

## COMERCIAL TÉCNICO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO (Área de Fotónica y Ciencia de Materiales)

**Ubicación:** Madrid

**Tipo de contrato:** indefinido / jornada completa

**Disponibilidad:** inmediata

**MTB** es una empresa española dedicada, desde hace más de 30 años, al asesoramiento técnico y el suministro de equipamiento de Fotónica y Ciencia de Materiales, de grado científico e industrial, de primeras marcas en instituciones de tipo universidad, centro de investigación e industria.

### Descripción de la oferta:

Buscamos un profesional cualificado para incorporarse a nuestra división Comercial como Técnica/o Comercial. Su principal tarea será comprender las necesidades del cliente (investigadores y/o profesores universitarios) y ofrecer asesoramiento en la adquisición del equipamiento científico. Este asesoramiento se dará en todo tipo de aplicaciones que puedan encontrarse en laboratorios de universidades y centros de investigación del territorio español.

### Requisitos mínimos:

- Formación universitaria en ciencias, preferiblemente en **Física o Química**.
- Titulación de doctorado o máster (especialización en **Fotónica y/o Ciencia de Materiales**).
- Experiencia mínima de 3 años en estos sectores.
- Carnet de conducir válido y disponibilidad para viajar.
- Nivel avanzado de castellano e inglés.
- Personalidad curiosa, empática, paciente, comunicativa y didáctica orientada a la relación con los clientes.

### Responsabilidades:

- Presentar y promover productos de la empresa a clientes existentes y potenciales.
- Proporcionar asesoramiento técnico y comercial a los clientes.
- Construir y mantener relaciones sólidas con clientes.
- Mantener un conocimiento actualizado sobre los productos de la empresa y la competencia.
- Realizar presentaciones técnicas y demostraciones de productos.
- Colaborar estrechamente con el equipo de ventas y el departamento técnico.

### Beneficios:

- Formación en la tecnología más puntera del mercado.
- Oportunidades de crecimiento profesional y desarrollo personal.
- Ambiente de trabajo dinámico y colaborativo.
- Remuneración base y beneficios según objetivos.
- Fomento de iniciativa y propuestas propias.
- Flexibilidad en el horario.

Interesados enviar carta de presentación y Curriculum Vitae a [nuria.serrano@mtb.es](mailto:nuria.serrano@mtb.es)