

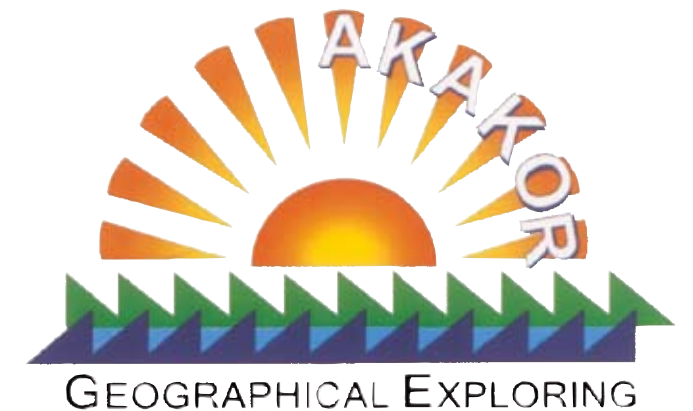
L'último continente



CLUB ALPINISTICO TRIESTINO

Via Raffaele Abro 5/a - 34144 Trieste (Italy) - e-mail: cat@cat.ts.it - www.cat.ts.it

Ideación y texto: Franco Gherlizza - Realización gráfica: Lino Mónaco



La **ESPELEOLOGÍA**, del griego antiguo *spélaion* = cueva y *logós* = estudio, no es sólo un “DEPORTE” un po extraño y, ciertamente, diferente de todas las otras prácticas deportistas, pero es, bastante, una actividad que logra implicar sea los exploradores del mundo subterráneo sea los estudiosos de numerosas disciplinas científicas.

Para entendernos mejor, vemos cual son las más importantes actividades speleológicas siguiendo este “fumettistica” exploración.

Quien estudia la flora típica de las entradas y, a veces, de los interiores de las grutas (helechos) musgos, líquenes, setas, etcétera, es llamado **SPELEOBOTANICO**. (Del griego antiguo *spélaion* = cueva, *botáne* = hierba y *téchne* = arte, ciencia).

El **SPELEOBIOLOGIA**, estudia las formas y las condiciones de vida actual en las grutas. (Del griego antiguo *spélaion* = cueva, *bio* = vida y *logós* = estudio).

El estudio de la vida animal en las grutas (murciélagos) insectos cavernícolas, protei, etcétera, es hecho por el **SPELEOZOOLOGO**. (Del griego antiguo *spélaion* = cueva, *zôion* = ser viviente y *logós* = estudio).

El **ARQUEÓLOGO** cava en el terreno de la gruta buscando restos de cosas hechos por el hombre primitivo (barros) útiles, etcétera. (Del griego antiguo *archaios* = primitivo y *logós* = estudio).

Un trabajo parecido lo hace el **PALENOLOGO**. Este científico estudia las civilizaciones y las culturas de nuestros antepasados por los restos y los testimonios que él puede encontrar en las grutas. (Del griego antiguo *palaios* = antiguo, *ethnos* = pueblo y *logós* = estudio).

Hay luego quien estudia y clasifica los restos fósiles de animales y plantas depositadas él, en el curso de los años, en las grutas: éste es el **PALEONTÓLOGO**. (Del griego antiguo *palaios* = antiguo, *ontos* = que es y *logós* = estudio).

Pero la gruta también se observa por si misma, por su conformación, sus rocas y las capas que se han formado en el curso de milenios. A este nos piensa al **GEÓLOGO**. (Del griego antiguo *gê* = tierra y *logós* = estudio).

Muy útil a todos los otros especialistas es el **TOPÓGRAFO**, el que nota, medida y huella el dibujo de la gruta. (Del griego antiguo *tópos* = lugar y *graphia* = trazar señales, escritura).

La ciencia que se ocupa de las aguas cársicas subterráneas, sea actuales que manan, es el **SPELEOIDROLOGIA**. (Del griego antiguo *spélaion* = cueva, *hýdor* = agua y *logós* = estudio).

Pero “ir a gruta” no quiere sólo decir estudio y búsqueda. La gruta también es **FOLKLORE**, con sus leyendas, sus tradiciones, sus fiestas y sus misterios. (Del inglés *folk* = pueblo y *lore* = doctrina).

