

LIG 38

ACANTILADOS DE TXERTUDI KO GABARLEKUAVALOR INTRÍNSECO: **3**POTENCIALIDAD DE USO: **3,38**VULNERABILIDAD: **1****BREVE DESCRIPCIÓN DEL LIG**

La zona de Txertudiko Gabarlekua constituye una morfología acantilada peculiar dentro de la línea de costa del geoparque. Los acantilados aquí no son especialmente altos, pero llaman la atención por su trazado rectilíneo.

En este tramo de la costa las capas del flysch tienen una dirección aproximada N120° E con un buzamiento de unos 45° NE, hacia el mar. La dirección de la costa en este tramo es paralela a la estratificación y esto provoca una erosión homogénea sobre las capas. Estas se van desplomando de manera uniforme y el retroceso se produce de forma homogénea, dando lugar a una costa de forma rectilínea definida por la propia estratificación del flysch.

Este fenómeno se puede ver localmente en otras zonas del geoparque, pero es aquí donde resulta más evidente y la rasa alcanza una extensión lateral mayor, unos 700 m.

ACCESO

Desde el camping de Itxaspe, tomar el sendero Sakoneta hasta el mirador de Itxaspe (IP S2).

PUNTO ÓPTIMO DE OBSERVACIÓN

Desde el mirador de Itxaspe o desde el mirador de Amabirgiñabista, en la carretera N-634, cerca del pueblo de Deba. También se tiene una buena vista desde el mar y desde el mirador de Mendatagaina.



Vista de los acantilados rectilíneos definidos por el plano de estratificación de las capas del flysch.

**LOCALIZACIÓN UTM 30N:**

X= 554131 m. / Y= 4794299 m. / Alt.= 1 m.



Rasa mareal muy homogénea, desarrollada en la base de los acantilados.