

## HACIENDO ESPELEOLOGIA EN LA GRUTA DE SAN PEDRO

*Por Huascar Pacheco*

Pocas horas de viaje por carretera desde La Paz en la provincia de Laracaja, cerca de su Capital Sorata, al pie del coloso nevado Illampu, se sitúa una de las más interesantes atracciones turísticas de este departamento, donde el espíritu aventurero podrá satisfacerse a plenitud, incursionando en un mundo misterioso y desconocido para la mayoría de las personas.

Se trata de la GRUTA DE SAN PEDRO. Aquí se puede practicar la Espeleología (materia que estudia las cavernas, su fauna y su flora) sin necesidad de entrenamiento previo a este deporte - ciencia.

Esta gruta, al igual que las muchas diseminadas por el territorio nacional como las de Humajalanta en Torotoro (Potosí), Cala-Cala en Oruro, Toro Muerto (cerca de Vallegrande), Vila-vila en Cochabamba y varias más ofrece al penetrar en ella una sensación sublime, inquietantemente misteriosa, que constituye, para quien la experimenta, una gran aventura.

### **COMO LLEGAR**

La entrada a la Gruta queda a aproximadamente 150 metros sobre el río San Cristóbal, a unos 11 kilómetros de Villa Sorata. Una carretera de tierra, lamentablemente en mal estado, sale del pueblo dirigiéndose hacia el cantón de Laripata y conduce hasta medio kilómetro de la entrada del lugar, tramo que se continúa a pie.

Si se prefiere, es posible realizar el trayecto caminando desde Sorata en alrededor de dos horas y media, en esta caso, se tendrá la ventaja de disfrutar de un clima agradable y de una vegetación exuberante.

Debe ascender por un sendero de 30 metros, desde la finalización del camino hasta la planicie donde queda el ingreso y la caseta del cuidador.

Antes de iniciar la excursión se sugiere proveerse de lámparas o linternas a pilas, bastante potentes ya que la oscuridad interior es imponente; no se recomienda el uso de

antorchas de querosene, pues el humo desprendido tizna de negro el techo de la gruta dándole el mal aspecto que actualmente tiene.

### **LA GRUTA**

La entrada es sencilla, únicamente una parte es estrecha pero se pasa sin dificultad; la oscuridad es absoluta luego de caminar unos metros y hay que encender las lámparas o linternas.

Se empieza a descender ya que el piso es en declive y el techo bajo, por lo que debe caminarse un poco inclinado para no chocar. Pasados unos 200 metros se llega a la orilla de un lago subterráneo, donde termina la mayoría de la excursiones.

Las aguas son de color verde y sin movimiento alguno con una temperatura promedio de 15 grados.

En esta parte la gruta tiene aproximadamente 20 metros de ancho y la bóveda se encuentra 15 metros por encima. Bordeando el lago por la orilla izquierda es posible continuar avanzando aún varios metros por una cornisa elevada sobre el nivel del lago, hasta un lugar en el que la gruta es más angosta y la bóveda más baja.

Si se cuenta con un bote de goma, se puede recorrer navegando 150 metros, aquí la gruta se angosta, pero observamos que se extiende 80 metros más, hasta un compartimento de 4 y 8 metros donde aparentemente termina. Sin embargo aún queda la duda: ¿Habrá alguna continuación donde se puede llegar sólo buceando?...Es posible.

Retornando al borde del lago se observa que en las paredes existen innumerables nombres y fechas grabados por personas a quienes no les interesa conservar la belleza de la gruta.

Desde la cota de entrada hasta la finalización del canal del lago, son 660 metros de largo.

La entrada está a 2590 metros sobre el nivel del mar y el final del lago a 2550; el desnivel es de 40 metros. La temperatura del medio ambiente a 300 metros es de 20 grados.

"SOLAMENTE DONDE HAY AMOR A LA NATURALEZA EXISTE PATRIOTISMO."

Y al ascender por última vez hasta la salida de la gruta, los murciélagos dan la despedida alegrándose porque las linternas dejarán de profanar su mundo en tinieblas; y al ver nuevamente la luz en la boca de la caverna, uno se alegra de sentir el sol.

La Paz, mayo de 1968

Hace un año que esperé para retornar a Torotoro, y cuando las ocho mochilas de comida y material estaban listas había llegado la hora de

