



Pont de l'Escanyolit

Collsuspina

Ubicació

Comarca: Moianès
Lloc/Adreça: Torrent de l'Espina
Emplaçament: Torrent de l'Escanyolit

Coordenades:

Latitud: 41.81222
Longitud: 2.17669
UTM Est (X): 431615
UTM Nord (Y): 4629255

Classificació

Número de fitxa: 08070 - 146
Àmbit: Patrimoni natural
Tipologia: Zona d'interès
Estil / època: Cenozoic Paleògen
Estat de conservació: Bo
Protecció: Inexistent
Tipus de protecció: Inexistent
Accés: Fàcil
Ús actual: Sense ús
Titularitat: Pública
Titular: ACA , Agència Catalana de l'Aigua
Autoria de la fitxa: Lluís Rius i Font, María del Agua Cortés Elía, OPC Diputació de Barcelona
Data de registre de la fitxa: dc., 26/02/2014 - 01:00
Autoria de la darrera revisió: María del Agua Cortés Elía, OPC
Data de la darrera revisió: dl., 10/11/2025 - 13:39

Descripció

Pont natural creat per l'erosió de la riera . Presenta una bellesa especial, amb un traçat d'uns 6 metres de llargada, format per gresos carbonatats d'origen marí dipositats durant l' època de l'Eocè.

Observacions:

Ben segur aquest pont havia estat una zona de pas a l'antiguitat, fet que ho testimonia la fita de límit de termes, situada al costat d'un antic camí.

Història

Les calcàries de Colluspina desenvolupen un sistema càrstic responsable de les conegudes coves del Toll a Moià. Aquesta formació geològica respon a un entorn ecològic de mar, poc profund i de salinitat normal. De fet, equivalent al jaciment paleontològic del l'Escull de la Trona, en el terme municipal d'Orís. D'altra banda, el pont de l' Escanyolit és una manifestació actual del procés erosiu, damunt dels materials rics en gresos i margues marines. A diferència de les calcàries, aquest entorn seria una zona ecològica de mar més interior de menys producció biològica.



