

Un dispositivo con GPS y sin batería permite localizar a personas perdidas

LOCALIZACIÓN: Málaga DURACIÓN: 1'50"

RESUMEN: Un dispositivo con GPS que no necesita carga y que sirve para localizar a personas perdidas. ManySafe, como se denomina, es el proyecto de la empresa malagueña Worldpin, y está dirigido a niños pequeños y personas mayores con Alzheimer o problemas de memoria. Es completamente autónomo y la localización se realiza a través de una aplicación móvil.

VTR:

Estar tranquila en el parque mientras tu hijo juega o saber que si un ser querido se despista dando un paseo, podrás localizarlo enseguida. Son algunas de las situaciones a las que responde este dispositivo, un pin provisto de GPS que no tiene batería y, por tanto, no necesita ser recargado. Una idea que estos emprendedores han creado en Málaga.

MIGUEL ÁNGEL LEDO CEO Worldpin

"Un GPS con un sistema de geolocalización global y que funciona con el movimiento biomecánico, no lleva ningún tipo de batería de litio que pueda dañar el medio ambiente. Utiliza también como sistema de cosechamiento de energía células esféricas solares o la propia radiofrecuencia".

El dispositivo, denominado ManySafe, está pensado para ser utilizado por niños pequeños y también por personas mayores, con alzhéimer o problemas de memoria. Responde a la necesidad de esos familiares que han pasado por la desagradable experiencia de perder por algunos minutos a sus familiares.

IRENE FRANCO CEO Worldpin

"En cualquier segundo tú puedes extraviar a una persona o yo, por ejemplo con mi padre, cuando tuvo alzhéimer, el pobre, cuando era consciente no se atrevía ni a dar un paseo".

El dispositivo se coloca en la ropa o en algún accesorio y se activa y se controla a través de una aplicación móvil que señalará la ubicación exacta de la persona que lo porta, y también la ruta que ha seguido hasta ese punto.

MIGUEL ÁNGEL LEDO CEO Worldpin

"Aparte de la autonomía, lo que aporta es mucha tranquilidad tanto a cuidadores como a familiares".

Totales sin rótulo

"Poder venirme con el niño al parque y no tener que estar totalmente pendiente de él y, sobre todo eso, poder contestar un mail, o alguna llamada de trabajo".

"Me da mucha tranquilidad el saber dónde puedo encontrarla de momento".

A través de una campaña de crowdfunding pretenden obtener la financiación necesaria para crear el prototipo funcional, las primeras 500 unidades y también unas pre-series para que las utilicen asociaciones que trabajan con personas con alzhéimer o autismo en todo el territorio español.