

ACTIVISMO POR LA CUEVA DE GUAICAIPURO

La famosa cueva de Guaicaipuro (Mi.65), se abre en un farallón de rocas carbonáticas de los Altos Mirandinos y fue descrita en 1944 por el arqueólogo J.M. Cruxent. Según la topografía realizada por la SVE en 1988, la cavidad mide 28 m de desarrollo y asciende hasta 8 m de desnivel, con una galería que no supera 1 m de ancho, por lo que solo puede ser recorrida en grupos pequeños.



Participación de la SVE en una excursión con un nutrido grupo de jóvenes interesados en visitar el entorno cavernario

Manuel Almeida, el cronista del municipio Guaicaipuro, reseña que la cueva tiene un valor histórico, aunque aclara que no sirvió como residencia, ni fue el lugar donde batalló y falleció el cacique Guaicaipuro. Sin embargo, esta gruta sigue siendo relevante, debió ser útil como punto de vigia para los indígenas



Ubicación de la cueva en el peñón de San Corniel



Entrada de la cueva de Guaicaipuro (Mi-65)

Teques y Arbacos durante el período de la conquista española, penetración caracterizada por la búsqueda de minas de oro.

Desde hace años la ciudadanía de los altos mirandinos se ha movilizado promoviendo diversas actividades ambientales en el sector de La Matica, donde se halla el peñón de San Corniel. Su objetivo es recuperar el ecosistema, reforestar el cerro, fomentar la convivencia al aire libre y garantizar la preservación de la gruta frente a proyectos urbanísticos que pudieran afectarla.

Las lideresas del sector, ocasionalmente organizan excursiones con diversos participantes vecinales, asociaciones ambientalistas, boy scouts, bomberos, rescatistas, deportistas, estudiantes, ecoturistas y otros actores locales. Se esfuerzan por revertir el aura de inseguridad que afecta la zona y recuperar en grandes grupos el disfrute del patrimonio natural y la memoria histórica de un rincón montañoso que fue un reducto de nuestros ancestros indígenas. Las fotos muestran la campaña de 2016, cuando la SVE participó junto a una muy nutrida afluencia de jóvenes interesados en conocer su entorno cavernario.