

CUEVA DEL LOBO PERDIDO

Développement : 198 m

Profondeur : 7 m

Écrit par Jean-Yves Bigot et Constance Picque

► Accès

Depuis Nueva Cajamarca, il faut prendre la direction de Aguas Claras. Au niveau du village de Naranjos, en rentrant prendre la troisième grande rue à gauche, puis continuer une piste le long d'un canal pendant environ 100 m. Puis enjamber le canal, et marcher environ 15 min. Le porche d'entrée fait quelques mètres de hauteur.

► Historique

Cette grotte nous est indiquée par le propriétaire du terrain (professeur) qui nous explique l'avoir explorée pendant 4 h, début août avec ses étudiants, et s'être arrêté sur un gros trou noir... avec du courant d'air.

Le 23/08/2017, lors de l'expédition Cerro Blanco 2017, la cavité est explorée par O. Fabre, M. Echevin, P. Baby et C. Picque. Le siphon temporaire à 20 m de l'entrée est vidé au seau en quelques heures. 150 m sont explorés avant de s'arrêter sur une voûte siphonnante n°3.

Le 27/08/2017, B. Lips, M. Echevin et J.-Y. Bigot décident de vérifier le niveau de l'eau dans la grotte. En effet, les incursions précédentes avaient été arrêtées par des siphons manifestement temporaires. Quelques photos sont prises par B. Lips. Mais arrivés au terminus topo, le siphon s'est transformé en voûte mouillante. M. Echevin et J.-Y. Bigot franchissent l'obstacle et parcourent une centaine de mètres supplémentaires jusqu'à un siphon. Le terminus du propriétaire semble avoir été dépassé au niveau de 3^{ème} voûte mouillante, car aucun graffiti ou trace de passage n'a été vu au-delà de ce point.

► Description

La cavité présente un porche assez modeste, il s'agit d'une résurgence qui coule au niveau de la plaine de Naranjos. Une série de conduits en montagnes russes entrecoupées de laisses d'eau permet d'arriver à une zone plus étroite. Au bout de 200 m, nous arrivons devant une voûte



GÉOLOCALISATION

Latitude : -5.7516°

Longitude : -77.4998°

Altitude : 996 m

mouillante (terminus topo). Nous devons alors nous mouiller l'oreille pour passer. Après cette voûte mouillante, nous ne remarquons plus de traces humaines ou de graffitis. La progression est relativement facile sur des plages de sable fin agrémentées de quelques laisses d'eau. Plus loin, le plafond se relève ; un affluent en rive gauche ne présente pas de continuation. Au fond de la cavité, le cours principal prend fin devant un siphon. Ce siphon pourrait n'être qu'une voûte mouillante si le niveau venait à baisser. La mise en charge et désamorçage de l'ensemble des voûtes basses semblent rapide.

► Perspectives

La grotte est une résurgence qui fonctionne en trop-plein d'un probable collecteur principal. Elle se développe sur une strate tout du long. Elle pourrait permettre de rejoindre le collecteur de cette zone qui doit fort probablement rejoindre la nappe phréatique sous le niveau de la vallée, puisque aucune résurgence importante n'a été observée dans cette zone. Il y a beaucoup de sable dans la grotte qui forme de petites dunes parfois. Un crabe a été aperçu dans les trous d'eau de la grotte. Une autre hypothèse moins optimiste serait que les écoulements proviennent d'une perte de surface sur le plateau au-dessus (200 m plus haut environ). Néanmoins, nous n'avons pas observé de quantités importantes de feuilles, branchages... Le siphon terminal n'est peut-être qu'une voûte mouillante et il reste une bonne centaine de mètres à topographier.

► Fiche d'équipement

Rien (ou plutôt si, il faut des seaux pour passer le premier siphon).

Cueva del Lobo Perdido

Pardo Miguel, Rioja, San Martín, Perú



Lat : -5.751
Long : -77.1
Alt = 975 m

Proyección: WGS84 / UTM zone 18S
truenorth -3.06deg

Desarrollo: 198 m

Desnivel: 7 m

Exploración: Patrice Baby, Mathias Echevin, Olivier Fabre, Constance Picque 2017

Espeleometría: Patrice Baby, Mathias Echevin, Olivier Fabre, Constance Picque 2017

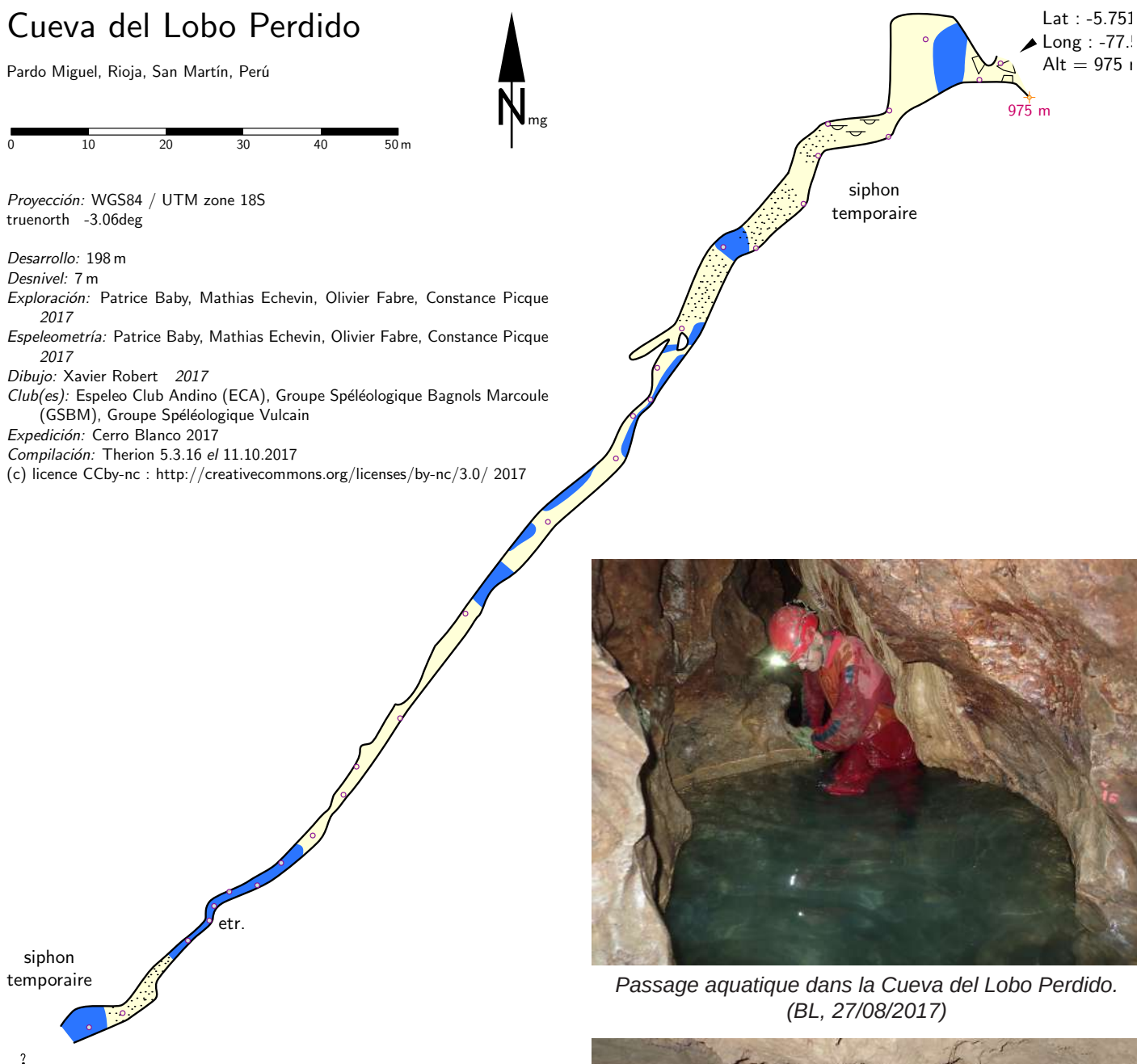
Dibujo: Xavier Robert 2017

Club(es): Espeleo Club Andino (ECA), Groupe Spéléologique Bagnols Marcoule (GSBM), Groupe Spéléologique Vulcain

Expedición: Cerro Blanco 2017

Compilación: Therion 5.3.16 el 11.10.2017

(c) licence CCby-nc : <http://creativecommons.org/licenses/by-nc/3.0/> 2017



Passage aquatique dans la Cueva del Lobo Perdido. (BL, 27/08/2017)



Voûte mouillante (siphon temporaire) de la Cueva del Lobo Perdido. (BL, 27/08/2017)