

LIG 23

DIACLASAS DE AIZBELTZ

VALOR INTRÍNSECO: 2,75**POTENCIALIDAD DE USO: 2,50****VULNERABILIDAD: 1**

BREVE DESCRIPCIÓN DEL LIG

Este vistoso afloramiento se encuentra en la poco visitada zona da Aizbeltz. La fracturación frágil por diaclasas es muy común en toda la serie flysch y, habitualmente, estas se encuentran rellenas de calcita blanca, por lo que suelen ser fáciles de identificar en el campo.

Existen varios sistemas de diaclasas en respuesta a diferentes fases de deformación. En algunos lugares podemos encontrar intersecciones entre los diferentes sistemas, aunque pocas veces se manifiestan de manera tan vistosa como en la turbidita calcárea de Aizbeltz que define este LIG. Se pueden reconocer 3 sistemas principales que muestran relaciones temporales claras, ya que se cortan y se desplazan entre sí.

Este tipo de afloramientos son muy habituales en el flysch del geoparque, pero en este caso el desarrollo de los 3 sistemas es especialmente vistoso.

ACCESO

Se puede acceder por la pista que baja desde Elorriaga hasta la rasa mareal en la zona de Baratzarrak y caminar unos 10 minutos en dirección W por la rasa. Acceso peligroso y solamente transitable con marea baja.

PUNTO ÓPTIMO DE OBSERVACIÓN

In situ. También se pueden ver ejemplos menos espectaculares en la playa de Itzurun.



Aspecto general del afloramiento con los 3 sistemas de fracturas conjugadas.



LOCALIZACIÓN UTM 30N:

X= 557178 m. / Y= 4793810 m. / Alt.= 4 m.



Detalle de una intersección entre varias fracturas más desordenadas, apreciables en el estrato anterior.