

LIG 56

ALINEACIÓN DE DOLINAS DE LASTUR**VALOR INTRÍNSECO: 3,25****POTENCIALIDAD DE USO: 3,25****VULNERABILIDAD: 2,25****BREVE DESCRIPCIÓN DEL LIG**

El valle de Lastur es un bello ejemplo de poljé kárstico (LIG 51). Su forma estrecha y alargada según una dirección NW-SE ha sido producida con toda probabilidad por la existencia de una falla en profundidad. Actualmente puede considerarse un paleopoljé al estar su superficie inferior colgada sobre el nivel freático actual e incidida por un pequeño arroyo y una alineación de sumideros y dolinas.

El drenaje de este tipo de formas cerradas se efectúa subterráneamente a través de algún conducto o conductos preferentes excavados por disolución de la roca caliza y que son alimentados por las dolinas y sumideros.

En la parte inferior del valle (Lastur Behea) y particularmente entre los caseríos Obietazar y Arroanzar se pueden observar hasta una decena de dolinas embudo de hasta 50 m de diámetro y 15 m de profundidad perfectamente alineadas en el fondo del valle.

ACCESO

Carretera GI-3292 de Sasiola a Lastur.

PUNTO ÓPTIMO DE OBSERVACIÓN

In situ.



Dolinas alineadas desde el mirador interpretado.

**LOCALIZACIÓN UTM 30N:**

X = 552908 / Y = 4789604 / Z = 85



Sumidero donde el pequeño cauce superficial desaparece.