



## NOTA DE PRENSA

### SES ASTRA Y SAMSUNG PROMOCIONAN LA TV EN 3D

Luxemburgo, 28 de Abril de 2010. SES ASTRA, una compañía del Grupo SES (Euronext París y Bolsa de Luxemburgo: SESG) y Samsung Electronics, han anunciado hoy que promocionarán conjuntamente la televisión en 3D en el mercado. Según los términos del acuerdo, Samsung proporcionará a SES ASTRA contenidos de televisión en 3D para su nuevo canal demo 3D que se lanzará el 4 de Mayo de 2010. El canal demo se emitirá en abierto a través de la posición orbital de ASTRA 23,5 grados Este y está dirigido a distribuidores e instaladores en el punto de venta en su labor de promoción de la televisión en 3D al consumidor final.

Ferdinand Kayser, Presidente y CEO de SES ASTRA, comentó: "El nuevo canal demo ASTRA 3D muestra las enormes ventajas del satélite para la transmisión de señales de televisión en 3D de alta calidad, y el papel prioritario de SES ASTRA en impulsar innovaciones en la tecnología audiovisual. Estamos orgullosos de esta colaboración con Samsung y estamos convencidos de que la televisión en 3D se convertirá en el próximo motor de impulso del mercado de entretenimiento doméstico."

SH Shin, Presidente y CEO de Samsung Electronics Europe, añadió: "Como primer fabricante en llevar la televisión en 3D al mercado del consumidor final, Samsung está a la vanguardia de la innovación en 3D. Gracias a esta colaboración con ASTRA, Samsung será el primer fabricante en mostrar contenidos en 3D a través de su canal promocional y por tanto mostrar las plenas capacidades de su innovación en la tecnología 3D. El contenido que proporcionamos al canal 3D de ASTRA ayudará a los consumidores a apreciar el verdadero potencial de la experiencia de la televisión en 3D."

El lanzamiento del canal 3D de ASTRA se producirá el 4 de Mayo en la feria ANGA Cable en Colonia, Alemania. Los detalles técnicos del canal se comunicarán en breve.

Para más información:

Markus Payer  
SES ASTRA  
+352 710 725 500  
[markus.payer@ses-astra.com](mailto:markus.payer@ses-astra.com)

Ana López  
SES ASTRA Ibérica  
+34 91 411 17 46  
[ana.lopez@ses-astra.com](mailto:ana.lopez@ses-astra.com)

#### Sobre SES ASTRA

[www.ses-astra.com](http://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 120 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](http://www.ses.com)

**Sobre SES**

SES (Euronext París y Bolsa de Luxemburgo: SESG) es propietario de los operadores de satélite líderes en el Mercado SES ASTRA y SES WORLD SKIES, y cuenta con participaciones en Ciel en Canadá y Quetzsat en México, así como con una participación estratégica en la infraestructura satelital O3b Networks. 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](http://www.ses.com)

**Sobre Samsung Electronics Co., Ltd.**

Samsung Electronics Co., Ltd. es una empresa líder globalmente en las tecnologías de telecomunicaciones, media digital y convergencia digital con unas ventas consolidadas en 2009 de US\$116.8 mil millones. Con aproximadamente 188.000 empleados en 185 oficinas en 65 países, la compañía consta de ocho unidades de negocio que operan independientemente: Visual Display, Mobile Communications, Telecommunication Systems, Digital Appliances, IT Solutions, Digital Imaging, Semiconductor y LCD. Reconocida como una de las marcas con mayor crecimiento a nivel global, Samsung Electronics es un fabricante líder de televisiones digitales, memory chips, teléfonos móviles y TFT-LCDs. Para más información sobre Samsung: [www.samsung.com](http://www.samsung.com).