

Salvamento Marítimo presenta una aplicación gratuita para aumentar la seguridad en el mar

SafeTRX permite una mejor monitorización de la embarcación, además de una mayor tutela por parte del patrón

RAQUEL ALONSO

SAN SEBASTIÁN. Salvamento Marítimo presentó ayer en San Sebastián la aplicación gratuita para smartphones, SafeTRX. La aplicación disponible tanto para dispositivos Android como Apple iOS, monitoriza los viajes de las embarcaciones de recreo registradas en su sistema y avisa a los contactos de emergencia cuando hay un retraso. Además, ofrece la posibilidad de que Salvamento Marítimo pueda meterse en el perfil del usuario para poder consultar la última posición de la embarcación en caso de emergencia, para poder así iniciar las acciones oportunas. Esta posibilidad es para el jefe territorial de Salvamento Marítimo José Luis Solís, la mayor virtud de la aplicación.

«Desde Salvamento Marítimo queremos dejar claro que esta aplicación no sustituye a los dispositivos del sistema mundial de socorro y seguridad marítima. Tan solo es un complemento», recuerda Solís. De todas formas, hace hincapié en su utilidad, y anima a los patrones de barco a descargársela, y más en verano, periodo donde salen a la mar muchas más embarcaciones. «Aún no controlamos plenamente la aplicación, el día a día nos ayudará a resolver los cabos que quedan sueltos. No obstante, recomendamos que todos los que posean embarcaciones de recreo se la descarguen porque les dará mucha seguridad», aconsejaba el jefe territorial de salvamento marítimo.

La aplicación ya está disponible en Irlanda, Reino Unido y Australia. «El sistema fue creado en Irlanda, un país con una mar complicada, y está dando muy buenos resultados», informó José Luis Solís.

El usuario, antes de iniciar el viaje, tiene que introducir en su perfil de SafeTRX la embarcación con la que se dispone a navegar, la hora de llegada, la tripulación y el objetivo de su viaje. Tras elegir el punto de inicio, las escalas que va a realizar y el destino, dará inicio el viaje.

Localización GPS

A través del GPS del smartphone del usuario se obtienen datos de posición, velocidad y dirección que se transmiten periódicamente al sistema de la aplicación, donde quedan almacenados de forma segura. En el caso de que la embarcación se encuentre fuera de cobertura, la aplicación dejará de emitir señal hasta que regrese a una zona con cobertura. Si el usuario no da por finalizado el viaje en los treinta minutos posteriores a la hora de llegada prevista se enviará un SMS a los contactos de emergencia. «Una vez reciban los contactos de emergencia el mensaje ellos deberán considerar cuáles son las medidas oportunas. Por ejemplo, llamarnos o tratar de ponerse en contacto con el barco. Nosotros recibiremos un mail si la embarcación se retrasa una hora», explicó el jefe territorial de Salvamento Marítimo.

Además de los aspectos relacionados con la seguridad, SafeTRX también funciona como un diario de a bordo donde el usuario puede subir fotos y escribir comentarios, además de conservar un registro con sus travesías. «He estado jugando con la aplicación un par de días, y me parece muy interesante poder consultar desde tu perfil en la página web la cronología de tus viajes y ver por donde has estado», destacó Armando, uno de los primeros usuarios.

Su uso es optativo, sin embargo desde Salvamento Marítimo hacen hincapié en su utilidad porque permite una mayor tutela del patrón del barco, además de una mejor monitorización desde el centro de salvamento marítimo.