



PREVENCIÓN Y DETECCIÓN DE AGRESIONES A LOS SISTEMAS SUBTERRÁNEOS DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA



Número de ficha:

Fecha toma de datos:

Club/observador:

Nombre de la cavidad:

Siglas:

CUCA:

**SI NO SE CONOCE
EL CUCA:**

Coordenadas UTM X:

Y:

Z:

Nº hoja del Mapa:

Desarrollo (metros):

Desnivel (metros):

Distancia a población más cercana (km):

Anexo gráfico o digital

Topografías

Fotografías

Localización

Otros (especificar):

Grado conocimiento general de la cavidad (1-10):

Grado conocimiento colectivo espeleológico (1-10):

Grado de accesibilidad (1-10):

Dificultad técnica (1-10):

Grado de conservación estructural/geológica (1-10):

Estado actual de la cavidad (breve resumen):

¿Guano?

¿Murciélagos?

Individuos aislados

Pequeños grupos

Colonias

Entomofauna



PREVENCIÓN Y DETECCIÓN DE AGRESIONES A LOS SISTEMAS SUBTERRÁNEOS DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA



Restos óseos animales

Otros (-especificar):

Restos arqueológicos

Restos paleontológicos

Restos etnográficos

¿Expoliaciones?

¿Existen lagos o cauces activos?

Estado del agua:

¿Enrarecimiento del aire?

¿Se aprecian corrientes de aire?

¿Alteraciones en la temperatura de la cavidad?

¿Existen espeleotemas? (especificar):

¿Roturas de espeleotemas?

Grado de rotura (1-10):

¿Se han realizado desobstrucciones?

Pilas

Latas

Plásticos

Colillas

Vidrios

Vertedero de animales

Vertidos de carburo

Resíduos industriales

Aguas fecales

Otros:

Possible origen de las basuras:

¿Existen cierres de la cavidad?

Descripción:



PREVENCIÓN Y DETECCIÓN DE AGRESIONES A LOS SISTEMAS SUBTERRÁNEOS DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA



¿Hay carteles indicativos?

¿Hay canteras cercanas?

¿Hay industrias cercanas?

¿Poblaciones cercanas?

¿Hay pintadas o graffiti?

¿Hay pintadas de carburo?

¿Se observan vertidos de aguas o productos residuales a la cavidad?

¿Se observan vertidos agrícolas o ganaderos a la cavidad?

Breve descripción:

Otras alteraciones:

Observaciones: