarde el acto de apertura del evento.

El secretario Laffitte aseguró que “es fundamental este tipo de encuentro entre quienes toman las decisiones políticas y quienes toman las técnicas, para que también haya planificación en materia de servicios de telecomunicaciones”.

“Lo que planteamos es que desde la acción de gobierno y el marco normativo se le debe dar sustentabilidad a la infraestructura que soporta los servicios públicos de telecomunicaciones”, expresó.

Señaló que “Neuquén desde su nacimiento privilegió el desarrollo de todas sus infraestructuras de servicios, como pilares fundamentales del desarrollo social, económico y humano”.

“Ya en la década del ‘80 se sumó al plan integral de telecomunicaciones de la Argentina y con la ex Entel desarrolló los servicios de telecomunicaciones de toda la provincia, llegando a los pueblos principales con central telefónica, televisión, redes de microondas, télex -que ya ha sido superado- y otras redes de gobierno”, sostuvo.

Laffitte rescató que “siempre hubo una activa participación del gobierno provincial, porque entendió que debía apostar al desarrollo de estos servicios, ya que eran fundamentales”.

Cuando la presidenta Cristina Fernández “lanzó el plan Argentina Conectada, nos sumamos con todo énfasis, porque se unía perfectamente con las estrategias impuestas por el gobierno

de la provincia”, dijo y agregó que “nosotros ya veníamos trabajando con actores locales”.

Laffitte destacó que en Neuquén se constituyó el “primer NAP regional del país, para intercambiar datos de internet en la región y no tener que hacerlo en Buenos Aires o en el NAP de las Américas”. Señaló que eso hizo disminuir 20 veces los costos en cuatro años y también destacó la importancia de la adquisición del telepuerto provincial para dar servicios a localidades.

Dijo que en Neuquén hay 1.100.000 líneas móviles y explicó que “no todas son celulares, algunas son para datos”. Añadió que son casi dos por habitante y sostuvo que “eso ha generado una crisis importante de servicio”.

El secretario de Gestión Pública pidió que se trabaje en una nueva ley nacional de Comunicaciones, en la cual “ya no la telefonía sea el servicio universal, sino que sea la conectividad”.

Destacó la importancia de “recuperar el concepto de servicio público de las telecomunicaciones”. Y solicitó que cuando se planifiquen pueblos y ciudades se tenga en cuenta a las comunicaciones, no sólo a los servicios de agua, gas, luz o cloacas.

Por su parte, Germán Rodríguez expresó que el objetivo del encuentro es “ver cómo avanza todo lo que es la digitalización de la gestión pública, tanto dentro de la gestión como en la relación de los entes gubernamentales con el público”.

“Este evento se hizo durante siete años seguidos en la ciudad de Buenos Aires y decidimos en un momento federalizarlo”, dijo el CEO del Grupo Convergencia.

Rodríguez destacó que “en el caso de Neuquén, es una provincia que ha desarrollado mucho todas las tecnologías de la información aplicadas a la gestión pública; es una de las más avanzadas”.

El encuentro

Tras la apertura del encuentro, está previsto el desarrollo del primer panel, denominado “Conectividad para acortar distancias y alcanzar un gobierno abierto”. Estará a cargo del intendente de Villa La Angostura, Roberto Cacault; el gerente de Infraestructura de Alta Tecnología Sociedad del Estado (ALTEC) de Río Negro, César Meloni; y el secretario de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de Chubut, Santiago Miguelez.

Luego de tres workshop con empresas, se desarrollará el tema “Nuevas tecnologías para la gestión de una red de salud”. Estará a cargo de la directora Asociada de Servicios Médicos del Hospital Regional Neuquén, Teresa Kantolic; la referente provincial del Programa de Referencia y Contra referencia, coordinadora hospitalaria de telemedicina del Hospital Regional Neuquén, Natalia Meza; y el coordinador del Programa Nacional de Videoconferencias Pediátricas del Hospital Garrahan, Alejandro Cámara.

En otro panel llamado “El valor de las TICs en economías en pleno desarrollo”, expondrán el subsecretario de Planificación y Acción para el Desarrollo-Copade, Sebastián González y el consultor en telecomunicaciones para conectividad rural del ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación, Héctor Alcar.

Mañana las actividades se iniciarán a las 9 con un panel denominado “Experiencias y sinergias regionales”. Expondrá el coordinador de la Unidad de Ciudades Inteligentes dependiente de la Coordinación de Planificación y Desarrollo del ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Chile, Pedro Vidal Matamala. Luego habrá workshop.

Después tendrá lugar el panel “El avance de Argentina conectada. El rol de las SAPEM y del datacenter de Arsat”, que tendrá como principal expositora a la síndica titular de NeuTics SAPEM de Neuquén y Coordinadora Técnica de la secretaría de Gestión Pública, María Alejandra Di Crocco; el subsecretario de la Unidad Provincial de Sistemas y Tecnologías de Información y gerente de Refsa Telecomunicaciones del gobierno de Formosa, Lucas Vicente; y el presidente de Cabase (Cámara Argentina de Internet), Ariel Graizer.

A las 13.30 se llevará a cabo el panel “Conectividad Ciudadana: el pueblo como actor”. Estará a cargo del subsecretario de Tecnologías de Gestión de la Jefatura de Gabinete de Ministros de la Nación, Sergio Blanco; el secretario de Presupuesto y Planificación del ministerio de Economía de Tierra del Fuego, Claudio Blanco; y el director provincial de Servicios TICs de la Oficina Provincial de Tecnologías de la Información y la Comunicación (Optic) de Neuquén, Claudio Vai.

A las 14.30 se realizará el panel “Ciudades inteligentes: seguridad y cuidado del medio ambiente”, con la participación de la rectora de la Universidad de la Punta, de San Luis, María Adelaida Muñoz; y el gerente de la Autopista de la Información del Gobierno de San Luis, Luis Russo. A las 17.30 será el cierre del evento.

El evento fue declarado de interés provincial mediante el decreto N° 1737.