



ATSC FORUM CELEBRA DECISIÓN DE HONDURAS DE ADOPTAR ATSC

WASHINGTON, 18 de enero de 2007 – Hoy, el ATSC Forum celebra la decisión de Honduras de adoptar el estándar ATSC para la radiodifusión digital terrestre de televisión en ese país. La decisión fue tomada por la Comisión Nacional de Telecomunicaciones (CONATEL) el día 9 de enero y entró en vigencia el 16 de enero cuando la Resolución fue publicada en el Diario Oficial La Gaceta.

“Mediante la adopción de ATSC”, señaló Robert Graves, presidente del ATSC Forum, “el Gobierno de Honduras ha dado uno de los pasos más importantes en pro de garantizar el éxito de la transmisión de televisión digital en ese país. Al converger con los enormes mercados de América del Norte y Corea del Sur, Honduras asegura a sus ciudadanos la más amplia variedad de productos de consumo a los precios más bajos posibles. Al mismo tiempo, los canales del Servicio de Radiodifusión de Televisión de Honduras lograrán la mejor cobertura de recepción, a la par que entregarán la mayor carga útil de información factible. Lo anterior se traduce en el ofrecimiento de más servicios de mejor calidad a los telespectadores, y a los precios más bajos posibles para adquirir y hacer funcionar los equipos radiodifusores de televisión”.

La decisión de Honduras se produce luego que las estaciones radiodifusoras de televisión de América Central y Panamá adoptaran el mes pasado una resolución en que instan a las autoridades reguladoras de sus respectivos países para que aprueben el estándar ATSC para la radiodifusión digital terrestre de televisión. Las estaciones radiodifusoras de televisión digital ATSC, incluida la televisión de alta definición, comenzaron a funcionar en el año 2006 tanto en Guatemala como en Costa Rica y también existen gestiones para llevar la televisión digital ATSC a los demás países de la región.

La adopción del estándar ATSC para televisión digital en Honduras ocurre en un momento oportuno, debido a que otros países latinoamericanos como Argentina, Chile, Colombia, Perú y República Dominicana se preparan para optar por un estándar de radiodifusión para la transmisión de televisión digital. El estándar ATSC está en pleno funcionamiento en Estados Unidos y Corea del Sur y es de uso extensivo en Canadá y México. Sólo en Estados Unidos se

han vendido más de 25 millones de aparatos de televisión y receptores decodificadores con el estándar ATSC desde fines de 1998 y se espera vender otros 20 a 30 millones de receptores al año en el futuro cercano.

Al explicar su decisión, CONATEL destaca la recomendación de las radiodifusoras de televisión de la nación de adoptar ATSC y menciona las siguientes características del estándar ATSC:

- La capacidad de lograr transmisiones digitales, incluyendo las de Alta Definición (HDTV) en canales de 6 MHz, que es el mismo ancho de banda que se usa en Honduras,
- La eficiencia en la transmisión de señales, que permite maximizar la cobertura del área de servicio con la menor potencia posible y así habilita a las radiodifusoras de televisión para duplicar su cobertura analógica al menor costo,
- La posibilidad de aprovechar las potenciales economías de escala en la producción global de aparatos de recepción, a fin de aprovechar la reducción de costos en beneficio de la sociedad,
- La disponibilidad de aparatos de recepción en condiciones favorables que permiten aplicaciones interactivas y una mejor calidad y definición de imagen,
- El potencial de desarrollar nuevos servicios y nuevas aplicaciones móviles y portátiles,
- Las mejores condiciones para la recepción de señales de radiodifusión originadas en el territorio nacional, de manera que puedan ser captadas incluso en los países cercanos.

“Nos complace dar la bienvenida a Honduras a la familia de países que han adoptado el estándar ATSC”, señaló Graves, “y esperamos poder trabajar con las radiodifusoras de televisión y las autoridades públicas encargadas de la formulación de políticas para promover la implementación rápida y exitosa de la radiodifusión de televisión digital usando la familia de estándares de ATSC”.

Acerca del ATSC Forum: el ATSC Forum trabaja para instruir a las autoridades responsables, las radiodifusoras de televisión, los fabricantes y a otros los beneficios de la tecnología de televisión digital y para promocionar la adopción de la familia de estándares para televisión digital de ATSC. El ATSC Forum también ayuda en la implementación de servicios de DTV en los países donde se han adoptado los estándares ATSC. El ATSC Forum está asociado con el Advanced Television Systems Committee (ATSC), organización internacional que trabaja en múltiples países para desarrollar estándares y prácticas recomendadas para la radiodifusión de televisión digital.

Contacto: Robert Graves ATSC Forum +1-703-222-0200, rgraves@atscforum.org