

Gruta de Esjamundo

Cueva Nueva

Espeleometría

Desnivel: 93 m
Desarrollo: 2.680 m

Sector

Drenaje

Municipio

Villanúa

Coordenadas

(UTM WGS84)

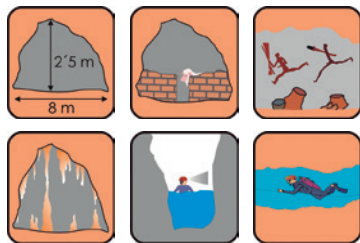
X: 702015

Y: 4728864

Z: 998 m

Fecha topografía

Octubre 2012



La gruta se halla a 998 metros de altitud cerca de la localidad de Villanúa, en la zona donde el sistema hidrológico de Lecherines drena sus aguas al río Aragón. Se desarrolla en dos direcciones principales: en los primeros tramos sus galerías siguen una dirección este-oeste, y posteriormente, ya hasta alcanzar el punto más profundo de la misma, de sur-norte.

Descubierta a mitad del siglo XX, su denominación de Esjamundo proviene del lugar donde se abre, paraje Mundo, y de los nombres Esteban y Javier, naturales de la localidad que la hallaron.

La cavidad, también conocida como Cueva Nueva, se abre en la base de un pequeño farallón. El abrigo que constituye su entrada, de unas dimensiones de 8x2,5 m, fue empleado en la historia reciente como redil para guardar el ganado, lo que queda evidenciado por el pretil de piedra que en él se observa. No obstante, y debido a los restos de cerámicas hallados en dicha entrada, la cueva ya fue usada como hábitat en la Edad del Bronce.

Lo primero que se observa claramente al entrar en la cavidad son las consecuencias de las fuertes lluvias que se recogieron en la zona los días anteriores al 20 de octubre de 2012. Ese día la gruta entró en carga y modificó la entrada, dejando el marco de una puerta, así como su forjado colgado del techo. Desde esa fecha se entra por debajo de ella y de una forma más cómoda, pues apenas hay que arrastrarse.

Inmediatamente llegamos a una sala de 20x14 m donde en dirección norte encontramos una gatera de apenas 0,40x0,20 m que da paso a la "Galería Alsacia Lorena" de dirección N-E-N, bonita galería muy concrecionada de aproximadamente 80 metros de longitud.

Volviendo a la sala anterior, continuaremos en dirección oeste por la "Galería de los Lagos". Galería cómoda de amplias dimensiones, donde sólo en algún punto deberemos agacharnos. En ella encontraremos una sucesión de pequeños lagos que, dependiendo de las precipitaciones que se hayan producido, serán más o menos grandes.

Después de 300 metros de recorrido por esta galería llegaremos a una zona de gours y cantos rodados, donde en dirección norte parte una galería de menores dimensiones. Tras descender un P6 llegaremos a la badina "L", pequeño lago instalado con un pasamanos y varias cadenas para apoyar los pies y evitar mojarse. Inmediatamente llegaremos a la base de un P12 que viene de un conducto superior denominado "Galería de los Gours". Ocasionalmente el paso entre la badina "L" y la base del P12 puede estar sifonado. Desde la base de este P12 continuaremos por la amplia galería de di-

Panóramica de la entrada a la cueva.



Escalera de gours en Galería Daltónica (Foto: L. Gómez).

rección Norte hasta la base de un P11 que debemos remontar por una cuerda fija. Ascendiendo este pozo se llega a una sala, donde parte una galería en dirección Oeste que seguiremos 70 metros hasta encontrarnos con un pequeño lago. Aquí la galería gira hacia el Norte por la "Galería San Lorenzo". Tras algún pequeño destrepe y pasar por algún paso de techo bajo llegaremos a la cabecera del "Pozo San Lorenzo", P17.

En la base del P17, se encuentra el "Paso de los Gandules". Exactamente se encuentra detrás de una pequeña colada, normalmente regada, lo que hace que el paso pueda estar sifonado. De concurrir esta circunstancia lo conveniente es vaciarlo antes de aventurarse a su paso, evitando mojarse. Después de este paso llegaremos a una corta galería de techo bajo y suelo de arena fina. Llegaremos a la "Galería Daltónica" de dimensiones más grandes 10x8 m de dirección Norte.

Después del "Paso de los Gandules", la morfología de la cavidad cambia totalmente. Se aprecia que nos encontramos en un nivel inferior donde la actividad hídrica es temporalmente más importante que en la parte de la cavidad descrita anteriormente.

Recorremos la "Galería Daltónica" disfrutando de los diferentes tipos de espeleotemas, teniendo mucho cuidado de no romper ninguno; por este motivo está balizado el recorrido en las zonas más sensibles. Después de aproximadamente 300 metros de cómoda progresión atravesando alguna que otra badina, llegaremos a la cabecera del P17, "Pozo CEA", y a continuación otro P19, "Pozo del Sifón". Como su propio nombre indica en su fondo está el sifón, bautizado "Sifón de la Mar-mota": una galería inundada de 160 metros de longitud y 28

metros de profundidad de dirección suroeste. Este sifón marca la cota más profunda de la gruta (-75 metros).

Por encima del "Pozo CEA" y siguiendo un pasamanos a la izquierda de la cabecera, existe una galería semihorizontal arenosa en dirección oeste, la "Galería del Chasco", que después de varios cambios de dirección y tras diversos laminadores y obligarnos a descender un P7, conecta nuevamente con la "Galería Daltónica".

Volviendo atrás en nuestra descripción, pasado el "Paso de los Gandules" y al inicio de la "Galería Daltónica", encontraremos una galería de dirección sur, la "Galería de las Coladas", de fuerte inclinación en su inicio. Superando un R6, ésta pierde inclinación y aparece un tramo inundable, desde donde la galería comienza su ascenso hasta una sala de medianas dimensiones. Después de remontar un R8 y siguiendo dirección sur llegaremos a la "Galería de los Microgours" y más adelante al "Lamineitor", finalizando la galería en este punto. Si desde el R8 tomamos dirección noreste llegaremos a la "Galería Sorriásica", por la que podremos recorrer unos 150 metros hasta que sus conductos se hacen impenetrables.

“GRUTA DE ESJAMUNDO”

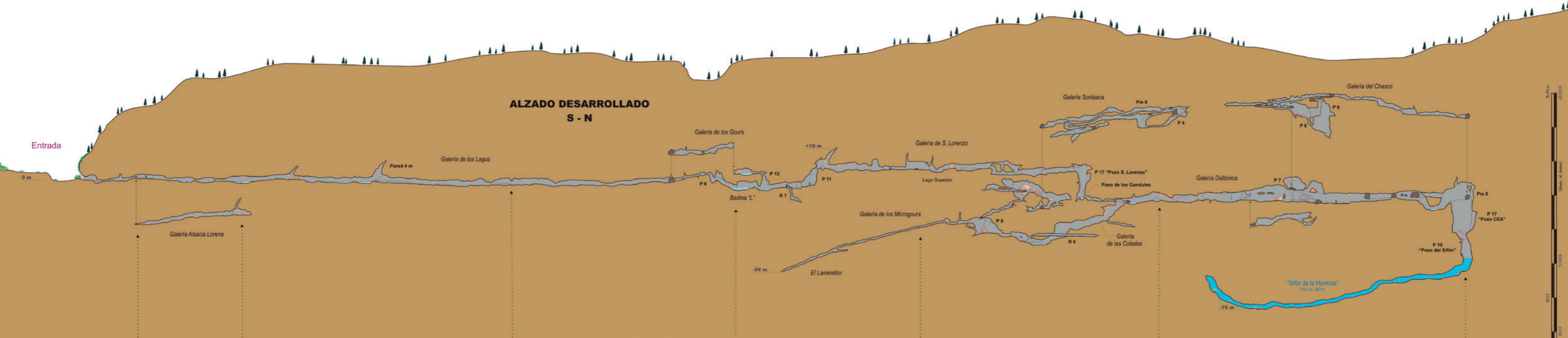
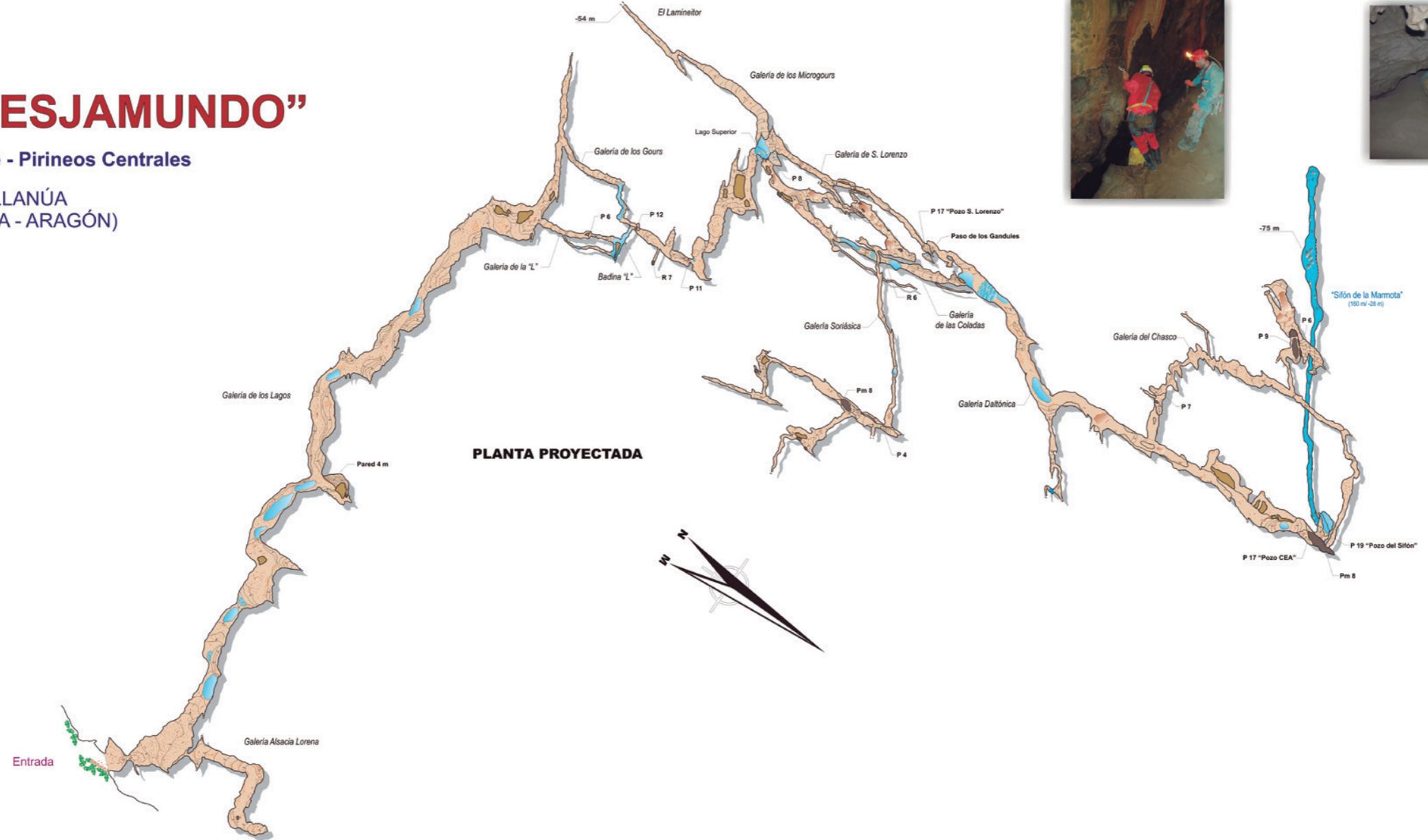
Macizo del Aspe - Pirineos Centrales

VILLANÚA
(HUESCA - ARAGÓN)



Topo: Centro de Espeleología de Aragón
(Octubre 2012)

Coordenadas Entrada:
x: 702.125
y: 4729.075
z: 998 m
(UTM Ed50)
Desnivel: 93 m (+18, -75)
Desarrollo: 2.880 m
Recorrido proyectado: 570 m



0 20 40 60 80 100
Escala: 1:1000
Fuente: B. Gassiot