

# Tita Llorens realizó la travesía Xàbia-Ibiza sin traje de neopreno en 36 horas

28 julio 2018 - 07:57

La nadadora de Ciutadella, Tita Llorens ha conseguido el reto que supone unir la península con Ibiza, en una travesía a nado, pero por primera vez sin traje de neopreno. Llorens se lanzó al mar, este jueves a las 7 de la mañana, desde Xàbia, buscando que las corrientes le fuesen favorables en el inicio de la travesía.



Para poder nadar los 90 kilómetros que separan Xàbia de Ibiza, Tita Llorens ha estado acompañada de un equipo formado por un juez, que ha sido quien ha dado validez a esta travesía, una embarcación de apoyo con dos patrones, un médico, tres palistas con sus kayaks y cuatro nadadores que han estado junto a ella en el agua.

Para esta mujer, éste ha sido su tercer intento de realizar esta travesía y la única vez que lo ha logrado. La primera fue en el año 2016, pero un inesperado y brusco cambio de tiempo le obligó a tener que retirarse sin llegar a Ibiza. En el 2017 llegó su segundo intento, pero tampoco lo consiguió después de haber estado en el mar durante 37 horas, fueron las corrientes las que impidieron lograr el reto.

En esta ocasión, y gracias a su gran preparación física y además, de haber seguido los consejos de la Universitat de las Islas Baleares y del Sistema de Observación Costera de Baleares, lo ha conseguido.

Los momentos más críticos de la prueba llegaron durante las primeras horas de la noche, por suerte las consiguió superar y acercarse a su objetivo final. No fue sencillo ya que cuando apenas le restaban poco más de 6 kilómetros, la sal hizo mella en su lengua y esto le impidió comer. A esto se unió que el viento cambio cerca de las costas ibicencas y esto le provocó tener que nadar en su contra, con lo que el esfuerzo fue mayor.

Su llegada a Cala Codolar se produjo el viernes a las 19:30 horas, en medio de una gran fiesta ya que la estaban esperando un buen número de amigos y aficionados que le tributaron una gran ovación. Tita Llorens, una mujer ejemplo del esfuerzo, entrenamiento y sobre todo la tenacidad por cumplir con sus objetivos.

Su tiempo en recorrer los 92 kilómetros fue de 36 y 50 minutos lo que da una velocidad media de 2,54 km/h.

Links