



El presidente del Consell de Formentera, Jaume Ferrer, el conseller de Urbanismo y Territorio, Bartomeu Escandell y los integrantes de la empresa Gavi Technology, Xavier Vila y Xavier Torres, han anunciado esta mañana la finalización del proyecto de numeración y geolocalización de 3.600 viviendas y 1.000 puntos de interés turístico de la isla de Formentera.

Se trata de un proyecto "que tiene por objetivo mejorar la seguridad, ya que vivienda fuera del casco urbano tendrá un número que será, al mismo tiempo, un código de emergencias", ha dicho Jaume Ferrer. Gracias a este código, que se deberá decir al operador del 112, que ha colaborado con este proyecto, la ambulancia, la policía local, protección civil o los bomberos sabrán automáticamente donde se produce la emergencia y cuál es el camino idóneo para llegar.

Bartomeu Escandell ha explicado que "se ha realizado un trabajo de campo muy importante, ya que se trabaja en este proyecto desde 2008, y ahora ya podemos decir que la primera quincena del mes que viene se empezarán a colocar las placas en las casas".

Xavier Vila, técnico de la empresa adjudicataria, ha afirmado que "no hay constancia de un proyecto como éste, tiene unas posibilidades fantásticas. Desde avisar para pedir una ambulancia a hacer una llamada para desalojar una parte de la isla en caso de incendio en cuestión de segundos. También tiene una gran potencialidad turística".

El presidente del Consell de Formentera, Jaume Ferrer, ha recordado "que la colocación de la placa no tiene coste para el ciudadano, y ha pedido colaboración con los técnicos y que la gente de cada casa respondan a las demandas de información de los técnicos del proyecto como la ruta más rápida de acceso a la casa y en la demanda de un móvil de emergencia, cuando se instale la placa, para así crear una base de datos fiable y que nos dé más seguridad todos". Los trabajos de colocación y puesta en común de los datos tienen un coste de 183.000€.