

NOM DE L'ACTIVITAT: *Via Escabroni Escapullini* (V+)

Data: 22 de novembre del 2006

Lloc: Montserrat Sud (Can Jorba)

Participants - Socis: Laura Server, Guillem Manubens i Dani Blasi

- **No socis:**

Tipus d'activitat: Escalada clàssica

Explicació, observacions, comentaris...

MIRANDA DE CAN JORBA

Via: Escabroni Escapullini

Dif. màx. obligada: V+

Recorregut: 130m.

Accés: Entrar al Bruc i deixar el cotxe a la masia de Can Jorba. Agafar un camí que surt a mà dreta, paral·lel a la roca fins arribar a l'inici de la via ferrada del Joc de l'Oca. En trobar-se amb la primera corda del Joc de l'Oca, desviar-se per un petit corriol a l'esquerra fins arribar al peu de via on hi ha un arbre que obstrueix una mica l'inici de l'escalada. És fàcil de trobar. La Via Escabroni Escapullini (la número 3 al croquis de més avall) està equipada bàsicament amb "speeds". A l'esquerra veurem una via equipada amb parabolts (Sol Solet IV+). Les reunions estan equipades amb speeds, algun parabolts i cadenes. Totes les reunions estan preparades per rapelar. L'últim llarg és el més complicat V+ (bàsicament per la inclinació però hi ha bons forats!).

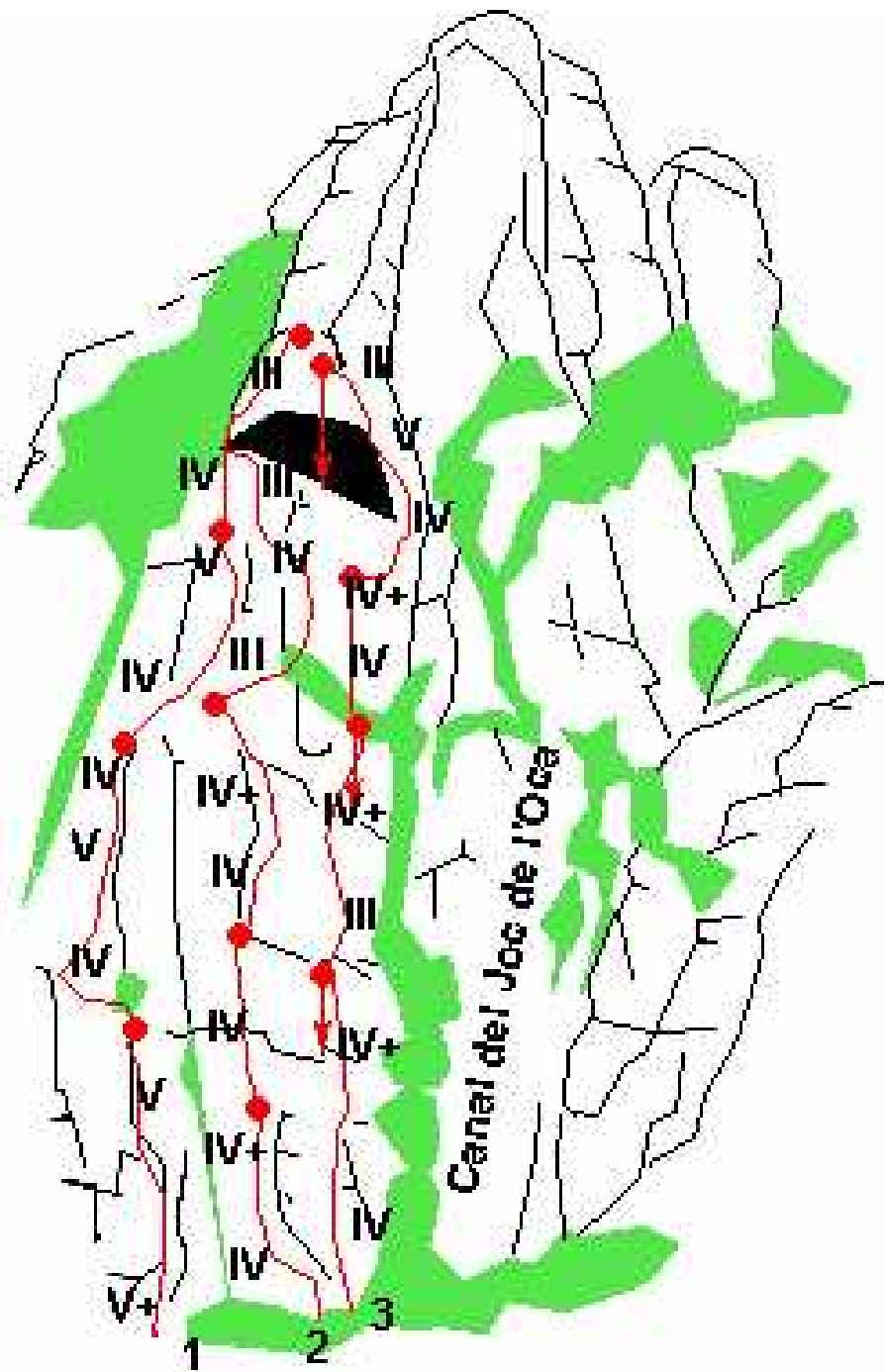
Comentaris: És una via per gaudir-ne, especialment si us fa el dia assolellat que ens va fer a nosaltres i us regala una magnífica posta de sol durant el descens. En aquesta via hi ha una roca de qualitat excepcional! En fi, és un plaer escalar-la!

Temps: 3 hores de pujada (cordada de 3) i força estona de baixada (un frontal mai està de menys...)

1a. ascensió: 20.8.1989 per Josep Sancho i Jordi Voltà.

Material necessari: Totalment equipada. Es tracta d'una via molt repetida. Clàssica del lloc al igual que la seva veïna Sol Solet, amb la diferència del pas de V+ de l'últim llarg.

Descens: Per la mateixa via en tres ràpels (45 - 30 - 40 m.). Si porteu dues cordes de 60m unides i us agrada el risc podeu baixar amb dos ràpels saltant-vos el segon però us quedareu a 1m de la reunió! ;-p



- 1- Queralt-Xenia MD (desequipada)
- 2- Sol Solet IV+
- 3- Escabroni Escapullini V+