



EGATEL - Parque Tecnológico de Galicia  
32901, Ourense  
Spain  
Tel.: +34 988 368 118  
Fax: +34 988 368 119  
[www.EGATEL.es](http://www.EGATEL.es)

## **NAB2009**

### **Booth C2739**

EGATEL es una empresa española especializada en el diseño, desarrollo, fabricación, planificación e instalación de productos y sistemas para cubrir las necesidades del mercado broadcast profesional. Proveemos a nuestros clientes de todos los medios necesarios para la difusión de señales de TV tanto en formato analógico como en digital (DVB-T/H; ATSC), así como señales de audio digital (DAB).

Tras su fundación en el año 1992, EGATEL ha mantenido una línea ascendente, habiendo alcanzado en la actualidad una posición de liderazgo a nivel nacional. EGATEL pertenece desde enero de 2006 a la Unidad de Negocios de Sistemas y Tecnología de EMTE, grupo de referencia en el desarrollo de servicios integrales de ingeniería, instalaciones electromecánicas, tecnología y energías renovables.

EGATEL no solo se dedica a la fabricación, sino que posee una gran dedicación y se encuentra altamente posicionado hacia las actividades I+D. El 60% de los recursos de infraestructura están dedicados a I+D y laboratorios de pruebas, un importante porcentaje de los beneficios de nuestras ventas son reinvertidos en actividades de I+D y el 50% de los más de 70 trabajadores son ingenieros de telecomunicación. Todo ello nos permite diseñar y fabricar productos de muy altas cualidades y punteros y realizar proyectos tecnológicamente avanzados como el despliegue de la red de televisión digital terrestre SFN y MFN española, donde EGATEL suministró más de 500 transmisores/reemisores DVB-T y equipamiento adicional en un proyecto llave en mano.

Aunque es una empresa joven, nuestra plantilla acumula décadas de experiencia en las áreas de radiofrecuencia y microondas; toda esta experiencia y saber hacer son puestos al servicio de nuestros clientes en cada uno de los proyectos; esto, junto a nuestra capacidad de I+D y el hecho de que fabricamos nosotros mismos todas nuestras líneas de producto, nos da el conocimiento y la flexibilidad suficiente para cumplir cualquier requerimiento del cliente (muchas veces con productos diseñados exclusivamente para ellos y adecuados a sus necesidades) a la vez que cumplimos con los estándares nacionales e internacionales más demandados.

Nuestras instalaciones principales se localizan en el Parque Tecnológico de Galicia, en Orense (España). Entre todas las infraestructuras destacan un moderno laboratorio y un departamento de fabricación dotado con los más avanzados medios así como con un sistema de supervisión de calidad que nos permiten llevar a cabo exitosamente proyectos de gran magnitud.

Desde el nacimiento de la empresa, la gama de productos ha evolucionado desde la electrónica de consumo hasta los actuales equipos y sistemas profesionales de broadcast. Entre los productos diseñados, fabricados y/o comercializados por EGATEL se encuentran:

- Transmisores TV analógica con potencias entre 1W y 10KW
- Reemisores TV analógica con potencias entre 1W y 2KW
- Transmisores TV digital terrestre DVB-T (y microtransmisores) con un rango de potencia de entre 1Wrms hasta 2KWrms
- Reemisores/gap fillers TV digital terrestre DVB-T (y microreemisores) con un rango de potencia de entre 1Wrms hasta 100Wrms
- Transmisores y reemisores digitales ATSC
- Transmisores y reemisores DAB
- Radioenlaces STL en las bandas de frecuencias 10GHz y 13GHz.  
(Otras bandas de frecuencias bajo demanda)

Las actividades comerciales de EGATEL están dirigidas principalmente a operadores de telecomunicaciones y organizaciones a cargo de redes de telecomunicación de ámbitos nacional o regional, proveyendo transporte de la señal y servicios de difusión a canales de TV.

EGATEL, con una consolidada posición en el mercado nacional, afronta en estos momentos su expansión internacional a través de acuerdos de distribución con compañías con fuerte presencia comercial en sus respectivos países y cuenta con Delegaciones Comerciales en Argentina, Chile, República Dominicana, Finlandia y Australia. Nuestros equipos se encuentran ya funcionando en Méjico, Túnez, Suecia, Finlandia, Vietnam, Indonesia, Andorra, Tanzania, Gracia, Portugal, Alemania y EEUU.

Desde el año 2000, EGATEL ha participado en los más importantes eventos internacionales de la industria del Broadcast y ferias con su propio stand para presentar sus nuevos productos, como NAB, IBC, Broadcast Asia y Broadcast Madrid. Además, EGATEL en su expansión por Latinoamérica, ha participado en diferentes ferias como el CAPER en Argentina y ha colaborado con el Ministerio de Industria del Gobierno de España en la promoción del estándar DVB-T en Sudamérica. Así mismo, EGATEL forma parte de diferentes proyectos en el campo de DVB-T, como por ejemplo del Proyecto FURIA (FUtura Red Integrada Audio-visual), que tiene como objetivo investigar y desarrollar las tecnologías emergentes para la difusión de contenidos audiovisuales a terminales fijos / móviles, a través de un Consorcio de empresas españolas.

#### **Sobre EMTE ([www.grupoemte.com](http://www.grupoemte.com))**

EMTE es el grupo de referencia en el desarrollo de servicios integrales de ingeniería, instalaciones electromecánicas, tecnología y energías renovables. Fundado en 1961, este grupo español opera en los sectores industrial, de servicios e infraestructuras y tiene presencia en los mercados nacional e internacional. EMTE facturó 618 millones de euros en 2007 y da empleo a 3.760 personas.