



**Somos una empresa que estudiado el mercado mexicano y desarrollado GPS con características específicamente dirigidas a las necesidades a las cuales nos enfrentamos día con día en este país, en cuestión de seguridad, control de unidades o personas, ya que contamos con la gama más amplia de GPS**



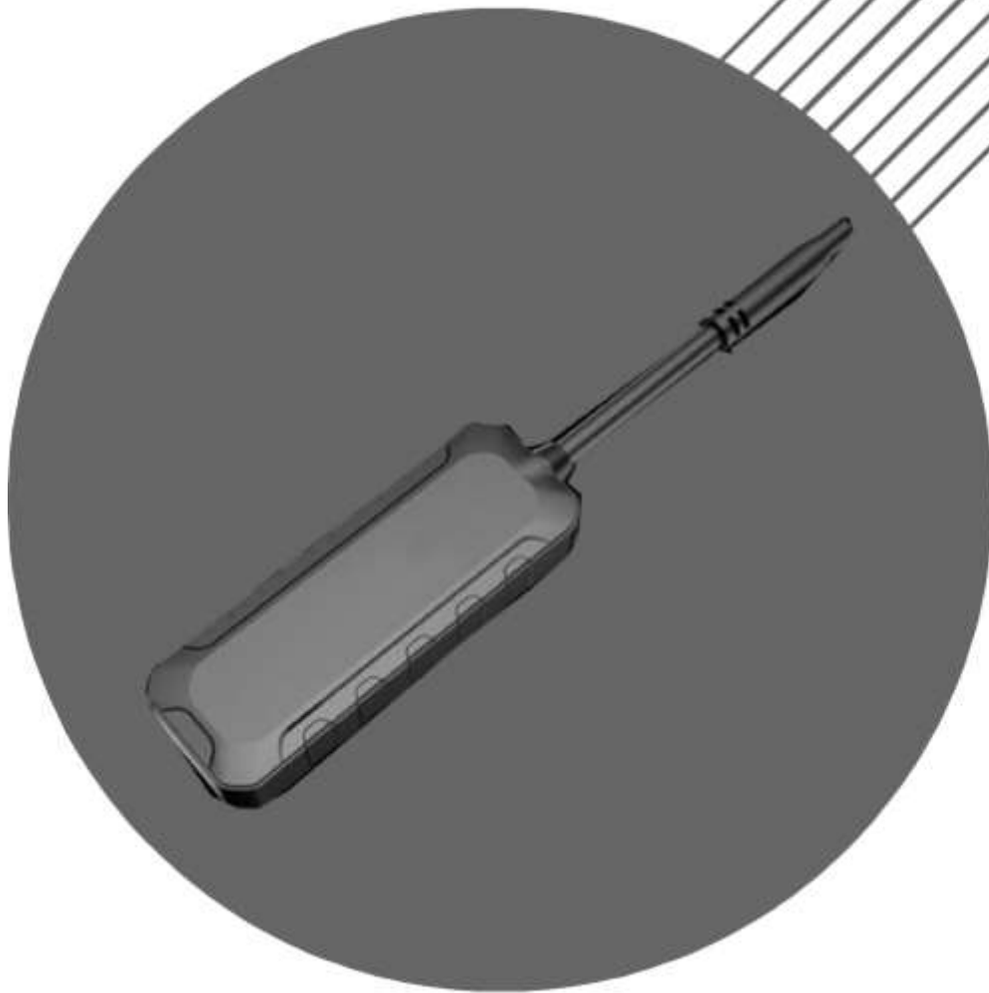


GPS  
para auto



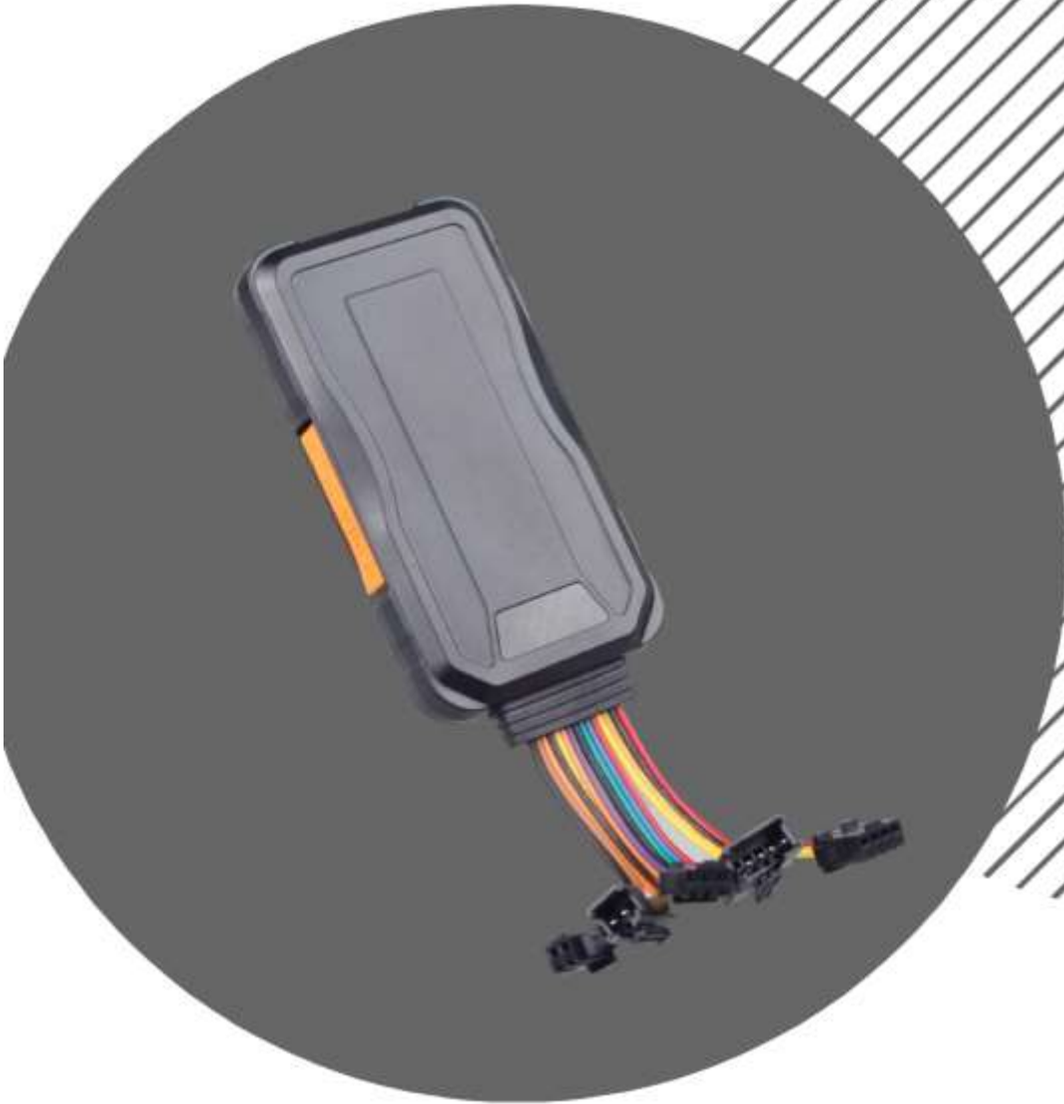
# Características

- **Monitoreo en tiempo real de tu vehículo.**
- **Botón de pánico**
- **Micrófono espía.**
- **Paro de Motor.**
- **Batería de respaldo.**
- **Múltiples alarmas: Alerta de vibración, velocidad, apagado, geo-cercas.**
- **Historial por 3 meses de antigüedad de todos sus trayectos.**



- # ● Seguimiento **Características** GPS+AGPS+LBS.
- IPX5 Resistente al agua.
  - Detección ACC.
  - Tamaño Compacto y Ligero.
  - Batería de respaldo.
  - Múltiples alarmas: Alerta de vibración, velocidad, apagado, geo-cercas.
  - Historial por 3 meses de antigüedad de todos sus trayectos.

GT06E



# Características <sup>3G.</sup>

- Cobertura
- Paro de Motor.
- Botón de Pánico (SOS).
- Micrófono de espía.
- Múltiples alarmas: Alerta de vibración, velocidad, apagado, geo-cercas.
- Historial por 3 meses de antigüedad de todos sus trayectos.





- Seguimiento **Características** por LTE, WCDMA y GSM
- Cobertura 4G.
- Paro de Motor.
- Punto de acceso Wifi.
- IPX5 Resistente al agua.
- Botón de pánico.



R83

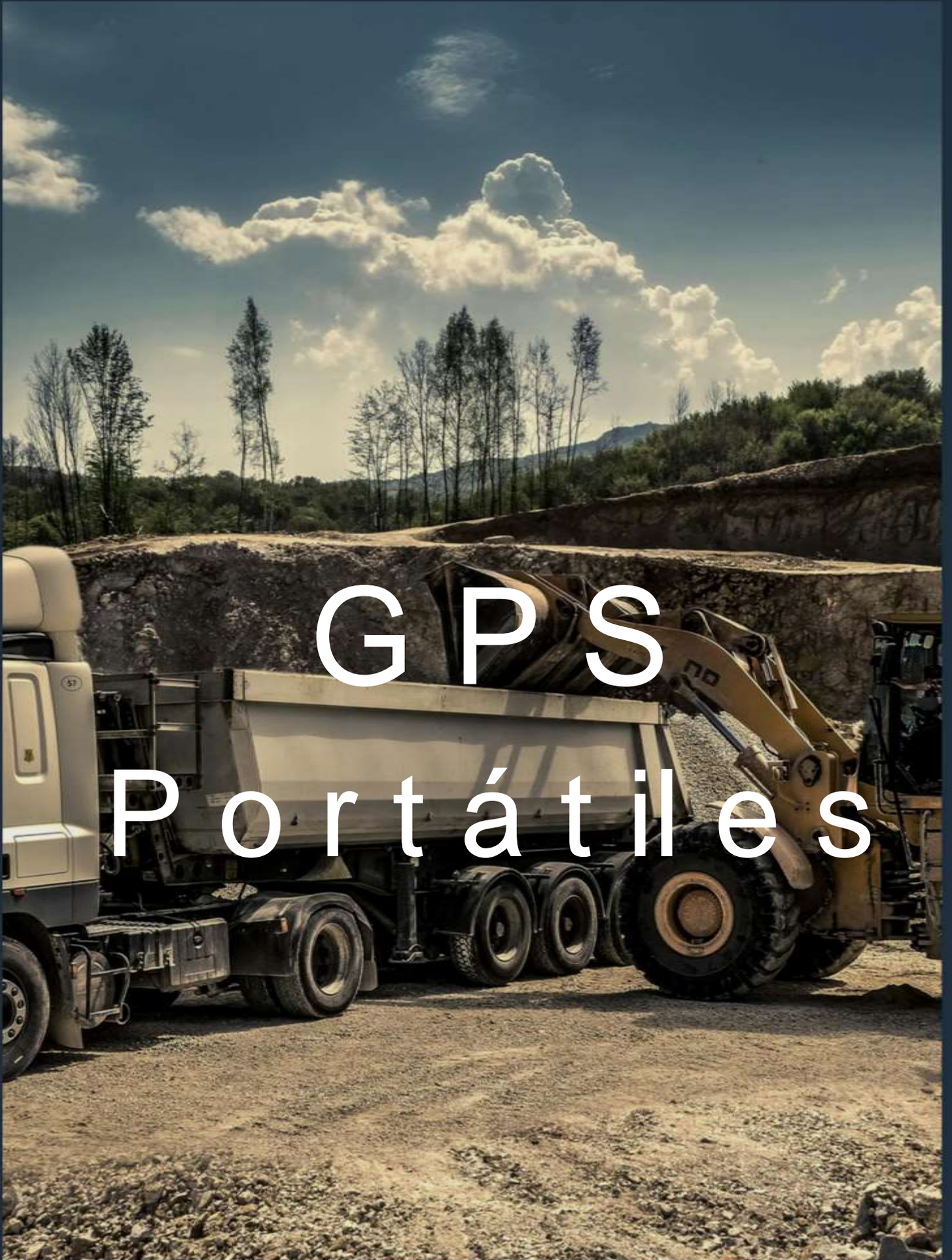


- # • Paro **Características** deMotor.
- Seguimiento GPS + AGPS + LBS.
  - Geo - Cercas.
  - Batería de respaldo.
  - Múltiples alarmas: Alerta de vibración, velocidad, apagado, geo-cercas.
  - Historial por 3 meses de antigüedad de todos sus trayectos.



HTV 001

- # ● Botón **Características** de Pánico.
- Monitoreo de voz.
  - Puerto de carga dual.
  - Detección ACC.
  - Múltiples alarmas: Alerta de vibración, velocidad, apagado, geo-cercas.
  - Historial por 3 meses de antigüedad de todos sus trayectos.



# GPS Portátiles



## • Características Duración de la batería de 40 días.

- Potente cubierta magnética.
- Micrófono espía.
- Alerta de Sabotaje,
- IPX5 Resistente.
- Posicionamiento GPS + LBS.



AT5



## Características

Funciona con energía solar.

- Seguimiento GPS + LBS.
- Batería de 10000 mAh.
- IPX7 Resistente al agua.
- Alerta por manipulación.
- Historial por 3 meses de antigüedad de todos sus trayectos.



# .Características Duración de la batería de 40 días.

- Potente cubierta magnética.
- Micrófono espía.
- Alerta de Sabotaje,
- IPX5 Resistente.
- Posicionamiento GPS + LBS.



GPS  
PARA MOTO

ET200N



- # • Paro **Características** de Motor.
- Detección ACC.
  - Seguimiento GPS + AGPS + LBS.
  - Rango de Voltaje de 9 - 90 v.
  - Múltiples alarmas: Alerta de vibración, velocidad, apagado, geo-cercas.
  - Historial por 3 meses de antigüedad de todos sus trayectos.

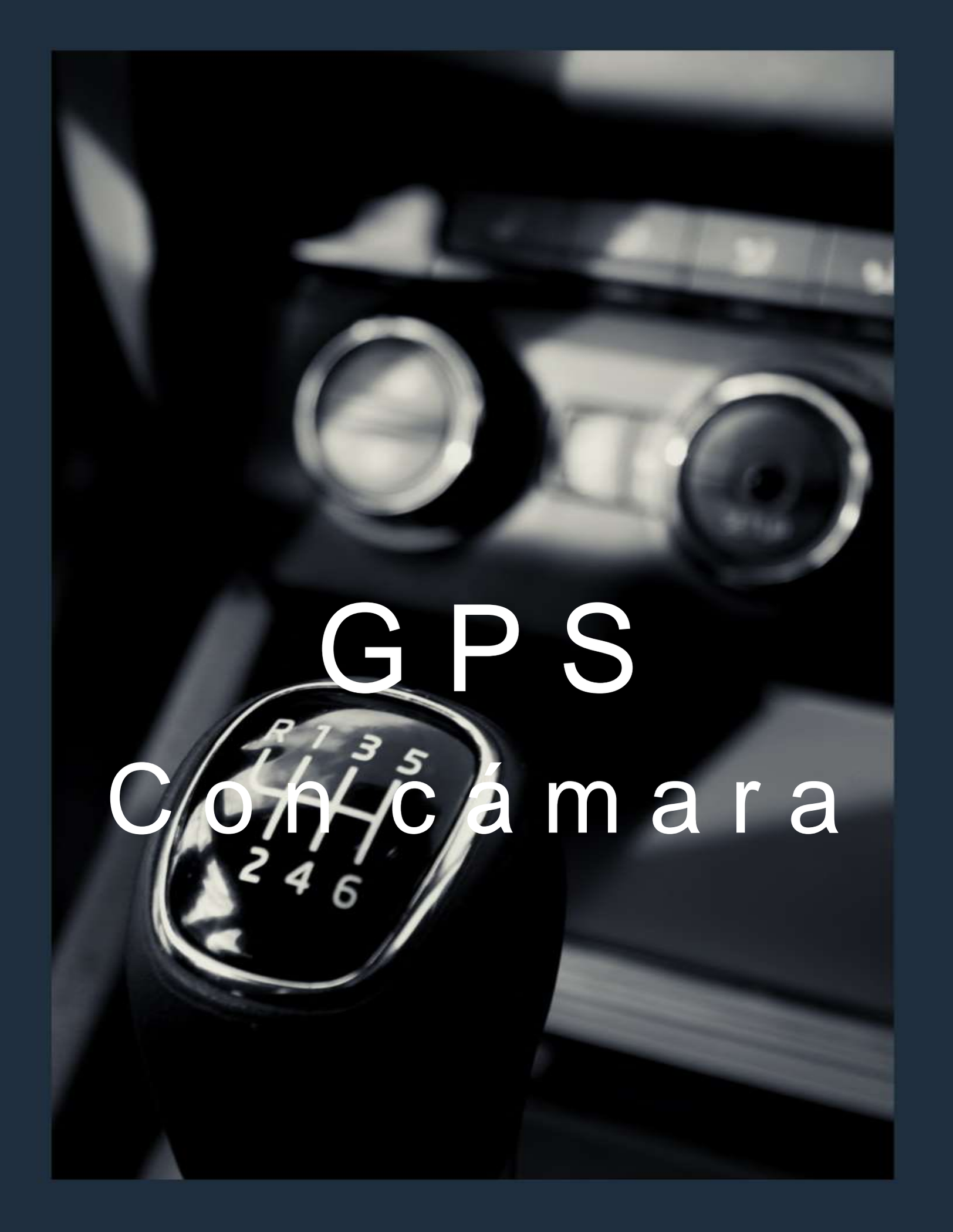


GPS  
PERSONAL

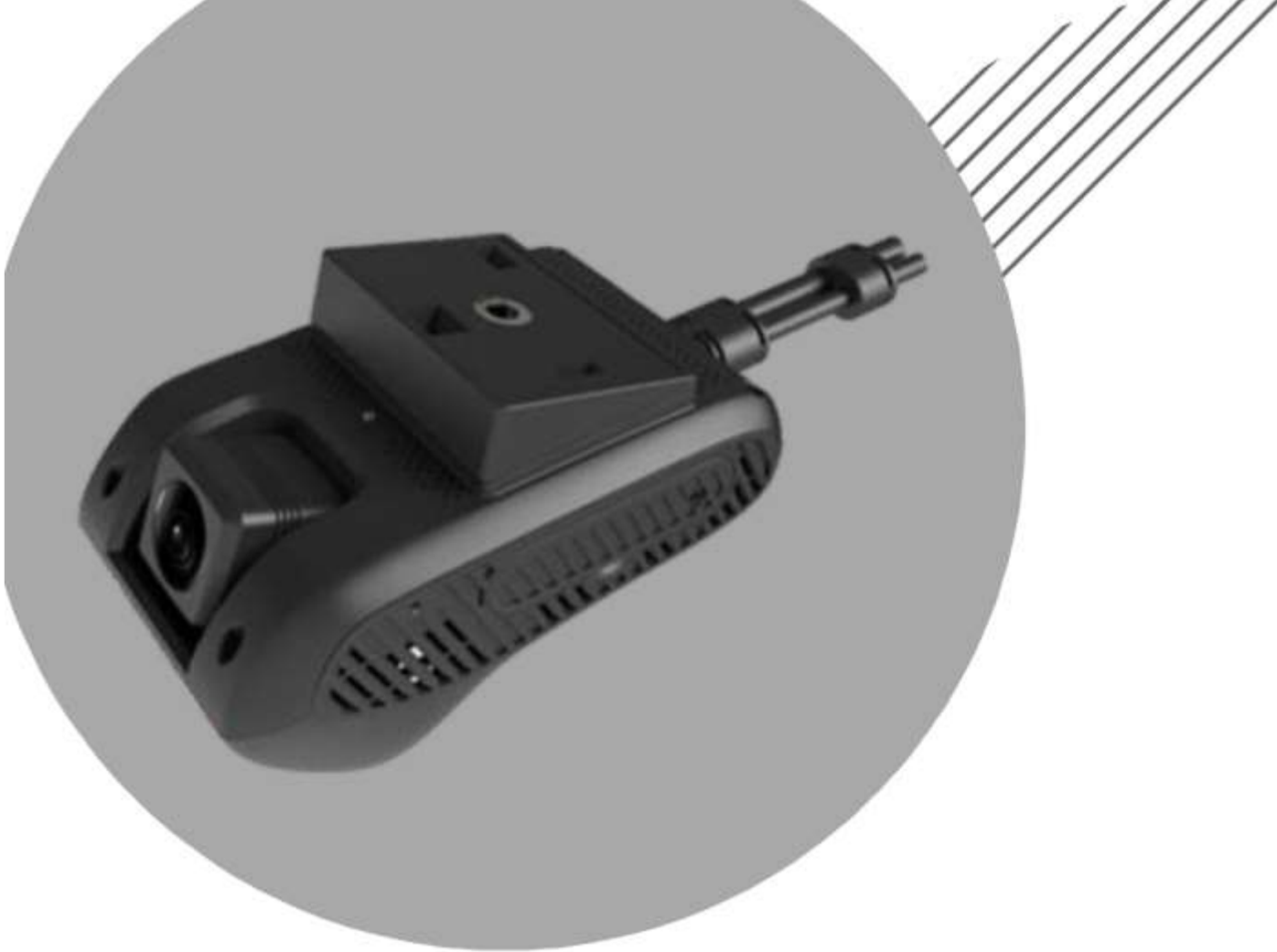


# Características Duración de batería de 2-4 días.

- Botón SOS.
- Llamada bidireccional.
- Seguimiento GPS + AGPS.
- IP65 Resistente al agua.
- Alerta por vibración.



GPS  
Con cámara

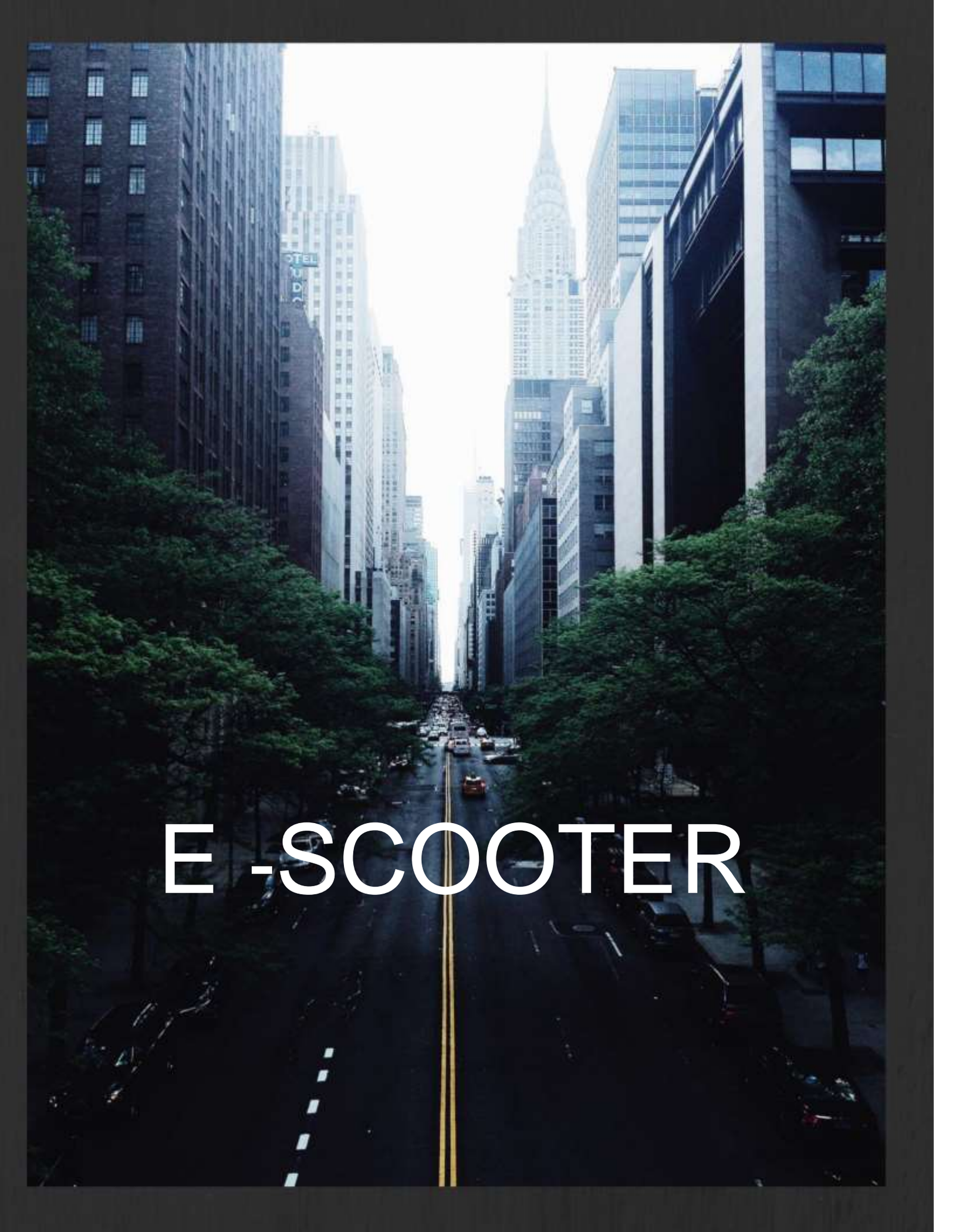


# Características ProdeMotor.

- Grabación de vídeo 1808P.
- Red 3G + WIFI.
- Cámaras duales.
- Botón SOS.
- Llamada bidireccional.
- Visión Nocturna.
- Historial por 3 meses de antigüedad de todos sus trayectos.



RED 3G

A photograph of a city street, likely in New York City, viewed from a high angle looking down the road. The street is lined with tall, dark brick buildings on the left and modern glass skyscrapers on the right. The Chrysler Building is prominent in the distance. The street is filled with cars and has a yellow double line down the center. Large green trees line the sidewalks. The text "E-SCOOTER" is overlaid in white, bold, sans-serif font across the lower half of the image.

E-SCOOTER

PRÓXIMAMENTE

# Características SeguoycompacolP67.

- Poderoso para moverse, velocidad Máxima 30 km/h.
- Pantalla LED.
- Alarmas múltiples.
- Iluminación Frontal y trasera.
- Tiempo de carga 6 horas, aprovechamiento 45 km.



RED 4G

ER 4 G

**Tracksolid**



Nuestra plataforma es muy amigable, te permite tener el control total sobre tus equipos.



**¡Descárgala ya!**



---

# CONTACTO

**OFICINA 477 510 32 53**

**CEL: 4771274191**

[www.interlap.mx](http://www.interlap.mx)

correo [interlap@interlap.info](mailto:interlap@interlap.info)

---



**interlap**