

PRESS RELEASE

SES ASTRA LANZA UN CANAL DEMO EN 3D

Disponible en 23,5º Este / Lanzamiento en la Feria ANGA Cable el 4 de mayo de 2010

Luxemburgo, 21 de abril de 2010. SES ASTRA, una compañía del Grupo SES (Euronext París y Bolsa de Luxemburgo: SESG), ha anunciado hoy el lanzamiento de un canal demo en 3D a través de ASTRA. Después de las pruebas iniciales, el canal comenzará a emitir a partir del 4 de mayo de 2010 coincidiendo con la apertura de ANGA Cable, la feria internacional profesional de cable, banda ancha y satélite que se celebrará del 4 al 6 de mayo en Colonia, Alemania. El nuevo canal demo 3D de ASTRA estará disponible en abierto a través de la posición orbital de 23,5º Este, y estará dirigido inicialmente a distribuidores e instaladores para mostrar la calidad del 3D con contenidos de deportes, música y entretenimiento.

Ferdinand Kayser, Presidente y CEO de SES ASTRA, ha declarado: "Con los primeros televisores en 3D ya disponibles en el mercado, el lanzamiento del primer canal demo europeo 3D llega justo a tiempo para apoyar esta innovadora tecnología. El nuevo canal demo ASTRA 3D muestra las enormes ventajas del satélite para la transmisión de las señales de alta calidad en 3D, y el papel prioritario de SES ASTRA en impulsar innovaciones en la tecnología audiovisual. Trabajando en estrecha cooperación con los más importantes fabricantes de equipos de televisión, radiodifusores y otros colaboradores de la industria, estamos demostrando una vez más nuestra voluntad de posicionarnos a la vanguardia de los nuevos desarrollos tecnológicos, y para reunir a los principales representantes del sector para fomentar la innovación."

Muchos de los radiodifusores que son clientes de SES ASTRA se han acercado ya a esta nueva tecnología, bien empezando emisiones en prueba o bien lanzando emisiones regulares en 3D. Mientras el operador de TV británico BSkyB está emitiendo partidos de fútbol en 3D en bares y locales públicos en todo el Reino Unido e Irlanda desde principios de abril, el operador de TV francés Canal+ ha anunciado el lanzamiento de su primer canal 3D para diciembre de 2010. Además la principal plataforma de TV de pago en España, DIGITAL+, va a emitir los partidos más importantes del Mundial de Sudáfrica en 3D.

Los detalles técnicos del nuevo canal demo ASTRA 3D se comunicarán más adelante.

Para más información:

Markus Payer
SES ASTRA
+352 710 725 500
markus.payer@ses-astra.com

Ana López
SES ASTRA Ibérica
+34 91 411 17 46
ana.lopez@ses-astra.com

Sobre SES ASTRA

www.ses-astra.com

SES ASTRA es el principal sistema de satélites Direct-to-Home (DTH) en Europa. La flota de ASTRA actualmente cuenta con 15 satélites. El Sistema de Satélites ASTRA proporciona servicios de transmisión directa y por cable a más de 125 millones de hogares, transmitiendo más de 2500 canales analógicos y digitales de televisión y radio. SES ASTRA asimismo proporciona servicios satelitales multimedia, de Internet y de telecomunicaciones a empresas, organismos públicos y sus agencias. Con más de 110 canales de Alta Definición (HD) disponibles a través de sus principales posiciones orbitales, ASTRA representa la plataforma de HDTV más importante en Europa. Las principales posiciones orbitales de ASTRA son 19.2º Este, 28.2º Este y 23.5º Este, 5º Este y 31.5º Este.

SES ASTRA es una compañía del Grupo SES (Euronext París y Bolsa de Luxemburgo: SESG). SES es propietario de SES ASTRA y SES WORLD SKIES y cuenta con participaciones en Ciel en Canadá y Quetzsat

en México. SES provee soluciones de comunicación satelital a través de su flota de 41 satélites en 26 posiciones orbitales en todo el mundo. Para más información sobre SES: www.ses.com