

## DESCRIPCIÓN

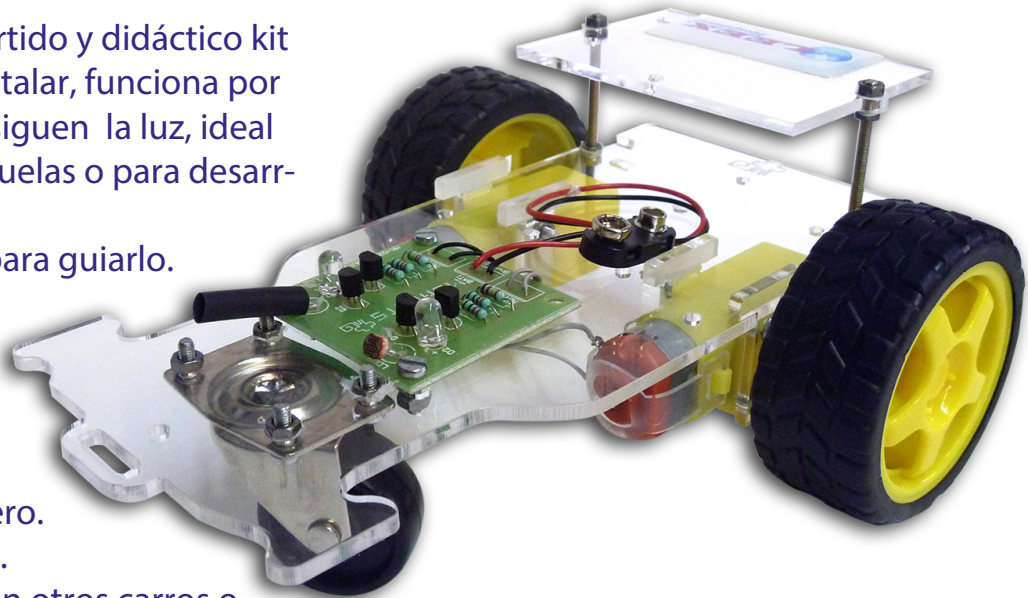
El carrito seguidor de luz es un divertido y didáctico kit para armar, fácil de ensamblar e instalar, funciona por medio de dos fotoresistencias que siguen la luz, ideal para prácticas de electrónica en escuelas o para desarrollar conocimientos de robótica.

Sólo se requiere una fuente de luz para guiarlo.

## CARACTERÍSTICAS

Con este kit aprenderás a:

- Armar un seguidor de luz desde cero.
- Instalar un motor de doble control.
- Practicar adaptando los sensores en otros carros o vehículos.
- Uso correcto de fotoresistencias.



## FUNCIONAMIENTO

El sigue luz utiliza dos fotorresistencias para detectar una fuente de luz, al emplear una para cada motor puedes hacer que el carrito gire a la derecha o a la izquierda.

Arma el circuito colocando los componentes en su lugar y conecta los motores a las terminales.

**CARRITO SEGUIDOR  
DE LUZ  
CAT. R00193**