

PROGRAMA CONOCER LOS ESPACIOS SUBMARINOS PROTEGIDOS DE LA PENÍNSULA IBÉRICA

La Reserva Marina de la Isla y Llosa de Benidorm se caracteriza por su gran biodiversidad, buen estado de conservación de sus fondos y la variedad del paisaje subacuático.

La Isla de Benidorm



La cara Sur y la cara Este son escarpadas rocosas y agrestes. En cambio la cara Oeste y es una pendiente suave donde coexisten los fondos de arena y los fondos rocosos

Las inmersiones

EL FARO: En la cara SE de la Isla, Es un cortado prolongación del acantilado de la isla que desciende hasta la cota -30 m. Durante la inmersión se pueden encontrar barracudas, sargos, congrios, morenas, meros de tamaño considerable y ocasionalmente águilas de mar.

PUNTA GARBI: Esta inmersión empieza donde acaba la del embarcadero, Se pueden observar grandes cardúmenes de castañuelas y pulpos, tordos, salpas y obladas y a media profundidad veremos ejemplares de barracuda que generalmente superan los 50cm.

EL EMBARCADERO. Desde el embarcadero iniciamos la inmersión en dirección W., En descenso suave se llega a alcanzar la cota de los 21 m: Se pueden observar de grandes cardúmenes de obladas, castañuelas, mojarras. Mirando hacia el azul se pueden identificar un grupo estable de barracudas. Últimamente se han observado un cardumen numeroso de lubinas salvajes y algunos ejemplares enormes de doradas. En el fondo se pueden encontrar multitud de nudibranquios, y escondidos en sus cuevas y oquedades, hay congrios morenas y pulpos.

LA CUEVA DEL CRISTO Desde cara NE de la Isla se inicia la inmersión descendiendo hasta la cota - 18, navegando en dirección N, siguiendo la pared de la isla, entre grandes piedras podemos encontrarnos grandes ejemplares de dorada y dentones, morenas congrios y los habituales pulpos.

LOS ARCOS. Se desciende la cota de -18m iniciando la inmersión en dirección S. Se navega entre grandes rocas y acantilados, en las grietas son habituales los congrios y morenas y en las cornisas podemos encontrar pequeñas langostas. En el fondo los omnipresentes pulpos y a media agua las águilas de mar y barracudas. Manteniendo un buen grado de flotabilidad podemos observar los pólipos multicolores que tapizan las paredes submarinas.

La Llosa.

Es un bajo cuya cima se encuentra en la cota de -5m. Desciende, por su cara S, en vertical hasta la cota -24m. Separándonos de la base del cortado alcanzamos rápidamente la cota de los -30 m. Los pasillos entre grandes rocas y abundante y variada fauna marina hacen de las inmersiones en la Llosa de Benidorm una de las más espectaculares del Mediterráneo.

La Segunda Llosa

Llamada así por su proximidad a la Llosa. Es un arrecife rocoso paralelo situada, a una distancia de 80m aproximadamente. Desciende hasta la cota - 42 m.

INFORMACIÓN DE LA SALIDA

Zona de inmersión: Isla y Llosa de Benidorm.

Fechas: 2 y 3 de julio de 2011.

Programa: Si el tiempo atmosférico y el estado del mar lo permiten:

	SÁBADO		DOMINGOS	
	9:00 horas.	12:00 horas.	9:00 horas	12:00 horas.
	<i>Isla de Benidorm Cara Sur</i>	<i>Isla de Benidorm Cara Este</i>	<i>La Llosa</i>	<i>Isla de Benidorm Cara Oeste</i>
HORARIO ZONA DE IMMERSION	<p><i>El perfil abrupto de con roca casi vertical que desciende hasta los 30 metros.</i></p> <p><i>La fauna es la característica del Mediterráneo asociada a espacios de roquedo y paisaje vegetal característico de orientación de levante.</i></p>	<p><i>Comparativa de las distintas comunidades.</i></p>	<p><i>Es un arrecife vertical sumergido que desciende desde la cota -5 hasta la -35 metros. La pared vertical junto con las chimeneas y las grandes rocas depositadas en la base de la pared ofrecen refugio a una fauna y flora de lo más variado: congrios, morenas, pulpos, meros, langostas, anémonas, mojarras, salpas y un largo etc. A más profundidad, un segundo arrecife cercano a la Llosa, se cubre con los grandes abanicos de la gorgonia violácea, y entre sus ramas podremos hallar langostas y algún que otro bogavante.</i></p>	<p><i>Perfil de roca de pendiente suave que a partir de los 25 metros se integra progresivamente en un lecho de arena que desciende hasta una plataforma -40 metros.</i></p> <p><i>Además de la fauna territorial asociada a la pared es fácil ver grandes pelágicos y delfines.</i></p>
	<p><i>Zona representativa por paisaje, cubierta vegetal y fauna del Mediterráneo, en muy buen estado de conservación.</i></p>			

Requisitos para realizar las inmersiones:

- Estar en posesión del certificado de buceador deportivo Open Water Diver de PADI, ACUC, SSI o FEDAS 1 Estrellas o titulación equivalente.
- Seguro de accidentes de buceo en vigencia¹.
- DNI o Pasaporte vigente.

Nº de plazas: Por la capacidad del barco el número máximo de buceadores será de **10**

¹ TRAMITA TU SEGURO ANUAL DE BUCEO VÍA ON LINE A TRAVÉS DE LA PÁGINA WEB www.universitas-subaqua.com.

PARQUE NATURAL DE LA SIERRA GELADA RESERVA MARINA DE LA ISLA Y LLOSA DE BENIDORM

Centro de Buceo: Alisub (Villajoyosa)

Alojamiento: Apartamentos El Faro, situados en la calle Santander en la playa de Poniente, en Benidorm.



Construidos en el año 1.991, los apartamentos tienen capacidad para cuatro personas distribuidas en una habitación con dos camas y un sofá cama en el salón.

Están totalmente amueblados y equipados: Ropa de cama, menaje y vajilla. **No incluye toallas.**



Precio de la salida: Consultar

Incluye:

- Alojamiento 2 noches, desde la tarde del viernes día 1 hasta la 17 horas del domingo 3 julio Apartahotel El Faro.
- 4 inmersiones con empleo de embarcación para acceder a las zonas de inmersión (Centro de Buceo Alisub.)
- Guía submarino de la zona.
- Cargas de aire para la realización de las 4 inmersiones programadas.
- Utilización del material técnico:
 - 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 Universitas Subaqua.

- 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.

Información e inscripciones:

www.universitas-subaqua.com

universitas-subaqua@universitas-subaqua.com

