



Protección Civil imparte conferencia “Rescate en alturas con manejo de cuerdas”

- Se fortalecen las acciones de rescate y el uso de las cuerdas en las alturas, que permitan salvaguardar la integridad física de la población en caso de una contingencia.



Como parte de las acciones preventivas que realiza la Secretaría de Protección Civil, a través de la Escuela Nacional de Protección Civil, campus, Chiapas, se llevó a cabo la conferencia “Rescate en alturas con manejo de cuerdas”.

En este sentido, el expositor Tulio Bernabei, responsable del Cuerpo Nacional de Rescate Alpino y Espeleológico, destacó la importancia de brindar este tipo de capacitación para fortalecer las acciones de rescate y el uso de las cuerdas en las

alturas, así como el manejo adecuado de equipo y de reglas de seguridad que permitan salvaguardar la integridad física de la población en caso de una contingencia.

Así mismo dijo que ante los escenarios de riesgos que pueden presentarse está el descenso de superficies verticales, y muchas veces debe trabajarse de manera colectiva, por lo que resulta primordial conocer de forma detallada la seguridad que debe prevalecer en el momento de emplear cuerdas a alturas muy elevadas, sobre todo cuando se trata de auxiliar a personas en caso de desastre, donde se debe actuar además de actuar con rapidez y garantizando protección tanto para el que auxilia como el afectado.

Por su parte, autoridades de Protección Civil dieron a conocer que con estas acciones se reafirma el compromiso de fortalecer las capacidades de las personas para enfrentar diversos escenarios de peligro, por lo que se seguirá con la actualización, adiestramiento y práctica en fomento de la prevención.

Es importante señalar que Tulio Bernabei es espeleólogo y alpinista desde 1975, participando en más de 50 misiones entre exploraciones y expediciones científicas en varias regiones del mundo.

De igual forma ha sido el responsable regional del Cuerpo Nacional de Rescate Alpino – Espeleológico por más de once años.

En los últimos años se ha dedicado principalmente a la divulgación científica para el Instituto Nacional de Geofísica y Vulcanología y del Departamento de Protección Italiana. En Italia es uno de los fundadores de la sociedad “Puntodoc”; en México de la “Geographica México Project” y “Speleoresearch & Films”.

Desde 1999 hasta el 2006 ha sido el presidente del Instituto Europeo “Pangea-onlus” para la educación, la formación y la interpretación del ambiente, con sede en el Parque Nacional del Circeo.