

X= 333937 m. Y= 4686769 m.
Municipi(s): Senterada, Baix Pallars.

Valor intrínsec	3.2
Potencialitat d'ús	2.5
Potencial geoturístic	5.7
Vulnerabilitat	1.3

S'accedeix per una pista sense asfaltar que mena de la carretera de Peracalç al poble abandonat de Montsor. La carretera de Peracalç s'accedeix a la zona del Llac de Montcortès des de la carretera de la Pobleta de Bellvei a Gerri de la Sal. Per accedir amb vehicle fins al Dolmen de Perauba es recomana l'ús de vehicle tot terreny. Aquest punt també es pot accedir a peu des de la cruïlla amb la carretera de Peracalç caminant uns 700 m.



Panoràmica de l'estructura de horst i graben al Roc de Perauba (Gutierrez et al., 2012).

Interès geològic

Un ampli sector de la Serra de Peracalç, format per un conjunt de roques rígides consistents en calcàries del Cretaci i Conglomerats del Paleogen. Una part significativa de la Serra de Peracalç forma part del moviment de massa més gran fins ara descrit al Pirineu Meridional. Aquests materials esllavissen al damunt de roques molt més plàstiques constituïdes per argiles i evaporites del Triàsic. El moviment de massa s'inicià com a mínim fa uns 45.000 anys i presenta un desplaçament mitjà d'entre 1 i 3 mm al any.

Valor intrínsec	Valor 1 a 4
Índex bibliomètric: grau de coneixement	3
Singularitat en el context geològic (rarsa)	4
Representativitat: utilitat com a model de referència	3
Nivell de rellevància	3
Estat de conservació	3
Valor mitjà	3.2



Detall del pla de falla del bloc amb moviment antitèctic associat a l'estructura de horst i graben del Roc de Perauba. X. Mir.

Usos públics

El accés dificultós i la senyalització inexistent d'aquest EIG fa que el moviment de massa de Peracalç sigui força desconegut.

A nivell d'ensenyament superior, estudiants del grau de Geologia de la Universitat Autònoma de Barcelona visiten l'espai anualment. Esporàdicament, la zona també és visitada per estudiants de Màster de la Universitat de Lleida. L'espai s'utilitza per l'ensenyament sobre el terreny de riscos geològics. No s'han trobat referències en l'ús d'aquest espai a nivell d'ensenyança secundària o primària. Pel que fa referència al geoturisme, el difícil accés al punt, la dificultat de comprensió d'un espai d'aquestes característiques, unit a la manca d'informació a nivell divulgatiu fa que l'ús d'aquest espai a nivell geoturístic sigui pràcticament nul.

Potencialitat d'ús públic (educatiu / geoturístic)**Valor****1 a 4**

Facilitat de comprensió	2
Valor estètic	3
Espectacularitat i bellesa de l'entorn (paisatge)	3
Condicions d'observació	3
Accessibilitat al punt òptim d'observació	2
Infraestructura i serveis	2
Associació amb altres elements naturals o culturals	3
Relació amb altres elements de caràcter recreatiu	2
Valor mitjà	2.5

Estat de conservació i vulnerabilitat

No s'han detectat zones particularment degradades en aquest entorn.

Els punts on trobem els afloraments d'interès no inclouen infraestructura per millorar la visibilitat o per la protecció dels possibles visitants.

Vulnerabilitat i risc de degradació**Valor****1 a 4**

Vulnerabilitat intrínseca	2
Amenaces de l'ús públic	1
Amenaces actuals o potencials (infraestructures, construccions)	1
Risc d'espoli	1
Valor mitjà	1.3

Necessitats de protecció

No es creu que s'hagi de dur a terme cap acció de protecció del LIG, donat el seu bon estat actual.



Dolmen de Perauba. La cronologia d'aquest element arquitectònic se situaria en el marc del l'Edat de Bronze mitjà. X. Mir.