

MEIN AUTO

SIEMPRE EN CONTACTO CON TU COCHE



*ISMAEL MÓNICO SIENES
JACQUELINE ALVAREZ VELAZQUEZ
DELINKE ALEXANDRA ROSCA (ALEXIA)
MARCIA ROLÓN DOMÍNGUEZ*





PRESENTACIÓN

Muchas veces se nos olvida **dónde hemos aparcado nuestro vehículo**, porque siempre hacemos los mismos trayectos (casa-trabajo-casa) y nos vemos obligados a aparcar cada vez en un lugar distinto, porque regresamos de una fiesta ya cansados, porque las ciudades son muy grandes, el número de vehículos es muy alto y hay muy pocas plazas de aparcamiento, etc. ¿A quién no le ha pasado acudir a una cita médica y tener que aparcar muy lejos del centro hospitalario?

Hoy en día nos movemos mucho en coche, cada vez más también en moto, y en la mayoría de los casos nos toca estacionar nuestro vehículo lejos del destino al que vamos dentro de la misma ciudad.

También puede ocurrir que sepamos perfectamente dónde está estacionado pero al ir a cogerlo, **ha desaparecido**.

Si no se tiene prisa, no pasa nada. Pero cuando hay que ir al trabajo o a una cita muy importante y el tiempo apremia, entre que intentamos acordarnos de dónde aparcamos el coche la última vez que lo usamos, que tal vez nos lo hayan robado o haya sido retirado por la grúa y los nervios que se nos ponen, que tampoco ayudan nada, lo más seguro es que lleguemos tarde.

Nuestro producto va dirigido a todo este público que tarde o temprano se encuentra en cualquiera de estas situaciones u otras similares.

MEIN AUTO es un dispositivo que debemos colocar en cualquier parte de nuestro coche, moto, camión, etc. y éste enviará información a nuestro medio de comunicación móvil (teléfono, tablet, etc.) mediante una aplicación (APP):

- Mostrando un mapa que **indicará el lugar exacto en que se encuentra aparcado**.
- También **detectará el movimiento si nuestro vehículo se desplaza** (grúa o robo del vehículo).
- **Si en el vehículo se abren las puertas o se accede a la zona de carga** (muy útil para camiones) **sin nuestra autorización**, para evitar el robo de nuestras pertenencias o mercancía y no necesariamente del vehículo, e informará mediante una señal sonora.
- Si nos encontramos en un lugar con problemas de cobertura, nuestro dispositivo emitirá una señal luminosa mediante tecnología LPWAN y una luz de color rojo que lleva incorporada se iluminará, facilitando la localización del vehículo.



Presentación



Presentación

Nuestro producto lleva aplicada una batería que se carga con un cable USB y su duración es de varios meses.