



SENDEROS DE LA ROCA

CABEÇÓ D'OR PARED DE LAS ANTENAS



1. AUTORREVERSE

170 m, 6b

J. Martín "Mercury" y J. Palomares en octubre de 2006

Ruta muy estética reservada a los amantes de la autoprotección. Sin expansiones. Atraviesa diedros y fisuras de roca excepcional; algo inusual en esta zona. Comienza en la zona central del muro que cierra el circo de la Pared de las Antenas por el norte, atravesándolo en un solo largo de 55 metros de 6b. A partir de aquí la ruta pasa a la vertiente opuesta, orientada hacia el norte, para tomar el característico sistema de diedros. Una bella rareza.

Material: juego de fisureros, juego de friends hasta el nº 4, juego de microfrends.



LOCALIZACIÓN

Y ACCESOS

BASE

Desde Alicante tomaremos la A-7 dirección Valencia hasta la salida de Campello. Atravesaremos el municipio hasta encontrar las indicaciones hacia Busot. En la rotonda situada a la entrada del pueblo de Busot, tomar la salida que indica Cuevas de Canalobre y continuar en esa dirección. Unos 100 metros antes de llegar a las cuevas, tomaremos una pista que surge a la izquierda, con indicaciones de PR. Si nos dirigimos a la Muralla Roja, al Racó de Seva o a la Pared de las Antenas, y disponemos de vehículo todoterreno, podremos continuar hasta que reaparece el asfalto y la pista describe un giro a la derecha. Es ese punto deberemos coger el camino privado que sale a nuestra izquier-

da y tomar todas las desviaciones hacia la derecha hasta llegar a una zona de grava donde podemos dejar el coche.

POSICIÓN: 38° 31' 47" N - 0° 24' 21" O

APROXIMACIÓN

Si nuestro objetivo se encuentra en la Pared de las Antenas, continuaremos avanzando por debajo del Racó de Seva hasta donde la pista se finaliza. Desde aquí ascenderemos por la ladera hasta situarnos al pie de las paredes, para continuar en dirección norte hasta alcanzar el sector Las Antenas.

DESCENSO

De las rutas de la Pared de las Antenas la mejor alternativa será descender hacia el norte y después hacia el oeste, hasta alcanzar la R1 (cordino en un árbol) de la ruta Autorreverse, y realizar un rápel de 60 metros hasta el suelo.

