

Patrimonio arqueológico

El hallazgo en 1994 de unos restos óseos de forma accidental, identificados posteriormente como *Homo Neanderthalensis*, hicieron de esta cueva un referente nacional e internacional. Durante trece años se realizaron excavaciones arqueológicas, encontrando un total de 2560 restos óseos de esa especie y unos 400 artefactos líticos. La investigación ha concluido que corresponden a 13 individuos: 7 adultos (3 masculinos, 4 femeninos), 3 adolescentes (2 masculinos, 1 femenino), 2 juveniles masculinos y un infantil. Estos hallazgos han permitido continuar investigando una especie muy cercana a la nuestra pero con muchos aspectos clave aún por descubrir.



Maxilar hallado en la campaña de 2007. © Foto J. Fortea.

El código contiene un documento escrito por las personas responsables del proyecto realizado para la exposición titulada "Los 13 de El Sidrón".



Realiza:



Promueve:



Colaboran:



Ayuntamiento de Piloña
PRINCIPADO DE ASTURIAS



UNIVERSIDAD DE OVIEDO



GOBIERNO DEL
PRINCIPADO DE ASTURIAS

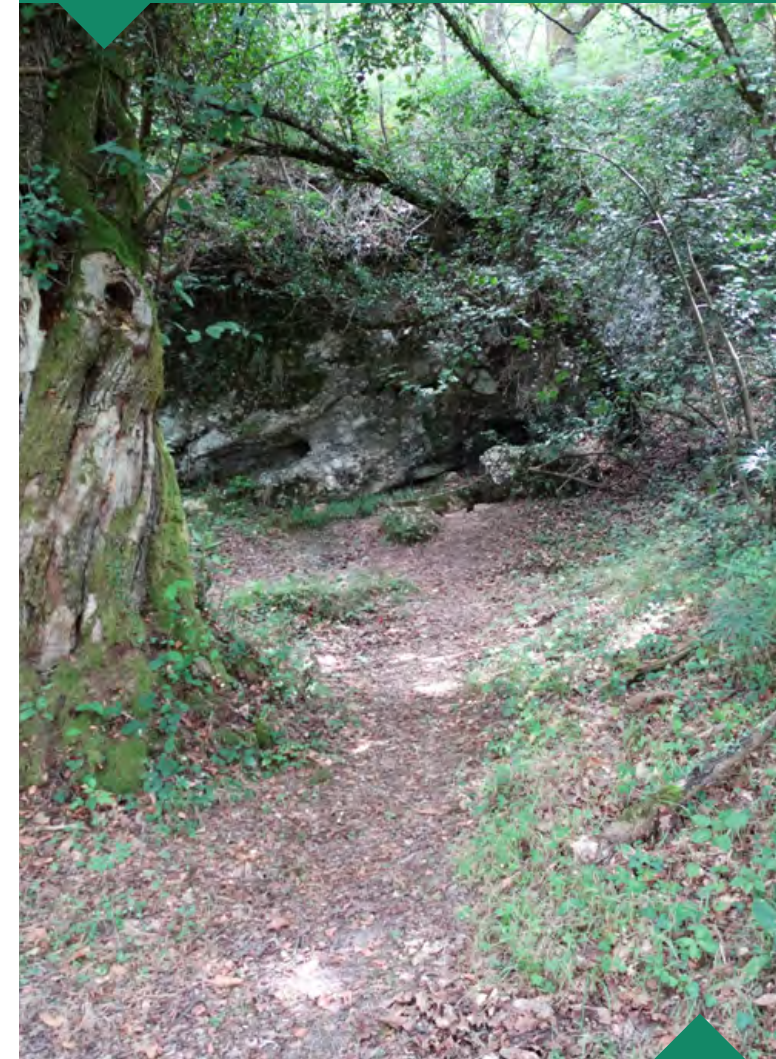
Patrocina:



Si no dispones de lector de códigos QR en la página siguiente encontrarás los contenidos de los enlaces:

<http://elprial.com/sidron/>

La ruta del Sidrón



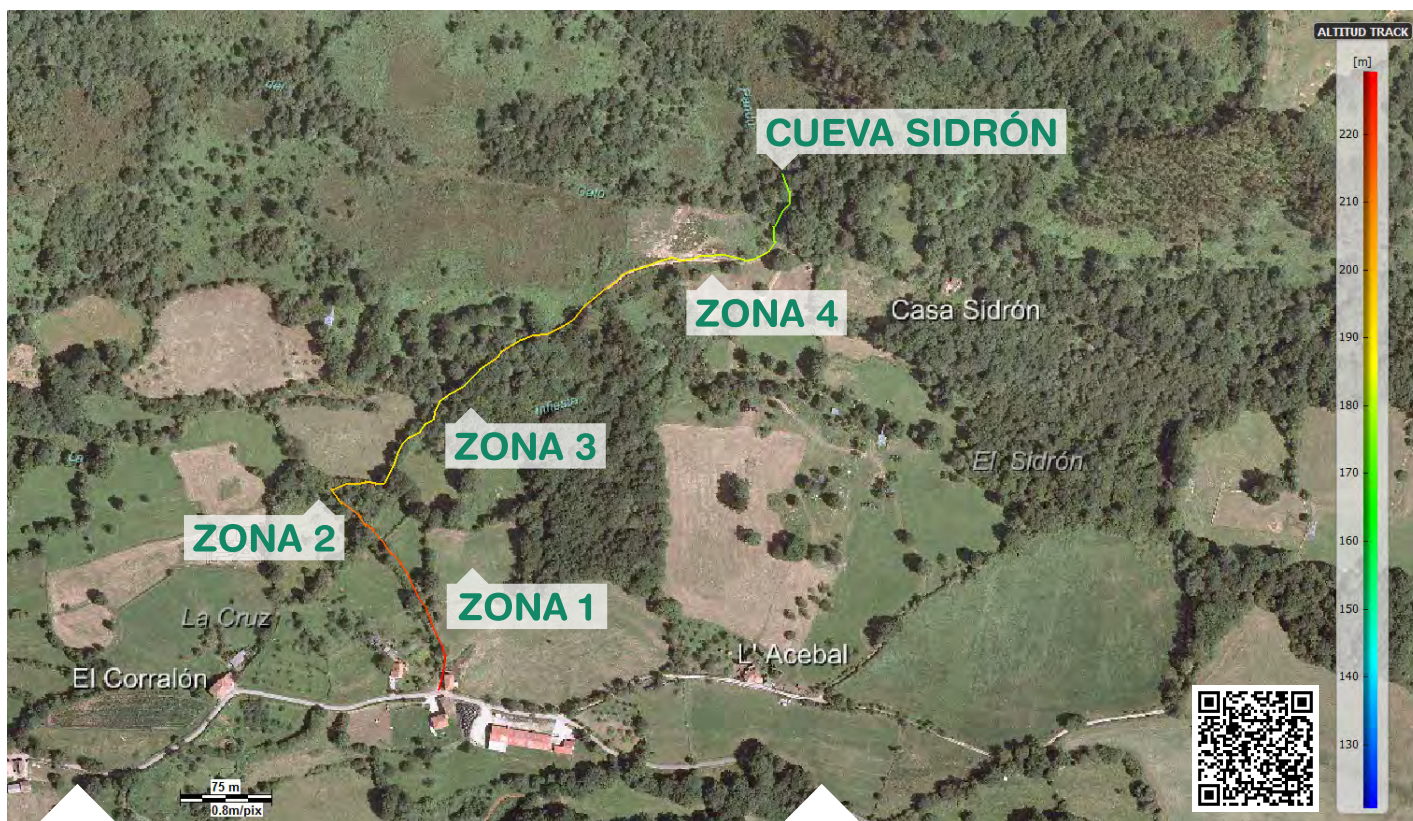
Un viaje hacia la biodiversidad y la cultura de Piloña

La **cueva de El Sidrón** se sitúa en el concejo de Piloña, entre los pueblos de Vallobal y Cadanes y constituye un enclave de gran importancia arqueológica, antropológica y biológica por lo que es fundamental su conservación y el más alto nivel de protección, de modo que debemos ser extremadamente respetuosos con la cueva, con todo su contenido y con su entorno.

Se puede realizar un acercamiento a la misma desde una pequeña ruta que aquí planteamos y que es representativa de la biodiversidad del concejo de Piloña.

Dicha ruta parte desde un punto de la carretera PI-9 situado en las casas del Acebal, y transcurre por un camino agropecuario de fácil tránsito hasta la entrada de la cueva.

Se propone una breve explicación de la biodiversidad del lugar, así como de la riqueza arqueológica a través de los códigos QR puestos en cada apartado, que nos enlazarán a unos contenidos más detallados.



Flora

A lo largo del camino nos encontramos con una gran muestra de la flora más representativa del concejo. Podemos diferenciar cuatro zonas básicas: una primera de influencia claramente rural, puesto que abundan prados destinados a pastoreo; una segunda de bosque de castaños y robles maduro, con sotobosque escaso; una tercera zona de matorral muy soleada (brezal-tojal); y una última, dispuesta a lo largo de todo el camino y sus alrededores que estaría en torno a un arroyo.

El código contiene un audio explicativo de la ruta.



Fauna

Muchos ejemplos hay en esta ruta de animales típicos asturianos, sobre todo para el paseante atento y silencioso. Podemos observar: restos de animales salvajes como heces del zorro, el sonido de multitud de esquivas aves pasando cerca de nosotros, animales domésticos como vacas de la raza Asturiana de los Valles y multitud de insectos y arácnidos pasando desapercibidos a nuestro lado.

El código contiene imágenes de los animales y plantas mencionados en el audio anterior.

