



El conocimiento es de todos

Minciencias

Seguridad vial

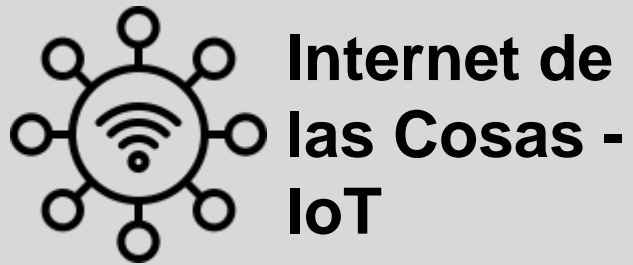
TRL 4

Patente Modelo de Utilidad
No. NC2019/0011817
Colombia



Señalizador luminoso controlado por el movimiento de la cabeza para colocar las direccionales, indicando al vehículo de atrás hacia donde se va a girar.

El dispositivo se conecta al celular para un control automático; de esta forma siempre vas visible en la vía y siempre llegas seguro a tu lugar de destino en la noche o en el día.



Internet de las Cosas - IoT



Adaptable a diferentes superficies



Alta luminosidad



Liviano y portable



Control automático

Siempre visibles, siempre seguros

Reduce los accidentes de tránsito, haciendo más visible al usuario y llevándolo a su destino de una manera más segura en cualquier momento del día.

Usos y aplicaciones



BICICLETAS



MOTOS



SCOOTERS



SILLAS DE RUEDAS

Beneficios

- Controlado por el movimiento de la cabeza para colocar las direccionales de izquierda y derecha.
- Liviano, portable, recargable y de fácil agarre a diferentes superficies (ropa, morrales, entre otros).
- Personalizable, puede ponerse el diseño o información de interés que se requiera en su superficie.
- Hace más visible al usuario en la vía, ayudando a prevenir un siniestro vial y salvar vidas.
- Se adapta a los movimientos de la cabeza del usuario.
- Puede conectarse a la aplicación móvil y controlarse desde allí de forma automática.

Contáctanos

ortt@connectbogota.org
Mónica Botero
301 512 3511
www.connectbogota.org

