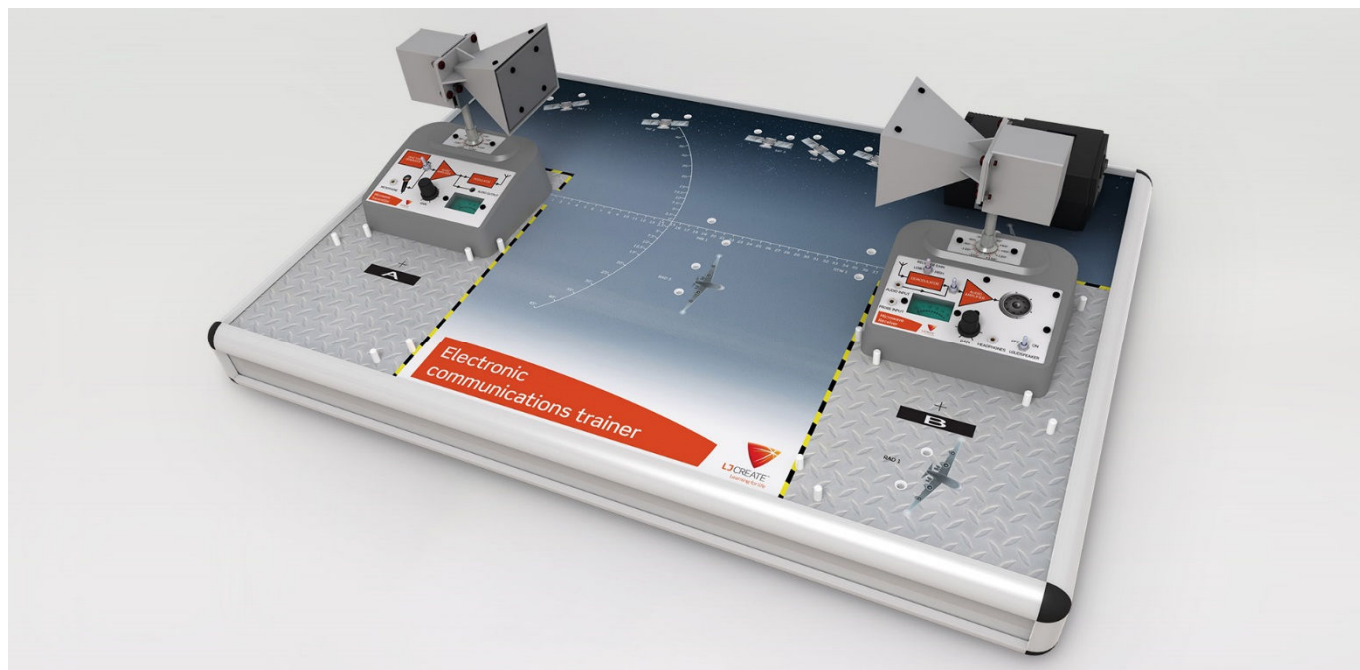


## Ficha de Producto

### Entrenador de Comunicaciones Electrónicas



Nuestros módulos de aprendizaje de STEM se han diseñado para proporcionar actividades prácticas y tareas de resolución de problemas reales dentro de la sala de clases o el laboratorio.

Estas actividades proveerán un enfoque atractivo que ayudará a los instructores a demostrar vínculos en contexto entre la Ciencia, la Tecnología, la Ingeniería y las Matemáticas.

El entrenador de comunicaciones electrónicas ofrece actividades prácticas de aprendizaje para la investigación de la tecnología de comunicaciones de microondas. Los estudiantes comprenden como la ciencia ha jugado un papel muy importante detrás de la tecnología de los sistemas de comunicación. Las actividades se enfocan a la transmisión y recepción de información y algunos de los problemas que enfrentan tales sistemas.

Este recurso incluye un CD de currículum con contenidos prácticos y teóricos al igual que materiales de apoyo para el instructor.

#### Temas típicos de prácticas incluidas:

- Transmisión y recepción de una señal
- Rango de transmisión de microondas
- Rango de las microondas y obstrucción de la línea de mira
- Demostración de radiodifusión
- Enlace satelital
- Enlaces de microondas
- Conexiones para comunicaciones electrónicas

#### Artículos incluidos:

- Entrenador de Microondas
- Unidades de transmisión y recepción
- Placa base y fuente de alimentación
- Kit de accesorios
- CD del Currículo

#### Elementos adicionales requeridos:

- Computadora con lector de DVD

#### Información general:

Volumen empacado: Aprox. 0.31 m<sup>3</sup>

Peso empacado: Aprox. 23.5 kg

**Código para ordenar: 200-01**

P8776-A (ES)

Para mayor información visite [www.ljcreate.com](http://www.ljcreate.com)