

MONITORAMENTO FOTOGRÁFICO

O que é?

É um estudo específico onde se faz um registro fotográfico do ambiente cavernícola, para comprovar a preservação ou potenciais impactos que estejam ocorrendo ao patrimônio espeleológico.

Por que fazer estudos de Monitoramento Fotográfico?

Este estudo se faz necessário quando se tem cavidades naturais subterrâneas que mesmo não tendo suas áreas de influência sob efeitos de impacto ambiental. Normalmente é solicitado pelo órgão ambiental para checar se as continuas ações do empreendimento não estejam gerando danos a determinado patrimônio espeleológico.

Quem pode fazer estudos de Monitoramento Fotográfico?

Profissionais com experiência em fotografia e com experiência no ambiente subterrâneo, devido a ausência de um fator essencial para a fotografia convencional, a luz.

Como são feitos os estudos de Monitoramento Fotográfico?

São realizadas visitas a cavidade natural subterrânea e em pontos específicos, realizados registros fotográficos evidenciados pontos onde estejam ocorrendo impactos ambientais ou que demonstre que esteja ocorrendo a preservação do patrimônio espeleológicos, não ocorrendo danos a este. Estas fotografias possuem todas suas características devidamente registradas e apresentadas em relatório técnico ao final de todos os levantamentos.