

LIG 46

MEANDRO DE SASIOLA**VALOR INTRÍNSECO: 2,50****POTENCIALIDAD DE USO: 2,50****VULNERABILIDAD: 1****BREVE DESCRIPCIÓN DEL LIG**

El río Deba dibuja un meandro de geometría perfecta de herradura en el barrio de Sasiola. El río trae una dirección NE siguiendo el trazado de una falla, y cuando choca con los muros de caliza más duros, sortea los pináculos (LIG 43), dibujando un meandro bastante apretado.

Si tenemos en cuenta que el nivel de erosión a partir del cual se forman los pináculos está a unos 150 metros de altitud y que el cauce actual está a apenas unos pocos metros, podemos concluir fácilmente que la incisión del río sobre la roca caliza es de más de 100 metros.

El meandro de Sasiola muestra un excepcional ejemplo de la dinámica erosiva sedimentaria de este tipo de formaciones. En la parte interior del meandro se puede ver claramente una terraza que, aunque de manera discontinua, puede corresponder a sedimentos del estuario del Deba (LIG 42). Estos han sido erosionados en la parte exterior del meandro, mientras que en el interior siguen acumulando sedimentos.

ACCESO

N-634 a la altura del barrio de Sasiola.

PUNTO ÓPTIMO DE OBSERVACIÓN

No se ha encontrado un mirador adecuado para ver el meandro en su totalidad. Lo mejor es recorrerlo por la N-634.



Vista del meandro de Sasiola desde el mirador de HAB.

**LOCALIZACIÓN UTM 30N:**

X= 551504 m. / Y= 4791965 m. / Alt.= 1 m.