

# OFERTA DE TRABAJO BTESA

## Descripción del puesto:

Se requiere **Ingeniero de Telecomunicaciones o Ingeniero Electrónico** para la puesta en marcha, medidas, caracterización y validación de módulos amplificadores de alta potencia para usos científicos. El candidato deberá gestionar todo el proceso de puesta en marcha de una gran serie de fabricación de amplificadores, desde el fin de la fabricación, hasta la integración en el sistema final.

## Requisitos del aspirante:

Los requisitos imprescindibles para el puesto son:

- Conocimientos de radiofrecuencia, microondas y electrónica general.
- Manejo de instrumentación: analizadores de redes, analizadores de espectros, osciloscopios, medidores de potencia, etc.

Los requisitos deseables para el aspirante son:

- Conocimientos en simulación circuital ADS, Momentum, CST, o similares ....
- Conocimientos en diseño de circuitos con ORCAD, PADS o similares.
- Conocimientos en software CAD como Autocad o Solidworks.
- Ganas de aprender y pro-actividad

## Descripción de la empresa:

**Broad Telecom S.A. (BTESA)** es una empresa tecnológica líder en España en la fabricación de equipos de transmisión de TV para diferentes redes de *broadcast* (analógicas, DVB-T, DVB-T2, ISDB-T, Broadcast 5G...) y Amplificadores de estado Sólido de Alta Potencia para aplicaciones científicas. Además, realiza proyectos llave en mano a escala nacional, desde la definición de especificaciones hasta la instalación final en los centros de transmisión pasando por la planificación, diseño de la red, fabricación de equipos, asesoramiento para la instalación y puesta en marcha.

Lleva más de 20 años siendo una referencia a nivel internacional gracias a la apuesta por el I+D y el desarrollo de tecnología propia, para lo cual dispone de un departamento de desarrollo compuesto por más de 20 profesionales de diferentes especialidades.

Las instalaciones están en el **Parque Tecnológico de Leganés, calle Margarita Salas 22.**

Para más información sobre la empresa, contactad con Juan Lluch [j.lluch@btesa.com](mailto:j.lluch@btesa.com)

Ver video corporativo: <https://www.youtube.com/watch?v=AKvOylbaVQA&t=4s>

Web: [www.btesa.com](http://www.btesa.com)