

El Centro Juvenil acoge este viernes una charla del proyecto “Sailing Living Lab”

Author : admin

Date : 14 marzo, 2019

El Centro Juvenil de San Sebastián de La Gomera acogerá este viernes, 15 de marzo, una conferencia en la que se dará a conocer el proyecto “Sailing Living Lab”. Un proyecto destinado a testar nuevas tecnologías en alta mar a bordo del barco Acrobat, un auténtico laboratorio flotante, que atracará en la Marina de La Gomera y que es, por méritos propios, sinónimo de innovación y navegación.

Así, a partir de las 18.00 horas hablará el ingeniero, Diego de Miguel, quien explicará como funciona el velero-laboratorio que recorrerá el mundo probando y divulgando nuevas tecnologías marinas.

A continuación, turno para la oceanógrafa Carmen Meléndez, quien explicará el proyecto FarFalle, orientado a la puesta en valor de los recursos naturales del territorio y promoviendo el interés hacia el Medio Marino y todo su entorno.

Tras la charla, se procederá a proyectar el documental “Jugando a sumar con las estrellas” que narra el proyecto CAP (Competición Astronómica de Posición) organizado conjuntamente con Allende los Mares y que consistió en una competición de varios barcos que navegaron de Cádiz a Lanzarote orientándose gracias a las estrellas.

Ya el sábado, se podrá visitar el barco Acrobat en el atraque de la Marina de La Gomera. Una jornada de puertas abiertas para conocer más de cerca tecnologías tan innovadas como robots submarinos, sistemas de control y comunicaciones o softwares de navegación, entre muchos otros que se irán testando a medida que el barco navega y en los que Sailing Living Lab cuenta con la colaboración de varios centros de investigación, universidades y empresas.

Un laboratorio flotante que promueve en cada escala dar a conocer las nuevas tecnologías aplicadas a las embarcaciones y la navegación y que cuenta con el apoyo de la Real Liga Naval Española y la Federación Canaria de Vela.