

FICHA DE CAVIDAD				
Nombre	CUEVA DE BASCONCILLOS (o de los Moros o del Agua)			
Provincia	Burgos	Coordenadas UTM: ED-50		
Municipio	Basconcillos del Tozo		C.Basconcillos	H.Caracoles
Localidad	Basconcillos del Tozo	X:	419.175	419.925
Zona (topónimo)	Peña Gobia	Y:	4.729.453	4.729.769
		Z:	910	928
Descripción Acceso:				
<p>Desde el mismo pueblo de Basconcillos del Tozo, se toma la carretera nacional en dirección a Aguilar de Campoo. A unos 500 m. del pueblo se cruza un puente bajo el que discurre el arroyo Mundilla. Siguiendo el curso de este por un ancho camino paralelo a él, se llega a una valla electrificada de esas para ganado que tiene una puerta fácil de franquear. Dejamos allí el coche y pasando por ella, seguimos entre el arroyo y unos cortados hasta llegar a la entrada de la cueva, por cuya boca se sume el arroyo. Para llegar a la Hoya de los Caracoles o de Barrio Pañizares, se ha de tomar, desde Basconcillos del Tozo, una carretera comarcal en dirección a Valdeajos y Prádanos del Tozo. A 1 km. aproximadamente se deja un cruce a la derecha en dirección a Hoyos del Tozo. Tras este, se pasa próximo a una cantera y se deja a la izquierda la depresión denominada Hoya de las Ánimas. A medio kilómetro del cruce, y tras una curva de la carretera se llega al punto donde es fácil acceder a la Hoya de los Caracoles, cuya boca de entrada se sitúa en el extremo opuesto a un gran puente de roca.</p>				
Descripción de la cavidad:				
<p>La cavidad se desarrolla en las calizas y dolomías del Turoniense Superior. El gran portalón de entrada, por el cual el río Hurón se sume en la cavidad, dará paso a una gran sala de 10.290m² en la que se pierde el río, que reaparecerá en el Cañón. El trazado se ajusta a la dirección WSW-ENE, coincidente con la de un pequeño anticlinal, asociado al gran Sinclinal de Sedano, en cuyo eje se desarrolla la galería inferior, en la que nuevamente puede seguirse el curso del río. Una gran sala ascendente, la Sala de las Dunas, enlaza con la Hoya de los Caracoles, mientras el río verá de nuevo la luz en dos surgencias localizadas junto al molino de Barrio Panizares y ocasionalmente, en crecidas, lo hará por la Cueva de los Moros. El desarrollo de la cavidad es de 3.310m con un desnivel de +18 y -16m.</p>				
Datos Espeleométricos:				
Desarrollo:	3.390 m	Desnivel:	34 m (18/-16)	
Historia de exploraciones				
<p>1845 a 1850 Pacual Mandoz en su diccionario Histórico-Estadístico (Barrio de Panizares), nos describe el lugar donde trascurriera una fantástica hazaña. 1953- La prensa local informa de que tiempo atrás, un vecino se interno 1km en la cavidad, auxiliándose con cuerdas que le facilitaron en retroceso.</p>				
<p>1954 Clemente Sáinz y miembros del G.U.M. de Madrid exploran la</p>				

cavidad.

1955 El G.E. Edelweiss de Burgos, descubre la continuación de leje inferior de la cavidad.

1972 a 1976 El G.E. Gacela, de Burgos explora y topografía parcialmente la cavidad, alcanzando el desarrollo de 1.930 m.

1985 El GE. Ribereño, de Aranda del Duero, re-topografía la cavidad y las demás cuevas del complejo y realiza un estudio geomorfológico e hidrogeológico.

1993 El mismo, explora una pequeña galería añadiendo 80m más de desarrollo a la cavidad.

BIBLIOGRAFÍA

- **"Miscelánea de la historia fluvial española"** (notas y Comunicaciones del I.G.M.E. 50fasc.1: 149-180)
- **"Anuario 1985,88 y 91"**. F. Española de Espeleología.
- **"Mesetaria 2"**, F.de Castilla y León de Espeleología, 1986. pag.47 y 58.
- **"Kaite 6, Grandes Cavidades Burgalesas"**, G.E. Edelweiss, 1.986, pag.76.
- **"Grandes Cuevas y Simas de España"**. Carlos Puch, 1.998. pag.717 "Cubia 12", G.E. Edelweiss, 2.009, pag.37.
- **"Cubia 17"**. G.E. Edelweiss, 2.013. pag.17
- www.grupodelweiss.com

OTROS DATOS DE INTERÉS

Extraído de:

"Kaite 6, Grandes Cavidades Burgalesas"

"Grandes Cuevas y Simas de España"

www.grupodelweiss.com

