

# Tríptico sobre la Ubicación de Objetos a través del GPS - Metodología de la Investigación

## Resumen de los puntos importantes :

### 1. **Introducción:**

Es muchas ocasiones la pérdida de objetos se convierte en una gran dificultad , por medio de este trabajo se pretende creando un prototipo de un artefacto inalámbrico económico para la búsqueda e dichos objetos.

Una vez colocados en nuestros objetos, tan solo tendremos que utilizar el móvil y su aplicación oficial para geoposicionarlos en un mapa.

Podremos localizar cada objeto de forma rápida e incluso activar una pequeña alerta sonora para las etiquetas.

### 2. **¿Que es?:**

Llaves, Gafas de Sol, Móviles, pantalones, bicicletas y hasta coches. Todos hemos perdido algo a lo largo de nuestra vida con el objetivo de estos pequeños problemas cotidianos cambiando a la tecnología GPS "Sistema de Posicionamiento Global".

Adiós a esos momentos de tensión cuando no encontramos las llaves de casa o no sabemos dónde hemos dejado la bolsa del portátil en la universidad. Si un objeto no está cerca de nosotros o ha sido robado, podemos emitir una alerta generalizada para que otros usuarios puedan localizarlo y busquen esa etiqueta.

Evidentemente en todo momento estos buscadores improvisados verían que se trata de un objeto de otro usuario y quién lo encuentre enviará automáticamente una notificación al propietario. Nos mostrará la última posición reportada del objeto y esto a su vez nos ayudara a localizar de forma exacta la ubicación se puede hacer seguimiento de una ruta

### 3. ¿Para qué?

Facilitar la búsqueda y extravió de objetos personales, mediante un artefacto que los Geo Posicionara en un mapa. Asi coo mitigar el problema de robo en todo momento estos buscadores improvisados verían que se trata de un objeto de otro usuario quién lo encuentre enviará automáticamente una notificación al propietario.

En muchas ocasiones la perdía de objetos se convierte en una gran dificultad por medio de este proyecto se pretende disimular la gravedad del problema creando un prototipo de un artefacto inalámbrico económico para la búsqueda de dichos objetos.

### 4. Metas del Proyecto:

- \*Lograr que este tipo de dispositivo pueda utilizarse en objetos de mayor tamaño.
- \*Se pretende no preocuparnos mpas de dode dejamos nuestros objetos favoritos o al menos los que utlizamos con más frecuencia como llaves, nuestro portátil, etc. A través de este dispositivo localizable.
- \*Evitar robos