

## **TELEVES presentará en ANGA Cable la primera antena ‘inteligente’ para la TDT y la futura televisión de alta definición (HDTV)**

**ANGA Cable es la feria más importante del sector en Europa, y se desarrollará en Colonia (Alemania) del 26 al 28 de mayo**

**El stand de Televes (B-30) se convertirá en un gran escaparate al servicio de los profesionales sobre el presente y el futuro de la televisión**

**Santiago de Compostela, 20 de mayo de 2008.** Reafirmando su condición de líder mundial en el desarrollo tecnológico de antenas, Televes prepara el lanzamiento de la nueva DAT HD, un auténtico hito tecnológico. La DAT HD es la primera antena ‘inteligente’ desarrollada específicamente para la televisión digital terrestre (TDT) y la futura televisión de alta definición (HDTV).

La nueva antena será presentada en ANGA Cable, la feria y congreso europeo de referencia en el sector, que se desarrollará en Colonia (Alemania) del 26 al 28 de mayo. En este foro, el stand de Televes (B-30) se convertirá en un gran escaparate al servicio de los profesionales sobre el presente y el futuro de la televisión.

La antena DAT HD ha sido desarrollada teniendo en cuenta las particulares características de la señal digital, para aprovechar todo su potencial y garantizar la recepción en óptimas condiciones de la televisión de alta definición (HDTV), un salto de calidad que cambiará el modo de disfrutar de la televisión.

El elemento que convierte la DAT HD en una antena verdaderamente revolucionaria es el ‘BOSS TECH’ (Balanced Output Signal System), una tecnología desarrollada y patentada por Televes que permite regular de manera automática el nivel de la señal de salida. De este modo, la DAT HD se convierte en una auténtica antena “inteligente”.

El lanzamiento de la DAT HD estará arropado por una gran campaña internacional de marketing que hará un uso intensivo de las nuevas tecnologías para llegar a los más de 90 países de los cinco continentes en los que Televes tiene presencia comercial. La campaña incluye el desarrollo de un sitio web específico: [www.dathd.com](http://www.dathd.com)

### **Tecnología europea fabricada en Europa**

Bajo el lema “Tecnología europea fabricada en Europa”, la participación de Televes en ANGA Cable hará patente ante el sector la firme voluntad de la compañía de continuar siendo una referencia en calidad y el líder mundial en desarrollo tecnológico de antenas y equipos para la recepción, distribución y medición de la señal de televisión. Para ello, la compañía invierte en investigación y desarrollo (I+D) el equivalente a más del 5% de su facturación total. Además, Televes realiza directamente en sus propias instalaciones todo el proceso de fabricación de sus productos, lo que le permite ofrecer las máximas garantías de fiabilidad y calidad.

Asimismo, Televes mostrará en ANGA Cable su decidida apuesta por la televisión de alta definición. La multinacional española entiende que la HDTV es el formato de la televisión del futuro, un cambio tecnológico que por el gran salto de calidad que supone cambiará por completo la manera de disfrutar de la televisión. Por esta razón, la compañía orienta el desarrollo de sus productos estratégicos a la HDTV.

### Productos de vanguardia

Entre las novedades de producto de Televes presentará en ANGA Cable, cabe destacar las nuevas funcionalidades de su revolucionaria gama de medidores de campo portátiles **H45**, el primer equipo de este tipo que incorpora el procesado digital. En el stand de la compañía, los instaladores profesionales podrán comprobar cómo esta tecnología les proporciona una rapidez y una precisión en la ejecución de su trabajo hasta ahora desconocidas, y podrán asistir a demostraciones de descodificación de vídeo en formato MPEG4 a cargo de expertos de Televes.

Otra de las primicias que Televes ofrecerá en la feria de Colonia serán los módulos **T0X**, la nueva generación de cabeceras digitales que permiten configurar todo tipo de servicios y transmodulaciones, con tecnología específicamente desarrollada para la HDTV.

La antena **Diginova**, concebida específicamente para viviendas unifamiliares, y el novedoso sistema de conexión para cable coaxial **EasyF** también tendrán presencia destacada en el stand de Televes.

La compañía presentará asimismo su nuevo **módem híbrido**, que permite establecer una red de banda ancha a través del cable coaxial o la red eléctrica, haciendo de este modo posible la interconexión del ordenador personal (PC) y los distintos equipos audiovisuales del hogar.

### Protagonismo de las filiales del Grupo

Las firmas **Arantia**, especializada en servicios y soluciones audiovisuales para grandes negocios y hoteles, y **Tredess**, dedicada al diseño, desarrollo y fabricación de equipamiento de difusión y transmisión para la cobertura de la televisión digital, dispondrán de su propio espacio en el stand de Televes en ANGA Cable. En éste tendrá también una presencia destacada **Preisner**, la filial alemana del Grupo.