



FICHA DE CAVIDAD			
Nombre	Cueva de los MANOJOS		
Provincia	Burgos	Coordenadas UTM:	
Municipio	Merindad de Sotoscueva	X:	441.770
Localidad		Y:	4.772.840
Zona (topónimo)	Collado de los cantos Blancos	Z:	1.215
		Datum:	ED-50
Datos espeleométricos			
Desarrollo:	2.735 m	Desnivel:	
Descripción Acceso			
Dese Espinosa de los Monteros, partimos dirección al Puerto de Estacas de Trueba, y poco antes de coronarlo, nos desviamos por un camino que desde el último puente de la carretera, asciende al Collado de los Cantos Blancos. La cavidad se localiza en un escarpe al sur del collado.			
Descripción de la cavidad			
Situadas en la cabecera del Engaña, la serie de once entradas se disponen a lo largo de un escarpe calizo que aflora entre areniscas del Aptiense. De la intrincada red de gateras que enlaza las entradas, parten dos galerías paralelas, con pendiente ajustada al buzamiento de los estratos, por las que circulan pequeños cursos de agua. La formación de las cuevas es freática, favorecida por la fuerte diaclasación y las juntas de estratificación, atravesando posteriormente una fase vadosa y reciben actualmente sólo aportes procedentes de las fuertes precipitaciones invernales.			
Historia de exploraciones			
1975 El G.E. Edelweiss de Burgos, localiza las entradas a la cavidad y la explora parcialmente, uniendo las bocas.			
1980-81 Los mismos, exploran y topografían la cavidad enlazando 12 entradas, alcanzando el desarrollo de 2.375 m.			
Bibliografía			
- "Kaite 6, Grandes Cavidades Burgalesas" . G.E. Edelweiss- E.D. P. de Burgos, 1.992, pag.79.			
- "Cubia 12" . G.E. Edelweiss - E.D.P. de Burgos, 2009. pag.41, Art. "El estudio del Karst de Burgos", Ana I. Ortega Martínez y M. Ángel Merino.			
- "Cubia 15" . G.E. Edelweiss - E.D.P. de Burgos, 2011. pag.16, Art. "El Karst de Burgos", Fco. Ruiz García, Ana I. Ortega Martínez y M. Ángel Merino. Pág. 54, Art. "El Karst de Monte Santiago, Sierra Salvada y Sierra de la Carbonilla", Miguel A. Riostras Gómez, Ana I. Ortega Martínez y M. Ángel Merino.			
- www.grupoedelweiss.com			
Otros datos de interés			
Más información en www.grupoedelweiss.com			

