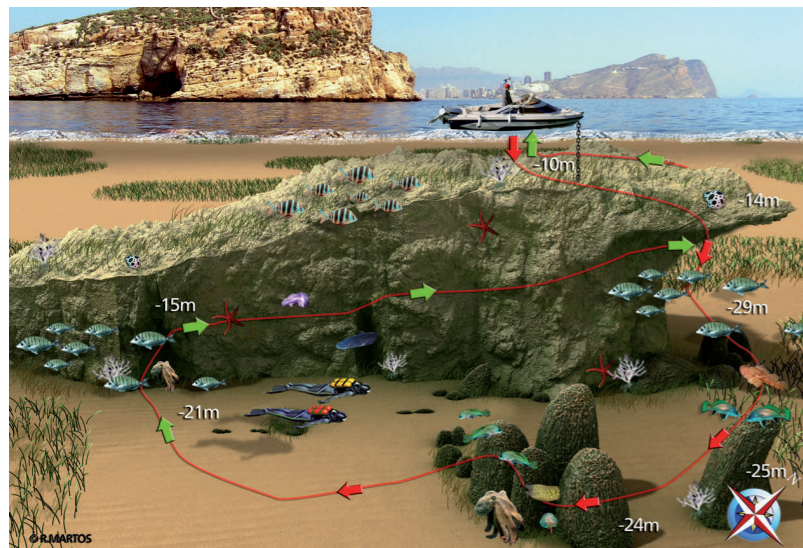


Ruta La Llosa



La Llosa es una montaña hundida con el vértice a unos -7m de profundidad, situada a pocos centenares de metros de la isla de Benidorm con la que guarda un gran parecido en su forma y disposición. En su vertiente E tiene una pronunciada caída hasta un fondo a -30m mientras que en la cara O el aumento de profundidad es más progresivo y suave en forma de ladera.

Las dimensiones de la Llosa y los numerosos motivos de interés permiten varias incursiones submarinas, existiendo hasta 3 boyas de fondeo dispuestas para el amarre de embarcaciones. En esta ocasión abordamos la situada más al norte y que desciende hasta la plataforma, a unos -8m. Si seguimos rumbo NE aparece una absorbente caída que, combinada con la estupenda visibilidad que solemos encontrar, nos hará planear hasta un fondo de -29m. Aquí comienza un rosario de grandes rocas que provocan multitud de contraluces y acogen a una abundante vida de considerable tamaño como doradas, dentones, ordenados cardúmenes de corvinas y de sargos y, más agazapados en innumerables huecos, grandes pulpos y vistosas morenas.

El recorrido, siguiendo el perfil S de la Llosa que nos quedará a la derecha, consiste en visitar estas colosales rocas, alguna de las cuales es atravesada por un túnel en su base, como la cueva de la Virgen, para, cuando el aire o la acumulación de nitrógeno aconsejen, aproximarse a la pared de la Llosa donde encontraremos unas enormes rasgaduras que podemos tomar de referencia para ir ascendiendo mientras prosiguen los motivos de interés, esta vez en forma de numerosos y coloridos nudibranquios, hasta llegar nuevamente al punto de inicio.

La Llosa is a sunken mountain with its peak at a depth of 7m. It is located a few hundred metres from Benidorm Island to which it holds a great resemblance. On its easterly vertical face it has a prominent vertical drop off which falls to a depth of 30m while on its west face the depth gradient is more progressive in the form of a gentle slope.

The size and numerous points of interest of La Llosa allow for several different dives to enable it to be enjoyed in its entirety. There are 3 mooring buoys available for the dive vessels and on this occasion we will begin at the north buoy that will take us straight to a platform at a depth of 8m. If we follow a NE heading we will come across an attractive fall that combined with the fantastic visibility to be found here will allow us to plan a dive with a maximum depth of 29m. It is here that we can spend some time inspecting the gigantic rocks that produce a multitude of different light effects and are home to a considerable amount of large marine life like bream, dentex and orderly schools of corvinas as well as large octopus and moray eels.

For the route on the south side of La Llosa we will keep the wall to our right and the dive consists of taking in the details of the colossal rock formations, some of which are perforated by a tunnel at their base similar to what we can find on another of our dives called "La cueva de la virgen" or The virgin's cave. When our air consumption or NDL limit indicates that it is nearing the end of our dive we can return to the wall where we will find some huge vertical cracks in the rock that we can follow upwards during our ascent. To keep us entertained while ascending we can still see plenty of smaller marine life in the form of numerous different species of nudibranch.

Textos, infografías y fotos. Texts, computer graphics and photos: Rafa Martos
Con la colaboración del Centro de Buceo DIVING STONES - Club Náutico de Benidorm.
In collaboration with DIVINGSTONES Dive Centre - Club Náutico de Benidorm.



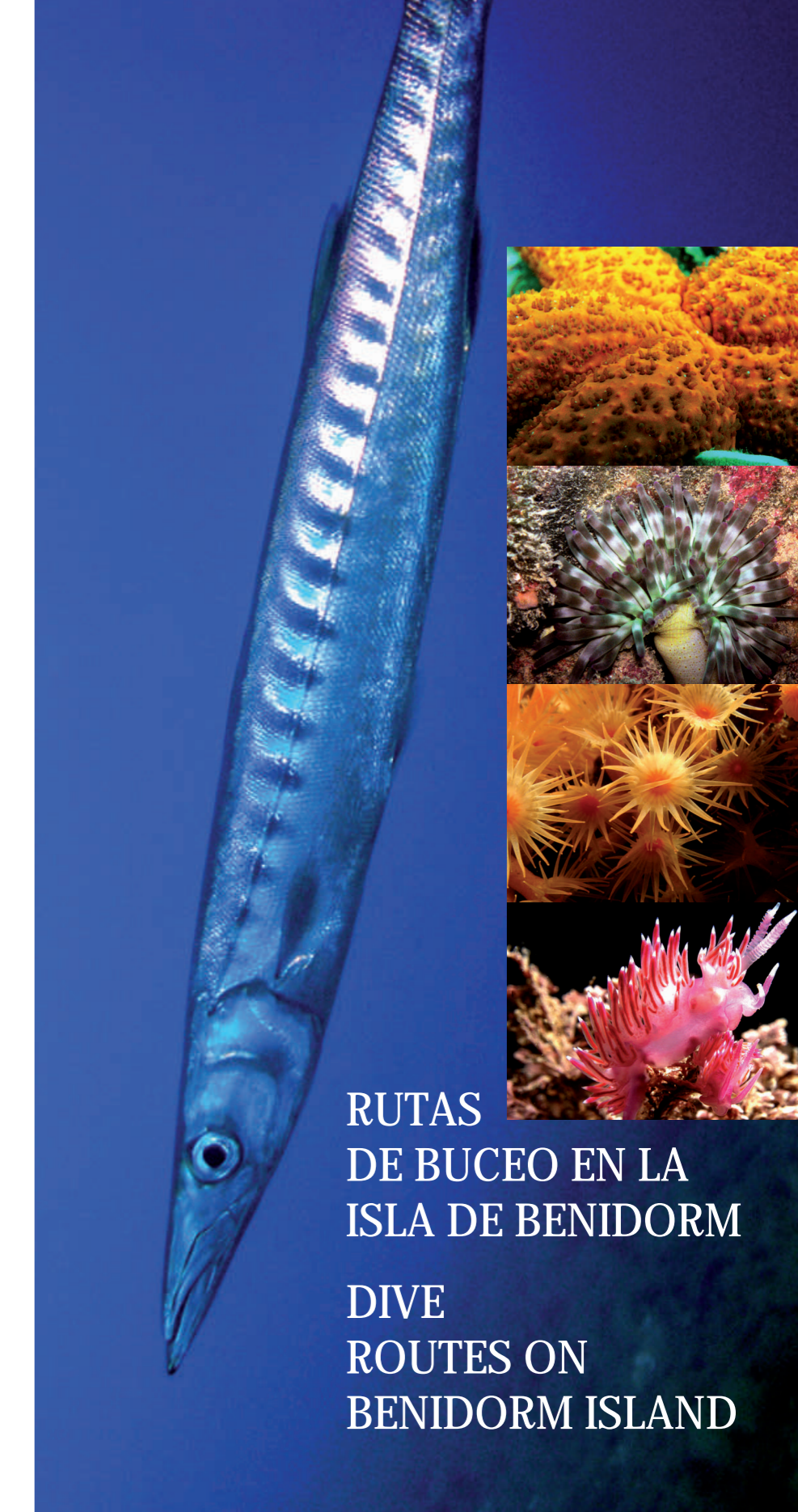
Plaza Torrejó 1. Edif. Torrejó.
03501 Benidorm
www.benidorm.org - info@benidorm.org

Patrocinador Sponsor



Centro de Buceo

www.divingstones.com



RUTAS DE BUCEO EN LA ISLA DE BENIDORM

DIVE ROUTES ON BENIDORM ISLAND

Ruta Punta Garbí



Las posibilidades de inmersión alrededor de la isla de Benidorm son amplias y muy variados los perfiles y nivel al que podemos acceder.

En este caso buscamos la cara Sur y nos dirigimos hacia la Punta Garbí. Allí podemos amarrar la embarcación en una boyá que nos lleva hasta un fondo de -8mts. Estamos casi encima de una plataforma rocosa que desde los -4m desciende en ese punto hasta los -20m, ofreciéndonos una atractiva caída vertical sobre una pared de roca llena de agujeros y hendiduras donde bien pronto hacen su aparición alguna morena y numerosos pulpos.

La inmersión consistirá en seguir esa pared dejándola a nuestra derecha, rumbo W y explorar los mil y un recovecos ocupados por variada fauna, desde castañuelas hasta tordos.

La pared presenta numerosas grietas longitudinales y en la parte más baja, balconadas con el techo tapizado de la vistosa anémona incrustante amarilla donde tal vez encontraremos refugiado algún mero. Serán frecuentes los encuentros con nudibranquios, clavelinas y esponjas y ya en el fondo arenoso que llega a alcanzar los -28m, alguna raya.

A medida que vamos derivando rumbo E dirección al embarcadero se presenta un arenal más continuo que nos obliga a disminuir la profundidad buscando la plataforma rocosa que finalmente nos lleva a un vistoso arco. Este puede ser el momento del regreso, esta vez por encima de la plataforma hasta llegar al punto de inicio donde podemos hacer tranquilamente la parada de seguridad.

The dive possibilities around Benidorm Island are numerous and cater for all levels of training.

At Punta Garbí we can moor the dive vessel to a buoy that is directly above a platform that drops from 4m to 20m offering us a spectacular vertical



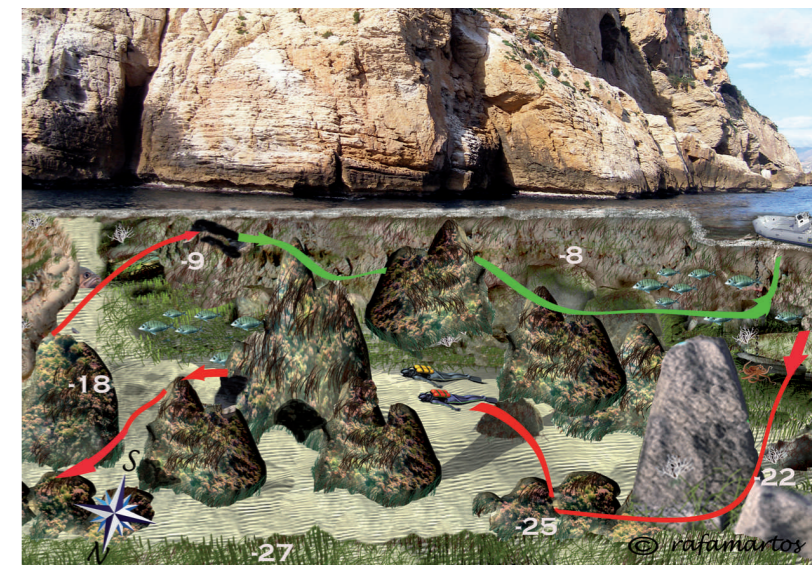
drop off where we can catch sight of octopus and moray eels in the rock face as we descend.

The dive consists of following the wall, keeping it our right in a westerly direction and exploring the multitude of nooks and crannies home to the varied marine life.

This wall has several big vertical cracks where grouper tend to find refuge. The roofs of the cracks are covered in yellow anemones. Here we frequently encounter different types of nudibranch, a selection of sponges to add plenty of colours to our dive and shoals of damsel fish. The sea bed here has a depth of 28m and a sandy bottom where we occasionally encounter rays.



As we follow an easterly course back to the boat we cover a sandy area that gradually reduces our depth bringing us to a rock platform that turns into a picturesque rock arch. This could be our return point but on this occasion on top of the platform until we reach our starting point where we can leisurely make our safety stop.



unas alargadas cuevas superpuestas a modo de miradores, a -9m, que forman estupendos contraluces. Siguiendo la pared que dejaremos a nuestra izquierda podremos volver al fondeo eliminando progresivamente el nitrógeno.

Ruta los Arcos



Una característica de las aguas de la isla de Benidorm es su habitual transparencia, aspecto que los buceadores siempre agradecemos y más cuando se conjuga con bonitos fondos cargados de vida, como sucede en esta inmersión.

En la cara NE de la isla fondeamos en una boyá a unos -6m y desde ahí vamos descendiendo cómodamente hasta un máximo de -22m. Encontramos un sustrato rocoso con piezas de medio tamaño que se reducen a medida que nos separamos de la pared y acrece el arenal, y que se agrandan hasta formar enormes piedras según nos aproximamos a la isla.

El recorrido sugerido consiste en avanzar desde la boyá, paralelos a la isla e ir reconociendo las ciclópeas rocas y la vida que albergan de doradas, bancos de sargos y pulpos, siendo frecuente el encuentro con cardúmenes de espetonas.

Cuando vamos derivando hacia SW cambia el fondo de piedras para dar lugar a otro de acantilado, momento en que ascendiendo hasta unos -14m nos aproximamos a la pared, surgiendo de nuevo las grandes rocas y, entre éstas,



One of the characteristics of the waters around the Benidorm island area is its habitual transparency, a virtue that divers always appreciate and even more so when you combine this with its interesting topography and varied marine life as occurs on this dive.

On the North East face of the island we will use one of the mooring buoys and descend initially to a depth of 6m. From there we will make a relaxed descent to a maximum depth of 22m. Here we will encounter huge rock boulders that diminish in size as we get further away from the wall and start to cross a sandy. The boulders start to get bigger again as we near the island.

The suggested route here is to begin the dive descending on the mooring buoy line following a parallel course to the island navigating through the huge rocks that are home to sea breams, sargos, octopus and the regular sighting of barracuda.

When we follow a SW heading, the sea bed changes from loose stone to sloping rock. At this point we ascend to a depth of 14m as we get closer to the wall. Here we will find the big rocks again and can appreciate the stunning light effects caused by the shimmering sunlight creeping through the caves. Following the wall we have on our left we can return to our ascent line slowly off gassing the accumulated nitrogen.