



JORNADA de SEGURIDAD BAIONA ANGRA



— 30 de Junio de 2016 —
Monte Real Club de Yates

NOTA DE PRENSA

El Monte Real Club de Yates se prepara para la salida de la Baiona Angra Atlantic Race con una jornada de seguridad en el mar

- El club náutico baionés organiza todo un día de charlas, debates y ejercicios prácticos de rescate en los que participará el helicóptero de salvamento Pesca 1
- Se celebrará el próximo jueves 30 de junio e incluirá la presentación al público de la regata Baiona Angra Atlantic Race que partirá el domingo rumbo a Azores
- Gardacostas de Galicia, Salvamento Marítimo, Inaer y Viking colaboran en una jornada en la que se podrá visitar una exposición de material de seguridad

Baiona, 28 de junio de 2016 .- El Monte Real Club de Yates ultima estos días todos los detalles para la celebración del que será, sin duda, uno de sus eventos deportivos más importantes de este 2016, la regata oceánica Baiona Angra Atlantic Race, que partirá el próximo domingo de la villa marinera gallega rumbo al archipiélago de Azores.

La competición será presentada oficialmente el próximo jueves día 30 en el marco de unas jornadas de seguridad en el mar que el club baionés organiza en colaboración con Gardacostas de Galicia, Salvamento Marítimo, Inaer y Viking para formar a las tripulaciones que participarán en la regata.

Los encargados de inaugurar las intervenciones, a partir de las diez y media de la mañana, serán el presidente del Monte Real Club de Yates, José Luis Álvarez, que ofrecerá todos los detalles de la Baiona Angra Atlantic Race; y el Jefe del Centro de Coordinación de Salvamento Marítimo, José María Suárez Llanos, que presentará el programa de la jornada.

A continuación, el rescatador del Servicio Aéreo de Rescate (SAR), José Luis Iglesias Durán, y el comandante instructor del Pesca 1, Álvaro Espejo Saavedra, impartirán una charla sobre ejemplos prácticos de rescate. Hablarán de su experiencia laboral como





JORNADA *de* SEGURIDAD BAIONA ANGRA



— 30 de Junio de 2016 —

Monte Real Club de Yates

miembros de un equipo de salvamento y explicarán cómo hay que actuar en caso de peligro en el mar. Al finalizar se abrirá un coloquio con los asistentes, que podrán plantear sus dudas sobre temas de seguridad y rescate.

Tras las sesiones teóricas de la mañana, la jornada de seguridad de la Baiona Angra Atlantic Race continuará por la tarde con la parte práctica, que incluirá la participación del helicóptero de salvamento Pesca 1. En la bahía de Baiona se harán simulaciones de rescates de tripulantes desde un barco al helicóptero, desde una balsa al helicóptero y desde el mar al helicóptero. Se realizarán también prácticas con balsas salvavidas, botes de humo, bengalas de mano y cohetes con paracaídas. A lo largo de todo el día, la terraza del Monte Real Club de Yates albergará, además, una exposición de material de rescate.

Para la jornada de seguridad hace días que se completó el aforo. Participarán en ella un total de 60 personas, principalmente regatistas de la Baiona Angra Atlantic Race, pero el público que lo desee podrá ver las maniobras de rescate que se realicen por la tarde en el mar desde las zonas que rodean a la bahía de Baiona.





JORNADA *de* SEGURIDAD BAIONA ANGRA



— 30 de Junio de 2016 —
Monte Real Club de Yates

PROGRAMA

10.30 PRESENTACIÓN DE LA BAIONA ANGRA ATLANTIC RACE

José Luis Álvarez · Presidente MRCYB

10.50 PRESENTACIÓN DE LA JORNADA SEGURIDAD

José María Suárez Llanos · Jefe Centro Coordinación Salvamento Marítimo

11.30 EJEMPLOS PRÁCTICOS DE RESCATE

José Luis Iglesias Durán · Rescatador SAR Vigo

12.15 Descanso

12.40 EJEMPLOS DE RESCATE Y COLOQUIO

José Luis Iglesias Durán · Rescatador SAR Vigo

14.00 Comida

16.00 BRIEFING SOBRE LA PRÁCTICA CON HELICÓPTERO

Lanzamiento de bengalas y balsas salvavidas

17.30 EJERCICIOS PRÁCTICOS EN EL AGUA

Bote de humo · Bengalas de mano · Cohete con paracaídas

18.30 EJERCICIOS CON HELICÓPTERO

Simulacros de diferentes rescates desde helicóptero

20.00 Fin de la jornada

Además, en la terraza del MRCYB habrá una exposición de material de seguridad y rescate

