

FICHA DE CAVIDAD			
Nombre	LASTRIAS I		
Provincia	Burgos	Coordenadas UTM:	
Municipio	Espinosa de los Monteros	X:	451.390
Localidad	Las Machorras	Y:	4.775.880
Zona (topónimo)	Lastrías	Z:	1.175
		Datum:	ED-50
Datos espeleométricos			
Desarrollo:	671 m	Desnivel:	-138 m
Descripción Acceso			
Desde Las Machorras partiendo dirección al Puerto de la Lunada, una vez coronado, nos dirigimos a pie al lapiáz denominado Lastrías, al suroeste, donde se localiza la cavidad			
Descripción de la cavidad			
La cavidad se desarrolla en el contacto de las calizas arrecifales y areniscas del Aptiense, a lo largo de la fractura que afecta al banco calizo, de escaso espesor y fuertemente lenarizado. Estas características condicionan la morfología de la cavidad que, estructurada a lo largo de la dirección WSW-ENE, desciende con la pendiente constante y una sección ajustada a la junta de estratificación. En los últimos metros circula un pequeño aporte que se pierde por un laminador impenetrable.			
Historia de exploraciones			
1984 El G.E. Edelweiss de Burgos, explora y topografía la cavidad.			
Bibliografía			
<ul style="list-style-type: none"> - "Kaite 6, Grandes Cavidades Burgalesas". G.E. Edelweiss - E.D.P. de Burgos, 1992. Pág. 134. - "Cubía 9". G.E. Edelweiss - E.D.P. de Burgos, 2006. pág.22, Art. "El Karst de los Montes de Somo", Francisco Ruíz García. - "Cubía 11", G.E. Edelweiss - E.D.P. de Burgos, 2008. Pag.30, Art. "Estado de las exploraciones del Spéléoclub de Dijon en el sistema del Gandara", Patrick Degouve Nuncques. - "Cubía 12". G.E. Edelweiss - E.D.P. de Burgos, 2009. pág.41, Art. "El estudio del Karst de Burgos", Ana I. Ortega Martínez y M. Ángel Merino. - "Cubía 15". G.E. Edelweiss - E.D.P. de Burgos, 2011. pág.16, Art. "El Karst de Burgos", Fco. Ruiz García, Ana I. Ortega Martínez y M. Ángel Merino. - www.grupoedelweiss.com 			
Otros datos de interés			
Más información en www.grupoedelweiss.com			

