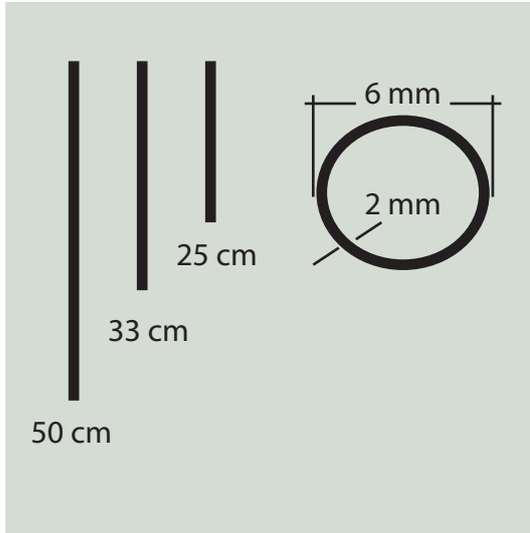


# CONSERVACION CAVIDADES BALIZADO INTERIOR

La conservación de las cavidades es responsabilidad de quienes las visitan por ello se debe cuidar el entorno con el máximo respeto, el balizado de itinerarios facilita que no se pisen zonas de la cavidad innecesariamente con el riesgo de deterioro. El sistema de balizado se debe realizar con elementos que no afecten al ecosistema de la cavidad y no agresivos

Todos los materiales que se presentan no contienen elementos nocivos para el ecosistema de la cavidad y pueden ser retornables sin dejar marcas ni daños en la misma. Se pueden adquirir fácilmente y son de bajo coste

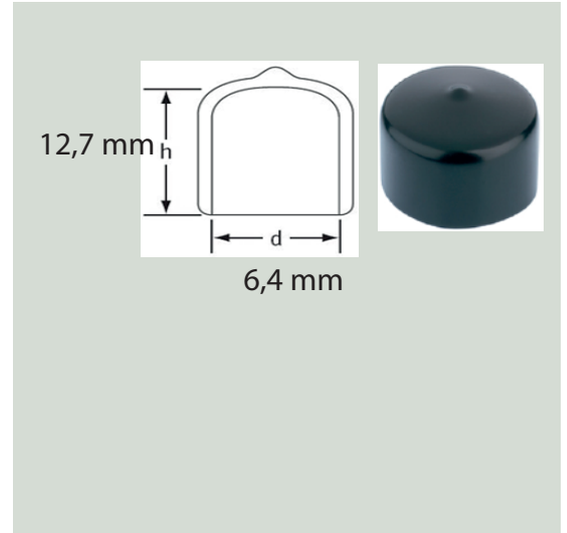
## MATERIALES



Tubo Fibra de Vidrio  
[polymec.com](http://polymec.com)



Hilo Polipropileno trenzado  
para replanteo  
[rombull.es](http://rombull.es)



Capuchon flexible FLEXICAP  
FCWA-0064-013  
[www.essentracomponents.com](http://www.essentracomponents.com)

## HERRAMIENTAS



Broca para piedra  
6 mm diámetro



Taladro portatil con percutor



Bolsa transporte material  
[rodcle.com](http://rodcle.com)

## MUESTRAS



Trabajo realizado con las aportaciones de:



Y las sugerencias de:  
Antonio Gonzalez y J. Colina  
Espeleoclub Cantabro

[www-cenm.es](http://www-cenm.es) [www.espeleoteca.com](http://www.espeleoteca.com)