



Environs de Leymebamba (CP, 12/08/2016)

CHAPITRE 2

► LISTE DES GRANDES CAVITÉS EXPLORÉES AU NORD DU PÉROU

Nombre de cavités explorées
lors de l'expédition par zone :

- > Rioja : 27
- > La Jalca : 9
- > Chirimoto : 17
- > TingoMaria : 5

Total exploré : **4885 m**

Total développé : **4869 m**

Zone	Cavité	Latitude	Longitude	Altitude (m)	Développement exploré en 2016 (m)	Développement topographié en 2016 (m)	Développement total (m)	Dénivelé total (m)	Remarques	
Rioja	Tragadero de Bellavista	-5,907276	-77,399751	1419	990	990	1094	-306	Arrêt sur Puits	
	Tragadero del Porvenir (stream sink cave)	-5,8842	-77,4005	~1230	138	138	138	-71	Colm.	
	Pozo de los Caracoles	-5,898524	-77,404147	1339	53	53	53	-28	Colm.	
	Cueva Pequeña del Paraiso	-5,898851	-77,40041	1365	190	190	190	45	Aval colmaté, amont arrêt sur blocs ; courant d'air	
	Cueva de la Piedra Brillante o Cueva de Alto Daguas	-5,89972	-77,36029	/	2329	2329	2329	57	Amont principal arrêt sur trémie avec fort courant d'air ; affluent rive droit arrêt sur rien	
	Tragadero del Loco	-5,889682	-77,409119	1417	76	76	76	-35	Colm.	
	Cueva del Incasito	-5,892157	-77,41258	1445	312	312	312	37	Arrêt sur coulée de calcite	
	Cueva del Inca		-5,891702	-77,411247	1441					Arrêt au sommet d'un ressaut ; courant d'air ; coordonnées GPS de mauvaise qualité
			-5,891745	-77,412046	1420	46	46	46	-18	Arrêt au sommet d'un ressaut ; courant d'air ; coordonnées estimées sur GoogleEarth de meilleure qualité
		Pozo del Inca	-5,891524	-77,410468	1465	/	/	/	/	Non descendu
		Cueva de la Mano Negra de Chaurayacu	-6,057606	-77,259996	837	1162	1162	1162	81	Etroiture
		Tragadero del Bombero o de Primavera	-5,96257	-77,34158	969	47	47	47	16	Colm./blocs
		Tragadero de los Perros	-5,891347	-77,391992	1131	59	59	59	-38	Salle colmatée
		Tragadero del Sajino (Aguas Verdes)	-5,6897	-77,63611	/	194	194	194	50	Arrêt sur rien
		Cueva del Higuieron	-5,675281	-77,635546	1011	0	0	3049	37	Echantillonnage galets
		Tragadero de Aguas Verdes	-5,686779	-77,646327	1096	/	/	320	-58	Coordonnées relevées en 2016
		Cueva de Palestina	-5,926909	-77,3519	19	19	19	3386	33	
		Cueva de Samuel	-6,069492	-77,315955	1693	/	/	2685	144	
		Cueva de los Guacharos de Soritor	-6,2279	-77,1649	1000	/	811	811	46	
		Tragadero del Rio Yurayacu	-5,963816	-77,347071	996	/	/	180	-36	Coloration
	Cueva de los Murciélagos o Cueva Seca de Naciente del Rio Negro	-6,09229	-77,27093	942	154	154	154	29	CO2	
	Resurgencia de la cueva Seca del Naciente del Rio Negro	-6,09073	-77,27359	891	/	/	/	/	Etendue d'eau circulaire alimentée par trois sources impénétrables	
	Pozo del Camino de Bellavista	-5,907442	-77,400444	1425	6	6	6	-6	sur le chemin pour aller à Bellavista	
	Pozo/tragadero non descendu	-5,897201	-77,403825	1355	/	/	/	/	A descendre	
	Resurgencia del Rio Serrano Yacu	-5,68124	-77,718532	1355	/	/	/	/		
	Resurgencia del Rio Tioyacu	-5,998471	-77,285412	/	/	/	/	/		
	Resurgencia del Rio Aguas Claras	-5,722585	-77,574952	974	7	7	7	-7	résurgence principale sondée au sonar sur ~7 m	
	Resurgencia del Rio Negro	-6,087586	-77,262719	860	/	/	/	/		
La Jajca	Tragadero de Ucschapugro	-6,52292	-77,797292	2743	183	183	333	-27	Siphon	
	Cueva de Ucschapugro	-6,523869	-77,800832	2732	4	/	4	0	porche impénétrable	
	Tragadero de La Jajca 1	-6,486747	-77,817116	/	/	/	/	/	Perte impénétrable	
	Tragadero de La Jajca 2	-6,485146	-77,812236	/	/	/	/	/	Perte impénétrable	
	Cueva del Frio	-6,501346	-77,791733	3071	587	587	587	-95	Courant d'air aspirant fort	
	Tragadero de los Alcones / de Yacyecuj	-6,507247	-77,786233	3037	/	472	525	-95	Retopo de la cavité	
	Tragadero de Totora	-6,496332	-77,791116	/	/	/	132	-41	Courant d'air aspirant fort	
	Cueva de Huinto	-6,477048	-77,805562	2847	2	2	2	0	Terminé	
Resurgencia de Timbuj	-6,54332	-77,827839	/	/	/	/	/	Impénétrable		

Zone	Cavité	Latitude	Longitude	Altitude (m)	Développement exploré en 2016 (m)	Développement topographié en 2016 (m)	Développement total (m)	Dénivelé total (m)	Remarques
Chirimoto	Sistema de Palmira	-6,555191	-77,459551	2308	812	812	1550	110	
		-6,556902	-77,461196	2230					
	-6,557537	-77,462157	/						Impénétrable
	-6,550988	-77,470176	2079						
	-6,559579	-77,440807	2411		1897	1897	1897	-90	Siphons
	-6,552773	-77,456588	2337		1366	1366	1366	-109	Siphons
	-6,42859	-77,430577	1590		52	52	52	10	
	-6,440541	-77,419	1443		576	576	576	5	arrêts sur étroitures
	-6,54219	-77,562791	1709		45	45	45	0	Terminé
	-6,541892	-77,562289	1782		1	1	1	0	Terminé
	-6,4953	-77,4143	1740		86	86	86	-54	
	-6,559176	-77,463341	2242		35	35	35	-5	Arrêt sur passage étroit mais pénétrable
	-6,521375	-77,423301	/		6	6	6	6	Terminé
	-6,504696	-77,460823	/		3	0	3	-1	Terminé
	-6,507969	-77,461947	/		6	0	6	0	Terminé
	-6,516421	-77,459568	/		/	/	/	/	Colmaté
	Perte 1	-6,313037	-77,535476	/	/	/	/	/	Coordonnées prises de la route, système non exploré
	Résurgence 1	/	/	/	/	/	/	/	Résurgence non vue
	Perte 2	-6,31763	-77,530736	/	/	/	/	/	
	Résurgence 2	-6,319738	-77,528569	/	/	/	/	/	
	Perte 3	-6,321446	-77,52733	/	/	/	/	/	
	Résurgence 3	/	/	/	/	/	/	/	Résurgence non vue
	Tragadero du caniveau	-6,321382	-77,527997	2055	4	4	4	-1	Non fouillé
Tragadero del río Shocolo de Milpuc	-6,500772	-77,428001	1673	/	/	/	/	Impénétrable actuellement	
Perte 1	-6,49952	-77,42803	1652	/	/	/	/	Colmatée ; ouverte 8 mois plus tôt par une pelle mécanique	
Perte 2	-6,50031	-77,42759	1647	/	/	/	/	Colmatée	
Perte 3	-6,50048	-77,4275	1653	1,5	/	1,5	1,5	Vue sur 1.5 m dans la glaise	
Perte 4	-6,50075	-77,42751	1648	/	/	/	/	Colmatée	
Perte 5	-6,50282	-77,4281	1657	/	/	/	/	Impénétrable ; bruit d'eau important	
Bocatoma de Chirimoto	-6,526552	-77,462886	/	/	/	/	/	Impénétrable	
Tingo María	Cueva de las Lechuzas	-9,329067	-76,026667	730	/	/	500	/	Masque contre l'histoplasmosse indispensable
	Naciente de las Lechuzas	-9,32879	-76,027399	695	/	/	/	/	A plonger
	Manantial del Parque de la Cueva de las Lechuzas	-9,328556	-76,024144	662	/	/	/	/	Impénétrable ; coordonnées approximatives
	Naciente de las Aguas sulfurozas de Jacintillo	-9,323643	-76,027085	629	/	/	/	/	Impénétrable
	Cueva de las Aguas sulfurozas de Jacintillo	-9,32431	-76,02849	629	/	/	/	/	non exploré
Total exploré / topographié (m)					4885	4869			