

INTRODUCCION A LA ISLA

Tabarca es en realidad un pequeño archipiélago, compuesto, aparte de Nueva Tabarca, por los islotes La Cantera, La Galera y la Nao, así como otros peñascos más pequeños que rodean la isla: l'Escull Roig, la Sabata, l'Escull Negre y Cap del Moro.

Tabarca en si posee una longitud aproximada de 1.800 metros y una anchura máxima de unos 400 metros. es la única isla habitada de la Comunidad Valenciana y se encuentra frente al del Cabo de Santa Pola a una distancia de 2,35 millas náuticas.

La isla está formada por materiales de origen volcánico sobre los que se han sedimentado calizas y depósitos cuaternarios.

Las aguas marinas de Tabarca fueron declaradas Reserva Marina del Mediterráneo en el año 1986. Cerca del cuarto de siglo de refugio a la biodiversidad mediterránea, ha conseguido que en sus 1.400 hectáreas submarinas alberguen unas 4.000 especies entre fauna y flora.



La excelente calidad de las praderas de fanerógamas marinas, la de los fondos de coralígeno y la de las algas calcáreas libres favorecen la alta biodiversidad.

Últimamente han descubierto en sus fondos una población de gorgonias (*Paramuricea clavata*), mientras que la nacra (*Pinna nobilis*), también ha incrementado su presencia en estas aguas cristalinas.

Entre los peces se pueden observar los grandes serránidos como el **mero** (*Epinephelus marginatus*), los **falsos abadejos**

(*Epinephelus costae*) y los **gitanos** (*Mycteroperca rubra*); también los grandes esparidos como el **dentón** (*Dentex dentex*), la **dorada** (*Sparus aurata*) y el **sargo real** (*Diplodus cervinus*); y los escorpenidos como **el cabracho** (*Scorpaena scrofa*).

Esta reserva marina está estructurada en tres zonas de conservación: La Zona 1 es la que se puede acceder libremente. La zona 2 presenta un mayor grado de conservación, son los fondos marinos. La zona 3 es la que corresponde a La Llosa formación submarina entorno a la cual se haya parte de la mejor pradera de *Posidonia oceanica* del litoral español, y donde se puede observar una gran riqueza marina.

La zona de máxima protección en el extremo oriental, en la zona denominada como *Bajo de La Nao* o de *La Llosa*, (fondos menores a 20 metros de profundidad) y al Este de la línea norte-sur que pasa por el extremo Este de la curva de nivel de 10 m de profundidad más cercana al islote.

Tabarca también ha sido declarada por la Unión Europea como ZEPA (Zona de Especial Protección para las Aves), debido a la abundancia de especies de aves que acuden a esta isla.

Tabarca Conjunto Histórico-artístico.

Sus costas albergaron en el pasado un refugio de piratas berberiscos.

En el siglo XVIII, Carlos III ordenó fortificarla y levantar en ella un pueblo en el que alojar a varias familias de pescadores de Génova que estaban cautivos en la ciudad tunecina de Tabarka.



La totalidad de la isla fue declarada Conjunto Histórico-Artístico en 1964 y las murallas que rodean su núcleo urbano, además han sido declaradas Bien de Interés Cultural.



INFORMACIÓN DE LA SALIDA

Fechas: *Sábado 5 y domingo 6 de noviembre de 2011*

Transporte a Tabarca y regreso:

Ya que el **alojamiento** lo hemos contratado **en la Isla de Tabarca**, el viernes día 4 de noviembre a las 19:45 horas, quedaremos en el Puerto de Santa Pola, con objeto de embarcar el grupo rumbo a Tabarca. La hora de partida será las 20:00 horas.

El domingo día 6 embarcaremos para regresar a Santa Pola. La hora de partida será las 17:00 horas.

La duración aproximada del trayecto 30 minutos.

El barco que hemos alquilado para realizar los trayectos a Tabarca y regreso, así como para realizar los desplazamientos a los puntos de buceo, es una embarcación cabinada, de casco rígido, de 14 metros de eslora y 3 de manga. Cómoda para los desplazamientos hasta Tabarca, y amplia para bucear desde ella.



3

Zona de inmersión: *Reserva Marina de Tabarca.*

Horario y calendario: *Si el tiempo atmosférico y el estado del mar lo permiten:*

NOVIEMBRE 2011		
HORARIO	SABADO 5	DOMINGO 6
9:30 horas	Escull Negre ¹	La galera-Escull Roig ¹
12:30 horas	La Nao ²	Su de la Llosa ²

Sus fondos oscilan entre los 0 y 40 m de profundidad y albergan praderas de *Posidonia oceánica* en óptimo estado de conservación lo que favorece la proliferación de la abundante fauna autóctona del Mediterráneo.

Nº de plazas: *Por las limitaciones impuestas por la Administración del Parque Natural el número máximo de buceadores es de 12*

Requisitos para realizar las inmersiones:

Para bucear dentro de la reserva de Tabarca es necesario presentar antes del 28 de octubre de 2011 la siguiente documentación:

- Fotocopia del DNI, pasaporte o tarjeta de residencia en vigor.
- Fotocopia del carné de buceo.
- Fotocopia de la tarjeta acreditativa del **seguro de accidentes** de buceo en vigor³.

¹ **Aguas Interiores:** Escull Negre, Islote de la Galera, Arrecife Artificial de Tabarca, Escull Roig.

² **Aguas Exteriores:** La Nao y Sur de la Llosa.

³ **TRAMITA TU SEGURO ANUAL DE BUCEO VÍA ON LINE A TRAVÉS DE LA PÁGINA WEB www.clubhippocampus.com.**



TABARCA

5 y 6 de Noviembre de 2011

Las copias las deberéis hacer llegar cuanto antes y siempre antes del 25 de octubre en formato PDF a:

- Por correo electrónico a info@clubhippocampus.com.
- Por correo convencional a **Club Hippocampus**, Escuela de Estudios Empresariales del Universidad Complutense de Madrid, Avda. de Islas Filipinas nº 3, 28003 Madrid. Indicar a la atención de Carlos de Benito

Alojamiento: Hostal El Chiqui (www.hostalelchiqui.com/paseo.html) Calle De Enmedio,8-03138 Isla Tabarca (Alicante)

Precio de la salida: 275 €

Incluye:

- Alojamiento 2 noches, desde las noche del viernes 4 del domingo 3 de octubre en el Hostal El Chiqui en Tabarca, en habitaciones dobles con baño.
- Desayuno del sábado y del domingo.
- 4 inmersiones con empleo de embarcación para acceder a las zonas de inmersión en la Reserva Marina de Tabarca
- Utilización:
 - Botella de 12 o 15 litros, a 200 bares según consumo.
 - Cinturón y lastre en cantidad suficiente.
- Asistencia y compañía en todo momento del **guía de Universitas Subaqua**

Opcional:

Alquiler de equipamiento técnico de buceo: -50 €/fin de semana.
-35 €/fin de semana para ex alumnos y miembros de

- Regulador con fuente alternativa
- Chaleco hidrostático modelo jacket según talla.
- Traje isotérmico biforrado 5 o 7 mm según talla.
- Escarpines según talla.
- Equipo ligero: aletas, máscara y tuba.

Alquiler de computadora de inmersión -20 €/fin de semana.
-12 €/fin de semana para ex alumnos y miembros de

www.universitas-subaqua.com

universitas-subaqua@universitas-subaqua.com

