



20395001

Sayago. Los Arribes de Zamora

Ficha LIG

[Apadrina este LIG](#)

- [Datos generales del LIG](#)
- [Localización](#)
- [Situación geológica](#)
- [Interés](#)
- [Uso y seguimiento](#)
- [Visitas](#)
- [Documentación](#)
- [Autores](#)

Datos generales

Código LIG :

20395001.

Denominación :

Sayago. Los Arribes de Zamora.

Descripción :

En Zamora se utiliza el término Arribes para designar el profundo barranco originado por el río Duero en una zona a caballo entre Portugal, Zamora y Salamanca.

Origen LIG :

ENRESA

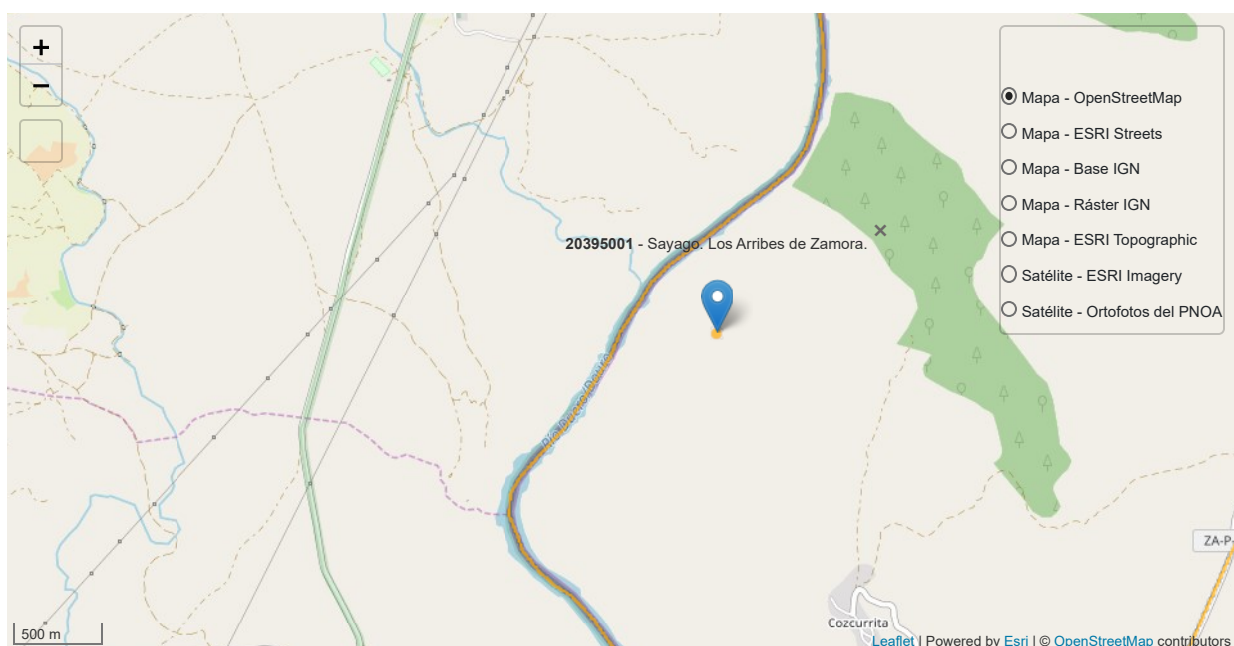
Fecha de creacion de la ficha :

31/12/2001

Confidencialidad :

Público.

Localización



X (UTM ED50) :

726307.

Y (UTM ED50) :

4593279.

Huso :

29.

X (UTM ETRS89) :

726183.

Y (UTM ETRS89) :

4593064.

Huso :

29.

Hojas 1:50.000 :

Nombre	Numero	Hoja 1:200.000
MUGA DE SAYAGO	395	28 - ALCANICES

Paraje :

LOS ARRIBES.

Municipios :

Núcleo	Municipio	Provincia	CCAA
	FARIZA	Zamora	Castilla y León

Itinerario de acceso :

BUENA.

Situación geológica

Dominio geológico (GEODE) :

Zona Centro-Ibérica.

Unidad geológica Ley 42/2007 :

Depósitos y formas de modelado de origen fluvial y eólico.

Interes

Geológico principal :

Geomorfológico.

A lo largo de 119 km, el Duero desciende 418 m. La tierra de Sayago forma parte de una penillanura granítica que el Duero atraviesa dando lugar a acantilados y parajes pintorescos y tramos navegables. Los arroyos dan lugar, así mismo, a hermosas cascadas.

Declarado parque natural el 22 de mayo de 1992..

Geológico secundario :

Petrológico-geoquímico.

Uso y seguimiento

Recogida de fósiles :

Incompatible con la conservación del lugar o sin ejemplares.

Recogida de minerales :

Incompatible con la conservación del lugar o sin ejemplares.

Visitas

Equipamiento :

Mirador. No.

Mesas, bancos, etc.: No.

Señalización. No.

Fuente de agua potable en las inmediaciones.: No.

Acceso discapacitados :

No.

Documentación

Fotografías :



Arribes del Duero. La erosión de las rocas gneísicas que constituyen las paredes verticales del arribe ha formado esas espectaculares agujas. (Foto: ENRESA-R. Nuche del Rivero).

Mapas, ortofotos, etc :

[m-20395001](#) (Mapa topográfico)

Situación del LIG

Autores

Referencias :

NUCHE DEL RIVERO (EDITOR). PATRIMONIO GEOLÓGICO DE CASTILLA Y LEÓN. ENRESA. 2001.-518 PP.



IGME

Ríos Rosas, 23
28003 Madrid
Teléfono + 34 913 495 700

[Guía de navegación](#) [Mapa web](#) [Accesibilidad](#) [Condiciones de uso](#)

WCAG 1.0