



VESPRADA PICURT

Presentació, xerrada i projecció de “Montsec en el dia “

A càrrec del seu director David Fusté

5 PARETS EN EL MONTSEC EN SOLO I EN UN SOL DIA

Catalunya, 2010

Durada: 36'

Sinopsis: “Diuen que el escaladors sempre tenim un lloc especial on a més de gaudir de l'escalada ens sentim en plena comunió amb l'entorn. En aquest lloc no hi ha distincions, no hi ha roca ni escalador separats en dos ens, només hi ha un flux constant d'energia que ens col·loca a tots al mateix nivell: animals, arbres, escaladors, roca, flors... En el meu cas aquest lloc és el Montsec, bressol de les cinc grans parets que tenim a Catalunya. Des de petit, aquest lloc em va ensenyar a escalar, em va ensenyar a sentir i fa poc, em va deixar que escalés les seves cinc grans parets en un sol dia”. David Fusté va arribar al peu de la Paret d'Aragó la nit del 21 d'agost després de tot un mes preparant el projecte. A tres quarts de set del matí va començar el que va ser una autèntica odissea: moments de fresqueta, de calor de més de 40 graus, de plaer, de defalliment, rampes i marejos, de barqueta per creuar el pantà, de cotxe per anar d'una paret a l'altra... En total 1855 metres d'escalada en gran part sense corda, en 12 hores i 30 minuts non-stop.



Presentació, xerrada i projecció de “Els rastres de Tethys” a càrrec de Josep Maria Castellví director i realitzador

IMMERSIÓ A LA FONT BORDONERA

Catalunya, 2010

Durada: 30'

Gènere: Documental

Sinopsis: Fa 170 milions d'anys, les comarques del Pallars i de l'Alt Urgell, formaven part de l'antic mar de Tethys. Durant més de 100 milions d'anys aquestes contrades van formar part d'aquell oceà arcaic i des de fa 30 milions d'anys que són terra ferma. En el tram final d'aquest període els rius han esculpit, en bona part, l'orografia actual. Però molt amagada dins de la muntanya, l'aigua també hi circula silenciosament. A la Conca d'Organyà, a 750 metres d'altitud afloren les aigües de la Font Bordonera. A la surgència de la font, s'hi aplega des de fa anys, un ampli equip d'especialistes. Les seves característiques i magnitud atreu als investigadors a descobrir-ne el seu funcionament. De la ma d'un equip d'espeleòlegs, acompanyarem aquesta aigua a través del subsòl. I descobrirem llocs que mai havien estat explorats abans. Actualment el projecte ha recorregut



Divendres 24, 19:00 hores Discoteca Guiu Entrada gratuïta

www.picurt.org