



su interior dando lugar a una serie de pozos de los que se han recorrido unos 30 m. en vertical prolongándose hacia abajo y en la dirección de la fractura (66° N).

Sobre el margen izquierdo y en el primer cortado comenzando por la parte superior de la ladera, se abre una gran cueva-abrigo utilizada como es lógico como refugio de ganado que recibe el nombre de “Cova La Joca”. Esta cueva se abre directamente hacia el sur con unas dimensiones máximas de unos 25 m. de amplitud, 15 m. de altura y unos 10 m. de profundidad, abriéndose un laminador casi impracticable en el rincón Noroeste de la cueva. Se trata de una cavidad erosiva muy común en paredes verticales de zonas calizas usualmente de color rojizo por la presencia de minerales que contienen óxido de hierro.

El resto de cavidades del barranco se encuentran aguas abajo y con escasa elevación sobre el lecho del mismo. En efecto, al sobrepasar otras dos curvas del curso nos encontramos a unos 10 m. sobre el margen izquierdo dos cavidades poco profundas y muy próximas entre sí que se conocen como las “Coves del Abuelo 1 y 2”. Ambas han sido utilizadas como refugio por el hombre como lo demuestran las

paredes de piedra seca construidas en sus umbrales. Su topografía se adjunta. La 1 es un gran abrigo de unas dimensiones aproximadas de $8 \times 4 \times 2$ m. La 2 es una cavidad que forma una sala alargada longitudinalmente unos 9 m. con unos 5 m. de anchura con una prolongación lateral de unos 5 m.

Unas cuatro curvas más abajo y muy cerca del fondo del barranco se encuentra sobre el margen izquierdo la “Cova Soterranya” donde ya el paisaje comienza a abrirse. Su topografía se adjunta y en ella puede observarse que se trata de un gran abrigo de 10×3 m. y unos 2.3 m. de altura que se prolonga por su lado

