

tecnología

televisión

En vivo y en alta definición

En Buenos Aires la firma Pulsar presentó Freedom, la primera unidad móvil capaz de producir contenido en vivo en HD

POR HERNÁN REYES
DESDE BUENOS AIRES

Junto con el avance de la televisión digital, pantallas LED y plasmas poblando los hogares, el otro polo del recorrido televisivo debió acomodarse a esas mejoras en recepción. Así fue que el mercado de equipos para grabación y transmisión en vivo ha generado un empujón tecnológico a toda la cadena de emisión de imágenes, con el objetivo de proveer alta definición de punta a punta, y esto obligó a muchas empresas a modernizar su equipamiento. Ya no alcanza con que la calidad de imagen sea excelente sólo en el living del televidente sino que cada día se demanda más la generación de imágenes de alta definición. Uno de los últimos grandes cambios en esa dirección se dio la semana pasada en Buenos Aires, donde la firma Pulsar televisión presentó Freedom, la primera unidad móvil de televisión capaz de producir

Las transmisiones de fútbol llegarán pronto a Uruguay

contenido en vivo en HD con todo el equipamiento necesario para producciones broadcasting. "La calidad de imagen se notará incluso en aquellos televisores que no sean de última generación", aseguró Gonzalo Pampin, directivo de Pulsar Televisión.

Es la primera unidad móvil de televisión en alta definición (HD)+ 3G + 3D Ready de la región, que contó con una inversión de cerca de US\$ 6 millones. El móvil, un imponente acoplado de 15,5 metros de largo y 2,6 de ancho, permitirá transmitir en directo en alta definición.

Los contenidos generados pueden ser enviados a Uruguay e incluso Freedom está habilitado para cruzar la frontera. Desde la empresa no descartaron que las primeras transmisiones futbolísticas con el nuevo móvil crucen el charco



La inversión fue de US\$ 6 millones



¿Qué significa un móvil HD, 3D y 3G?

El móvil de alta calidad (HD, por High Definition en inglés) es capaz de producir imágenes en 720i, 720p y 1080i. Puede generar imágenes en 3D y es capaz de transmitir a través del sistema 3G (1080p) Ready, la misma calidad de imagen que tienen los dispositivos Blue Ray.

en breve. El estreno del móvil será en Rosario, en oportunidad del Mundial de hockey femenino que comienza a fin de mes.

En relación a la presentación, Pampin aseguró: "Freedom es un claro ejemplo de que el país (Argentina) puede ser pionero de los avances mundiales y estar a la vanguardia con la más alta tecnología. A partir de ahora los

concertos musicales, encuentros deportivos y cualquier otro evento en vivo podrá ser televisado desde Argentina al mundo en alta definición". Y agregó: "Para nosotros es un gran orgullo ser los primeros en contar con este equipamiento. Estamos seguros de que este lanzamiento contribuirá a posicionar a la Argentina entre los principales players de

la televisión mundial". De esta manera, en el segundo semestre del 2010 Argentina será protagonista de la primera transmisión en vivo en alta definición desde exteriores, a través de Freedom, que, aseguraron en la empresa, "sorprenderá a millones de personas con la imagen de la más alta calidad, de la mano de una empresa de capitales nacionales".

En cuanto a espectáculos, Pulsar Televisión ya trabajó en emisiones estándar con Soda Stereo, Santana, Jamiroquai, Die Toten Hosen, De la Guardia, Divididos y Julio Bocca, así como en los festejos por el Bicentenario, recitales que de ahora en más podrán ser transmitidos en vivo con estas características.