

Trigésima Convención Nacional CANIETI: Unificar esfuerzos por crecimiento y desarrollo de las TIC´s

- Urge establecer una agenda conjunta entre industria y gobierno así como crear un órgano rector del sector
- Aumento de penetración de banda ancha en 10 puntos representa crecimiento de 5.2 % del PIB per-cápita en 6 años y 1.6 millones de nuevos empleos

México, D.F., octubre 20 de 2009.- Tras tres días de reunión, debate y reflexión conjunta, concluyó la Trigésima Convención Nacional CANIETI, la cual bajo el título "Impacto de las TIC´s en el crecimiento económico y las necesidades de la industria", reunió a representantes de gobierno e industria con un solo objetivo común: unificar esfuerzos por el desarrollo y crecimiento del sector de las TIC´s en México.

El Secretario de Comunicaciones y Transportes, Mtro. Juan Molinar Horcasitas inauguró el evento, acompañado en el presidio por el C.P. Carlos Zeferino Torreblanca Galindo, Gobernador Constitucional del Estado de Guerrero; del presidente municipal de Acapulco, Lic. Manuel Añorve Baños; del Arq. Héctor Osuna Jaime Presidente de la Comisión Federal de Telecomunicaciones, quienes se sumaron a la convocatoria del presidente de la CANIETI, Dr. Eduardo Ruiz Esparza junto con otros directivos de la industria.

El presidente de la CANIETI después de los comentarios surgidos en varias conferencias urgió: "Debemos de crear una estrategia nacional de las TIC´s y un órgano rector, aislado de los diferentes factores e impactos transexenales". "Debemos unir a los diferentes actores de la industria y establecer un solo frente para las iniciativas del país. Unidos vamos a poder cambiar el destino y éxito de la industria".

Este encuentro congregó diversas opiniones, pero sobre todo, sentó las bases para unir a sus participantes en un solo frente con el fin de conjuntar las diversas iniciativas del país y buscar un fin común.

"El sector de comunicaciones puede crecer más en empleos y en millones de dólares de inversión, ya que hay retrasos importantes en la creación de infraestructura adecuada para que se potencie nuestra industria, y es

ahí donde todavía tenemos grandes esfuerzos por hacer", agregó Ruiz Esparza.

Entre los momentos sobresalientes de este evento, se encuentra el panel en el que compartieron micrófono la senadora Yeidckol Polevnsky, Vicepresidenta de la mesa directiva de la Cámara de Senadores; el senador Federico Döring Casar, integrante de la Comisión de Hacienda y Crédito Público del Senado, así como el senador Francisco Javier Castellón Fonseca, Presidente de la Comisión de Ciencia y tecnología de la cámara, moderados por el Ing. Enrique Haro, Director general de Intel.

En este panel con los legisladores se estableció que para que haya un crecimiento exponencial en el sector, gobierno, industria y academia deben de trabajar conjuntamente, y donde la senadora Polevnsky propuso un foro donde los principales actores involucrados, expusieran ante la cámara de senadores sus propuestas e iniciativas para mejorar este rubro.

Al día siguiente, y para representar los frutos que se pueden alcanzar en materia de las TIC´s en nuestro país, el Lic. Ernesto Piedras, Director General de The Competitive Inteligence Unit, mencionó que: "El un aumento de 10 puntos en la penetración de banda ancha durante 6 años sostenidos, representaría un incremento per-cápita en el PIB de 5.2%, 1.6 millones de nuevos empleos formales y 1.2 años de evolución en escolaridad".

Otra conferencia importante fue la del Dr. César Emiliano Hernández Ochoa, Director de Comercio Exterior de la Secretaría de Economía quien mencionó que: "En la Secretaría estamos trabajando para implementar una *ventanilla única de comercio exterior*, con la idea principal de tener un solo punto de entrada a los sistemas y regulación de trámites aduaneros de todas las dependencias".

Como ya es tradición, la Convención concluyó con un panel que reunió a los Directores Generales de empresas representativas de los sectores agremiados, entre ellos, Dr. Eduardo Ruiz Esparza de CANIETI, Don Gustavo de la Garza Ortega de MARCATEL, Ing. Enrique Haro de Intel, Ing. Carlos Guzmán Bofill de Hewlett Packard de México; Ing. Juan Alberto González de Microsoft y Lic. Miguel Calderón de Telefónica.

Como clausura de las actividades de la Trigésima Convención Anual de la CANIETI, la senadora Yeidckol Polevnsky dijo que: "lo que necesitamos hacer es nuestro propio modelo, nuestro propio proyecto y hacerlo juntos, donde los principales temas que debemos de incluir en esta nueva agenda deben ser la consolidar las áreas de servicios y la licitación del espectro", concluyó.

Acerca de CANIETI

La Cámara Nacional de la Industria Electrónica, de Telecomunicaciones y Tecnologías de Información, es la entidad representativa de estos tres sectores en México. En ella se reúnen empresas en busca del crecimiento y consolidación de la industria en nuestro país. Su principal objetivo es trabajar por el fomento en el desarrollo económico del sector. Cuenta actualmente con 14 secciones, con alrededor de 900 afiliados a nivel nacional y 6 sedes en el interior de la República. Para mayor información consulte: www.canieti.org

La Confederación de Cámaras Industriales de los Estados Unidos Mexicanos otorgó a la Cámara Nacional de la Industria Electrónica, de Telecomunicaciones y Tecnologías de la Información, CANIETI, el "Premio Ética y Valores de la Industria 2003, 2004, 2006 y 2007", por haber alcanzado la calificación de Excelencia en el grupo de Cámaras y Asociaciones Industriales.

Para mayor información del evento y contacto con prensa:

Brenda Ruiz comunicación@canieti.com.mx 5264-0808

Germán González germang@e-beacon.com 3095-4217 al 19