

Cueva de los Guacharos de Soritor

Écrit par Ezio Rubbioli

Accès

L'accès à la grotte se fait à partir du nom du village de même nom. Le sentier suit la direction de la vallée vers le sud-ouest sur environ 4 km, jusqu'à atteindre le massif karstique et l'entrée.

Historique

La grotte est explorée en octobre 2003 par l'expédition Pucara 2003, puis en janvier 2016 par James Apaestegui et Jean Loup Guyot, mais aucune topographie n'est levée. L'étage supérieur de la cavité a été alors topographié le 10/09/2016 par T. Alvarado et E. Rubbioli.

Description

La grotte se compose essentiellement d'une grande salle accessible à partir de deux entrées avec des ouvertures face au nord. La première, de dimensions modestes (12 m de largeur pour 5 m de hauteur), située dans la partie nord-est de la caverne est la plus largement utilisée. Une série de petits ressauts verticaux font suite et permettent l'accès au hall principal. La deuxième entrée, bien que beaucoup plus grande, n'est pas utilisée parce qu'elle s'ouvre en falaise.

La caractéristique la plus frappante de la grotte est le sol de la salle principale avec environ 2700 m² qui est entièrement tapissé de guano de guacharos (petites graines), et est ainsi le siège d'une faune abondante et variée qui vit de ces déchets.

Il y existe aussi un niveau inférieur avec un drain actif qui va de l'est vers l'ouest. Il est accessible à partir d'au moins 3 puits situés contre le mur sud de la salle principale.

Perspectives

La grotte a été déjà explorée, mais non topographiée complètement. Il semblerait d'après nos informations qu'aucune continuation n'existe.



GÉOLOCALISATION

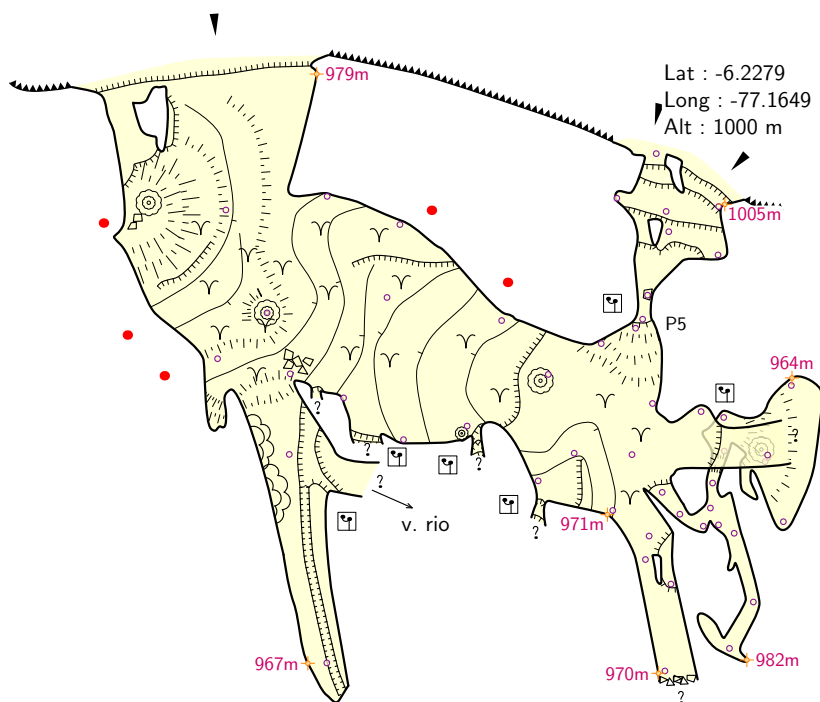
Latitude : -6.2279°

Longitude : -77.1649°

Altitude : 1000 m

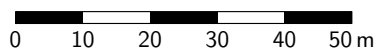
Développement = 811 m

Profondeur = -46 m



Cueva de los Guacharos de Soritor

Yorongos, Rioja, San Martin, Pérou



WGS84 / UTM zone 18S
truenorth -3.10deg

Desarrollo: 622 m

Desnivel: 41 m

Espeleometría: Tini Alvarado, Ezio Rubbioli 2016

Cartografía: Xavier Robert 2017

Club(s): Espeleo Club Andino (ECA), Groupe Spéléologique de Bagnols Marcoule (GSBM),
Groupe Bambui de Pesquisas Espeleologicas (GBPE)

Compilation: Therion 5.3.16 on 04.03.2017

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

Leyenda

	estación topográfica		extraplomo		guano
	boca		meandro		concreción
	pared		pozo		cuerda
	altura		profundidad pozo		stalagmite boss
	continuación		contorno		guacharos
	colmatado por derrumbe		pendiente		
	resalte		contorno de bloque		