

B

Taller de Meteorología Básica

Dirigido a la práctica de actividades al aire libre y navegación.

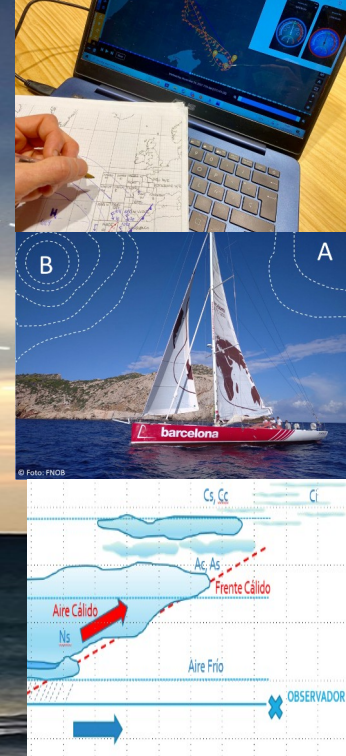
Este taller da **conocimientos básicos sobre meteorología muy útiles para practicar actividades al aire libre.**

Te dará la base necesaria para otros cursos más avanzados o especializados. Se tratan temas fundamentales tales como: presión y mapas de isobaras, borrascas y anticiclones, frentes asociados a las depresiones y tiempo asociado, humedad y nieblas, el viento, parámetros fundamentales del oleaje, corrientes marinas, interpretación de boletines meteorológicos.

Es recomendable traer smartphone y/o Tablet, porque se enseñarán algunas aplicaciones interesantes de meteorología disponibles para estos dispositivos.

Ponente Gabi Pérez - Meteorólogo

Ingeniero de Telecomunicaciones, Máster en Meteorología. Formador especializado en meteorología y oceanografía aplicada a los deportes en Mar y Montaña. Asesor meteorológico de deportistas de alto nivel como Kilian Jornet, Dídac Costa o Jordi Tosas.



Contenidos

Parámetros fundamentales y su medida: presión, temperatura y viento. Viento real y aparente. Viento geostrófico y viento del gradiente. Unidades. **Circulación general atmosférica.** Mapas de isobaras en superficie. Sistemas de baja y alta presión (**depresiones y anticiclones**). Nubes y su clasificación por altura. **APPs de información meteorológica** (Windy, iMar, Windfinder...). **Oleaje:** intensidad, fetch y persistencia. Parámetros fundamentales de las olas. **Escalas de Beaufort y Douglas.** Corrientes marinas, tipos.

Boletines meteo.



Sábado 28 de mayo de 10:00 a 14:00



Real Liga Naval Española, C/Mayor 16, Madrid – Teléfono 91 366 44 94



INSCRIPCIONES:
email: info@realliganaval.com

Precio: 65 € Socios de la RLNE 50 €
Plazas: 20 (mínimo 12 asistentes)

