

# buceadores

dive - travel & food

WWW.REVISTABUCEADORES.COM



**APNEÍSTAS QUE IMPRESIONAN**  
Irene Mestre Cramp

**ISLA DEL CAÑO**  
Costa Rica  
¡Vida Vida Vida!



**SERGI PÉREZ CHINA SCKPP**  
Diario de un RETO

**BUCEO TEK**  
■ *Check list para Rebreather*

**PROBAMOS**

- Traje Beuchat Focea Comfort 5
- Chaleco Cressi Commander
- Traje Seac Sub Komoda 7 mm
- Buddy Watcher

**MURCIA COSTA CÁLIDA**  
Ven a Cabo de Palos y verás

**ANDRÉS CLARÓS**  
La colección de nuestra vida

**GALÁPAGOS EN APNEA**  
con Miguel Lozano

**MAR DE CORTÉS**  
de TODO en el acuario del mundo



**DIVE TRAVEL SHOW 2017**  
Los mejores momentos de la feria de Buceo de Madrid





# RESERVA DE CABO DE PALOS

## MEDITERRÁNEO VIVO



Resulta muy difícil expresar en fotografías la vida que albergan los fondos de la reserva marina de Cabo de Palos-Islas Hormigas. Podemos fotografiar un pez o un banco de peces, pero en ningún caso podemos plasmar en imágenes el movimiento de enormes masas de animales bailando alrededor del buceador. Es un espectáculo muy difícil de encontrar ya en nuestro planeta y lo tenemos al alcance de la mano en esta reserva. Un buen día de buceo en estas aguas es muy difícil de igualar.

Texto y fotos  
Xavier Safont y M<sup>o</sup> Alba Camprubí

Las fotos realizadas por Rafael Fdez. Jr. están debidamente firmadas.



En Cabo de Palos se puede bucear durante todo el año y son varios los centros que mantienen sus puertas abiertas. El buceo es factible y está permitido para todas las titulaciones, favoreciendo que todo aficionado a nuestro deporte se deleite con la calidad de sus fondos.

Las profundidades varían desde los -3 m hasta los -70 m. Que cada cual escoja según su titulación y sus objetivos, aunque la zona donde reside la mayoría de fauna no supera los -20 m.

Los buceos en la reserva se realizan en bajos cercanos a la costa, pero sin protección terrestre alguna, estando relativamente expuestos a la influencia de corrientes. Así pues, es conveniente siempre llevar boya de señalización para marcar nuestra presencia si salimos alejados del punto de fondeo. En época estival es un paso continuo de embarcaciones, siendo peligroso subir a superficie, alejados del fondeo y sin el globo. En caso de corrientes, los patrones de las embarcaciones sueltan la boya y el cabo correspondiente para ayudarnos a llegar a la embarcación con facilidad.

Un dato: en caso de corriente, ésta se dejará sentir más bien en superficie y hasta que llegemos al fondeo. Después, elegiremos la cara del bajo que esté protegida y... a bucear.

Son buceos fáciles, donde perderse resulta incluso difícil. Al bucear en montañas submarinas, solo habrá que ir reduciendo metros hasta encontrar el fondeo en la cúspide.

**SON BUCEOS PARA  
DISFRUTARLOS DESDE  
QUE SALTAMOS AL AGUA  
HASTA QUE SALIMOS  
A SUPERFICIE**



Foto: Rafael Fdez. Jr. 4

**D**esde que en el año 1995 se creó la reserva marina de Cabo de Palos- Islas Hormigas, hace 22 años, el desierto se ha convertido en oasis. Estas aguas, castigadas por todo tipo de pesca, demostraron su capacidad de regeneración. Hoy en día se las considera como el mejor destino europeo para bucear y, según la Fundación Cousteau, como el mejor lugar del Mar Mediterráneo para la práctica del buceo. Es posible que la variedad de sus fondos, arenales, bajos rocosos y praderas de Posidonia Oceánica constituyan un hábitat excelente para la proliferación de la abundante fauna que los habita. Quizás no sean fondos de una gran belleza paisajística, ni tengan una gran variedad de diferentes entornos para el buceo, pero la cantidad de vida que los habita es indescriptible. No se trata de peces solitarios, estamos hablando de bancos de peces: puedes "sentarte" sobre una roca y estar de principio a fin de un buceo viéndolos pasar; bancos que pueden ser de dentonès, espetones o abadejos. Una simple palabra para definirlo... ¡BRUTAL!

Sus aguas, al no estar cerca de desembocaduras de aguas fluviales, permanecen limpias. Aunque cuando suelen estar más claras es durante la temporada estival y en otoño. En esas época el agua está más caliente y es cuando la vida se condensa en la zona.

1. Si todavía no conoces estos fondos, debes absolutamente ir a bucearlos, ya que ni te imaginas la belleza y la vida que albergan.
2. Los bellos ejemplares de mero se dejan fotografiar por los fotosubs experimentados.
3. El emblemático faro del Cabo de Palos.
4. Los fondos no están exentos de bellos alcionarios de vistosos colores.
5. Otra de las ventajas del buceo en Palos es que la salida en barco es muy cómoda y fácil.



3



Foto: Rafael Fdez. Jr. 4



2



5

Arquipelago Centro  
**BUCEO**  
Rafael Romero - Juan...

## La Graciosa

*La Mayor Reserva Marina de Europa*

Buceo La Graciosa  
[www.buceolagradosa.es](http://www.buceolagradosa.es)  
 629451430 // [buceo@lineasromero.com](mailto:buceo@lineasromero.com)

Si tenemos que hacer paradas de “deco” o de seguridad, a excepción de un par de buceos, las podemos realizar en el propio bajo sin estar suspendidos en el azul.

Dentro de la reserva podemos disfrutar de buceos, todos ellos en bajos: Bajo de Dentro, Bajo de Fuera (con autorización especial, pero pueden ir buceadores de nivel básico), Piles 1, Piles 2 y Bajo de Testa. Pueden parecer pocos buceos pero, debido a su extensión y a la gran cantidad de vida que albergan, es necesario realizar varios para poder disfrutarlos en su totalidad. Fuera de la reserva nos esperan más de una docena de buceos, todos ellos muy variados, caracterizados por su belleza paisajística pero, comparados con los anteriores, con una relativa carencia de fauna. También hay una gran profusión de pecios, aunque quizás el más famoso y muy cercano a la reserva sea el “Naranjito”.

## LOS SEIS MAGNÍFICOS DE CABO DE PALOS

### SS NADIR, CONOCIDO COMO “EL NARANJITO”

Yace hundido en posición de navegación, aproximadamente a 800 m de Cabo de Palos, en mar abierto y cerca de una de las boyas que delimitan la reserva. Este pecio se beneficia en parte de las ventajas de estar en la reserva, en cuanto a la cantidad de vida que en él reside. En el año 1918 empezó a surcar las aguas hasta que en el año 1943 se hundió frente al Cabo de Palos con una carga de cajas de naranja que transportaba (de ahí su nombre) y se convirtió en un arrecife visitado por numerosos buceadores. Con una eslora superior a los 50 m y 8 m de manga, descansa sobre un fondo arenoso con una profundidad máxima de -44 m. El fondeo nos lleva a la cubierta situada a -27 m y, aunque no es frecuente, algunos días de agua clara se ve la sombra del pecio desde superficie. En él podremos avistar congrios de gran tamaño, langostas, bancos de reyezuelos y tres colas, espetones y son muy frecuentes en época primaveral los encuentros con peces luna, al igual que túnidos y delfines.

### EL BAJO DE FUERA

Para poder efectuar este buceo se necesita un permiso especial que los propios centros se encargan de conseguir, solicitando al cliente una serie de documentación más el certificado médico. Merece la pena efectuar todos estos trámites porque es una de las inmersiones más “bestiales” y variadas del Mediterráneo. Este bajo está situado en mar abierto a unas 3,5 millas de Cabo de Palos. En esta montaña submarina, la cúspide ha quedado solamente a -3 m de la superficie provocando numerosos hundimientos, algunos de los cuales podemos visitar en



el transcurso del buceo, aunque las profundidades a las que están situados exceden un poco los límites del buceo convencional.

La parte más profunda del bajo está situada sobre los -70 m, formándose una montaña submarina de grandes proporciones, colonizada por gorgonias de bellos colores en algunas partes y piedra viva cerca de la superficie, donde la fauna se aglomera por todos lados. Es un auténtico festival, difícil de olvidar una vez vivido.

### EL BAJO DE DENTRO

Su cúspide está situada a -4 m alcanzando los -58 m en la parte más profunda. La boya de fondeo está a -10 metros de profundidad. No existen caídas bruscas y no parece que buceemos suspendidos en el azul. Es un buceo muy fácil para todos los niveles y sencillamente espectacular por la gran cantidad de fauna que alberga. Hay bancos de pequeños peces que, cuando tapan la luz solar, producen la sensación de estar realizando un buceo nocturno. Sus seguidores -que pueden ser bancos de dentones, lechas, barracudas o abadejos- juegan con ellos forzándolos a efectuar diferentes formas geométricas si quieren salvar sus vidas... ¡Simplemente mágico! En algunos lugares la roca está colonizada por anémonas incrustantes amarillas, gorgonias blancas, gorgonias de colores... Los “bichos” pequeños están mosquea-

1. Inmersión en El Naranjito en un día de buena visibilidad.
2. La vida se multiplica por doquier. Los ejemplares de buen tamaño no son raros en absoluto.
3. Un close up de un bello rascacio.
4. Colores, corales y vida mediterránea para disfrutarla aquí al 100 por 100.

**NOS ESPERAN MÁS DE UNA  
DOCENA DE BUCEOS  
TODOS ELLOS MUY VARIADOS  
CARACTERIZADOS POR SU  
BELLEZA PAISAJÍSTICA**



2



3



7

1. Las morenas a veces se cuentan de dos en dos.
2. Atención siempre a lo que se esconde en la arena.
3. Bella instantánea de una medusa con buceadora a lo lejos.
4. En este entorno el color y la vida son los protagonistas.
5. Nacras y posidonia, el *Alma Mater* del mar Mediterráneo.
6. Sorprendido en su agujero, mira a cámara atento y sobre todo vigilante.
7. Este bello ejemplar se ha dejado captar por la cámara con toda tranquilidad.

# YO BUCEO + SEGURO

CON

## extrasub

BUCEO SEGURO

AUMENTAMOS LAS COBERTURAS

### LA OPCIÓN QUE MARCA LA DIFERENCIA

- ✓ Mejores coberturas
- ✓ Máxima garantía
- ✓ Sin letra pequeña

**MAPFRE**

Entra en [www.extrasub.com](http://www.extrasub.com)  
y compara



Foto: Rafael Fdez. Jr. 1

**1.** Cuando el tiempo y las olas andan revolucionadas, los grandes fotógrafos aprovechan para hacer fotos tan bellas como éstas.

**2.** Cuando las aguas son transparentes, bucear en cualquiera de estos puntos de buceo produce una tremenda y profunda alegría, tenéis que probarlo.

**3.** La calidad de la posidonia oceánica es un indicativo de la calidad de las aguas.... y aquí se ve que es espectacular.

dos porque los amantes del macro no les prestan atención, ante tal espectáculo visual, y colonizan todas las rocas. Y, para variar, existe una pequeña cueva con varios ejemplares de mero en su interior y bancos de corvas sobre su entrada. También, un poco separada del bajo, una formación rocosa denominada "Las agujas" de gran belleza y coloreada por gorgonias.

### EL BAJO DE TESTA

Es el más cercano a la costa y por este motivo el más protegido de los embates del oleaje. La boya de fondeo está situada a unos -10 m de profundidad. Las profundidades de la inmersión variarán entre los -7 m de la cúspide del bajo y los -22 m como profundidad máxima. Al ser poco profundo, además del bajo podremos visitar las praderas de posidonia oceánica que lo bordean. La parte más interesante de este buceo y quizá donde hay más cantidad de vida, es un pequeño desfiladero situado a -20 m de profundidad. Si tenemos suerte podremos encontrar alguno de los ejemplares de antiguas anclas existentes. Es quizá donde hemos visto "menor" cantidad de vida y aun así es realmente espectacular.



### PILES 1

Igual que su hermano, Piles 2, recibe este nombre en honor al buque que los descubrió y los cartografió. Este bajo se levanta sobre un fondo de arena situado a -32 m en su parte más profunda y -7 m la situada a menor profundidad. Es un bajo alargado que no llegará a los 100 m. La pared orientada hacia el norte tiene una caída suave, en la cara sur la caída es casi en vertical. Aparte de la gran profusión de fauna típica de la reserva, nos sorprendió que la mayoría de agujeros que ofrecían protección en la roca estaban habitados por ejemplares de morenas y también por la multitud y variedad de ejemplares de nudibranchios existentes en todo el bajo.

### PILES 2

El nombre de Piles 2 es erróneo bajo mi punto de vista. Debería llamarse Espetón 2 pues está plagado de estos peces. Los podemos encontrar desde la cúspide situada a -11 m hasta la parte más profunda situada a -32 m. Es alargado como su hermano, pero quizás un poco mayor. Aparte de la gran profusión de espetones, son realmente espectaculares los enormes ejemplares de mero que residen en la parte más profunda, sin olvidarnos claro está de los dentones, abadejos y lechas que conviven con los espetones. Dudo que sea posible encontrar otro lugar en el Mediterráneo con tantos ejemplares juntos. ■



Foto: Rafael Fdez. Jr. 4



**dxt** nautico  
www.dxtnautico.es

# BUCEO y VIAJES.COM

**20000 LEGUAS**  
www.20000leguas.es

info@buceoyviajes.com  
Tel. 638104775  
976384383

<b>Maldivas</b>	Southern Cross 17 y 24 noviembre Velaa 30 junio 14 y 21 julio 18 agosto 8 septiembre 18 y 25 noviembre 1 diciembre	13 mayo 10 junio 8 julio 5 agosto 2 y 16 septiembre 7 octubre 28 noviembre 2 diciembre
<b>Sardine Run</b>	Junio 2018	<b>Malpelo</b>
<b>Polinesia</b>	Marzo 2019	<b>Bali</b>
<b>Galápagos</b>	10 noviembre, última plaza	<b>Bunaken y Lembeh</b>
		<b>Raja Ampat</b>
		<b>Cebú</b>
		<b>Mar Rojo</b>
		<b>Mozambique</b>
		<b>Tubbataha</b>
		<b>Komodo</b>

Consulta otras fechas y otros destinos

# COSTA CÁLIDA

## REGIÓN DE MURCIA

### UNO DE LOS GRANDES DESTINOS DE BUCEO DEL MEDITERRÁNEO

#DiveinCostaCalida

 Destino Región de Murcia

    @murciaturistica



## Costa Cálida

Región de Murcia

[murciaturistica.es](http://murciaturistica.es)

