

TRAGADERO DEL OSO

Développement : 45 m

Profondeur : -24 m

Écrit par Xavier Robert, Constance Picque et Jean-Sébastien Moquet

► Accès

De la cabane d'Ancayrrumo, prendre le sentier qui longe le karst vers le sud. Après une doline, au pied de la dernière montée au col, un gouffre de 3 m par 1.5 m s'ouvre à 5 m à gauche du chemin. C'est là.

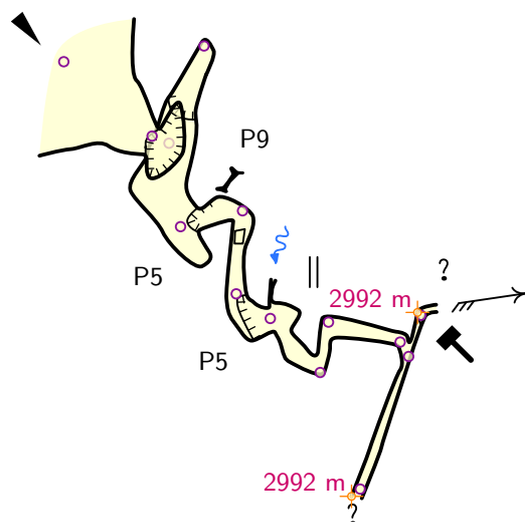
► Historique

Au cours de l'expédition Nor Perú 2018, la cavité est explorée et topographiée par C. Picque, X. Robert, L. Hidalgo et Jean-Sébastien Moquet le 17/08/2018.

Lat : -6.324746

Long : -77.761963

Alt = 3016 m



Tragadero del Oso

Soloco, Chachapoyas, Amazonas, Perú



Proyección: WGS84 / UTM zone 18S
truenorth -2.98deg



GÉOLOCALISATION

Latitude : -6.32475°

Longitude : -77.76196°

Altitude : 3016 m

► Description

Un P9 suit d'un P5 avec des ossements d'ours à sa base donnent sur un petit méandre étroit. Le passage d'un bloc défend le sommet d'un autre P5 étroit. La progression dans le méandre qui suit doit se faire couché sur un côté du fait de son étroitesse jusqu'à un carrefour. La suite du méandre, avec un courant d'air aspirant, est bloquée par un remplissage partiel d'argile, mais ponctuel. L'affluent est étroit, ventilé, et n'a pas été exploré.

► Perspectives

Il y a un courant d'air aspirant non négligeable, et des traces d'écoulements en crue. Il faudrait désobstruer le bouchon terminal pour continuer, mais avant de faire cela, il est nécessaire de calibrer le reste du méandre pour travailler de façon correcte. La morphologie de la cavité est typiquement celle d'une tête de réseau.

► Fiche d'équipement

P9 : C35, AN sur gros arbre, -> 2S, 2S

P5 : CP, 2S

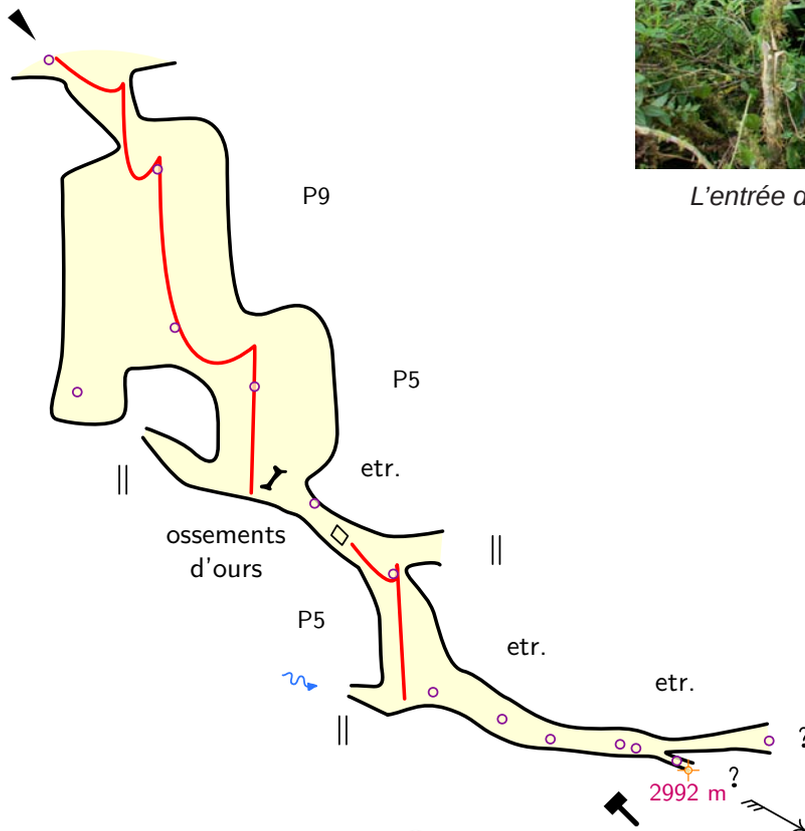
P5 : AN sur bloc glaiseux



Lat : -6.324746
Long : -77.761963
Alt = 3016 m



L'entrée du Tragadero del Oso. (XR, 17/08/2018)



Tragadero del Oso

Alzado, Soloco, Chachapoyas, Amazonas, Perú



Desarrollo: 45 m

Desnivel: 24 m

Exploración: Liz Hidalgo, Jean-Sébastien Moquet, Constance Picque, Xavier Robert 2018

Topografiado por: Liz Hidalgo, Jean-Sébastien Moquet, Constance Picque, Xavier Robert 2018

Dibujo: Xavier Robert 2018

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

Expedición: Nor Perú 2018

Compilación: Therion 5.4.2+? (compiled on 2019-01-08) el 24.02.2019

(c) licence CCby-nc-sa : <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/> 2018