

# Catastro

G.E.A. ofrece a sus amigos el Catastro General de las tareas realizadas desde su fundación. Es nuestro propósito aprovechar la aparición de cada número de SALAMANCA para repetir la publicación del siguiente listado, agregando sucesivamente los datos que resulten de las nuevas investigaciones a realizar. De manera que la sección CATASTRO-GEA será una suerte de balance regular de la marcha de la asociación.

Para señalar los distintos estados de los respectivos trabajos, hemos incorporado cuatro (4) símbolos indicadores, cuyos significados son:

- \* trabajo en proceso de evaluación
- o trabajo parcialmente realizado
- + trabajo terminado
- trabajo no realizado

La modificación de los símbolos en las distintas entregas de SALAMANCA, será el indicador de la evolución de las tareas proyectadas.

Este catastro comprende sólo las cavidades en las que G.E.A. ha realizado trabajos de campo. El Catastro General de G.E.A. se compone de aproximadamente 400 cavidades argentinas, clasificadas según su importancia (geológica, arqueológica, etc.).

Roberto Agüero  
Gabriel Redonte

GEA is offering his friends the overall record of the tasks developed since its beginning period. We intend to publish permanently, through each issue of SALAMANCA, the following list - adding in each successive publication - new data arising from new research work to be undertaken. Thus the GEA record will serve as a regular progress report of the association.

To indicate the different stages of the respective research tasks, we have adopted four (4) reference symbols, according to the following key:

- \* work under process of evaluation
- o work partially completed
- + work completed
- work not yet undertaken

The subsequent change in the symbols in different deliveries of SALAMANCA will provide a clear indication on the progress of the tasks.

Beyond achievements and failures, assets and liabilities, GEA's five years of activity show a steadfast adherence to the original principles of hard work, self-discipline and team work spirit.

This record only include the caves where on-site work has been carried out. The overall record consists of 400 Argentine caves, classified according to their important (geological, archaeological, etc.)

# Census

NOMBRE	UBICACION				GEOLOGIA	TOPOGRAFIA	BIOLOGIA	CLIMATOLOGIA	ARQUEOLOGIA	EXPLORACION	FOTOGRAFIA	REFERENCIA	
	PCIA.	DPTO.	LOCA-LIDAD	COORDENADAS									
				LATITUD	LONGITUD								
1.Cueva de la Salamanca	Bs.As.	San Pedro	Vuelta de Obligado	33°35'43"	59°40'40"	Arcillas Marinas de la Ingresión Querandí	+ 39,50m.	º	º	-	+	+	B-1
2.Gruta de Oro	Bs.As.	Juárez	Barker	37°36'10"	59°28'11"	Cuarcitas del Paleozoico Inf.	+ 38,90m.	º	º	º	+	+	B-2
3.Caverna Obscura	Bs.As.	Juárez	Barker	37°36'08"	59°27'44"	Cuarcitas del Paleozoico Inf.	+ 57,70	º	º	º	+	+	B-3
4.Caverna de la Laguna Brava	Córdoba	Punilla	Mallén	31°15'18"	64°33'53"	Calizas Cristalinas	+ 100,10m.	º	º	-	+	+	X-1
5.Caverna de las Brujas	Mendoza	Malargüe	Bardas Blancas	35°48'00"	69°49'29"	Calizas Arenosas y dolomíticos	º 1.150 m.	º	º	-	º	º	M-1
6.Cueva de la Y	Córdoba	Punilla	Valle Hermoso	31°06'29"	64°29'00"	Calizas Metamórficas	+ 52,80m.	º	º	-	+	+	X-3
7.Cueva Chica	Córdoba	Punilla	Valle Hermoso	31°06'28"	64°29'00"	Calizas Metamórficas	+ 47,50m.	º	º	-	+	+	X-2
8.Caverna del Potrero	Córdoba	Punilla	Valle Hermoso	31°06'20"	64°29'10"	Calizas Metamórficas	+ 52,85m.	º	º	-	+	+	X-5
9.Cueva de San Antonio	Córdoba	Punilla	Valle Hermoso	31°06'27"	64°29'05"	Calizas Metamórficas	+ 8,10m.	º	+	-	+	+	X-4
10.Gruta de Intihuasi	San Luis	Carolina				*	*	-	-	-	*	-	D-1
11.Caverna Helada	La Pampa	Pullén	El Puesto	36°56'49"	68°08'46	Basalto Olovínico	+ 369,50m.	º	º	-	+	+	L-1

NOMBRE	UBICACION				GEOLOGIA	TOPOGRAFIA	BIOLOGIA	CLIMATOLOGIA	ARQUEOLOGIA	EXPLORACION	FOTOGRAFIA	REFE- RENCIA	
	PCIA.	DPTO.	LOCA- LIDAD	COORDENADAS									
				LATITUD	LONGITUD								
12.Cueva del León	Neuquén	Picunches	Las Lajas	38°37'46"	70°13'31"	Dolomita y yeso	631,30m.	+	-	+	+	Q-1	
13.Caverna del Gendarme	Neuquén	Picunches	Las Lajas	38°37'25"	70°23'03"	Dolomita y yeso	1.503,48m.	+	+	+	+	Q-2	
14.Caverna de la Laguna de Cuchillo Curá	Neuquén	Picunches	Las Lajas	38°37'24"	70°23'02"	Dolomita y yeso	*	-	-	*	-	Q-3	
15.Caverna del Altar	Neuquén	Picunches	Las Lajas	38°37'24"	70°23'02"	Dolomita y yeso	*	+	-	+	+	Q-4	
16.Caverna del Templo	Neuquén	Picunches	Las Lajas	38°37'24"	70°23'02"	Dolomita y yeso	*	+	-	+	+	Q-5	
17.Cueva de Characato	Córdoba	Cruz del Eje	Characato	31°06'04"	65°14'50"	Calizas cristalinas granulosas	58,20m.	+	-	-	+	X-9	
18.Cueva de Adaro	Córdoba	Cruz del Eje	Characato	31°06'04"	65°14'50"	Calizas cristalinas granulosas	*	+	-	-	-	X	
19.Cueva del Indio	Córdoba	Punilla	Pampa de Olaln	31°07'18"	64°31'36"	Calizas cristalinas granulosas	+	+	-	-	+	X-6	
20.Cueva del Cementerio	Córdoba	Punilla	Pampa de Olaen	31°07'18"	64°31'36"	Calizas cristalinas granulosas	4 m.	+	-	-	+	+	X-7
21.Cueva Alta	Córdoba	Punilla	Pampa de Olaln	31°07'18"	64°31'36"	Calizas cristalinas granulosas	20,65m.	+	-	-	+	+	X-8
22.Cueva de los Murciélagos	Bs.As.	San Pedro	Vuelta de Obligado	33°35'38"	59°49'10"	Arcillas marinas de la Ingresión Querandi	26,90m.	+	+	+	+	+	B-4

NOMBRE	UBICACION				GEOLOGIA	TOPOGRAFIA	BIOLOGIA	CLIMATOLOGIA	ARQUEOLOGIA	EXPLORACION	FOTOGRAFIA	REFE- RENCIA							
	PCIA.	DPTO.	LOCA- LIDAD	COORDENADAS															
				LATITUD	LONGITUD														
23.Cueva de la Cabra del Monte	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	30°07'27"	63°56'19"	Areniscas cuarcíticas	+ 8,36m.	+	+	+	+	X-A1							
24.Cueva del Sol Naciente	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	60°07'27"	63°56'19"	Areniscas cuarcíticas	+ 18,90m.	+	+	+	+	X-A2							
25.Cueva del Cacique	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	60°07'27"	63°56'19"	Areniscas cuarcíticas	+ 6,75m.	+	+	+	+	X-A3							
26.Cueva del Jaguar	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	60°07'27"	63°56'19"	Areniscas cuarcíticas	+ 7,50m.	+	+	+	+	X-A4							
27.Galería de los Españoles	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	60°07'27"	63°56'19"	Areniscas cuarcíticas	+ 34,50m.	+	+	+	+	X-A5							
28.Alero de la Chacra	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	60°07'27"	63°56'19"	Areniscas Cuarcíticas	+ 4,00m.	+	+	+	+	X-A6							
29.Alero del Sol Poniente	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	60°07'27"	63°56'19"	Areniscas cuarcíticas	+ 8,50m.	+	+	+	+	X-A7							
30.Alero de Intihuasi B	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	60°07'27"	63°56'19"	Areniscas cuarcíticas	+ 29,48m.	+	+	+	+	X-A8							
31.Alero de Ricci	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	30°05'50"	64°55'52"	Areniscas cuarcíticas	+ 7,48m.	+	+	+	+	X-A9							
32.Alero del Hechicero	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	30°05'50"	64°55'52"	Areniscas cuarcíticas	+ 14,20m.	+	+	+	+	X-A11							

NOMBRE	UBICACION				GEOLOGIA	TOPOGRAFIA	BIOLOGIA	CLIMATOLOGIA	ARQUEOLOGIA	EXPLORACION	FOTOGRAFIA	REFERENCIA							
	PCIA.	DPTO.	LOCA-LIDAD	COORDENADAS															
				LATITUD	LONGITUD														
33 Alero del Espanol a Caballo	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	30°05'50"	64°55'52"	areniscas cuarcíticas	+ 70,10m.	+	+	+	+	X-A12							
34 Cueva de Casa del Indio	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	30°07'02"	63°56'01"	areniscas cuarcíticas	+ 24,91m.	+	+	+	+	X-10							
35 Cueva del Veladero	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	30°05'	64°55'	areniscas cuarcíticas	+ 50 m.	+	-	-	+	X-11							
36 Alero del Quitilipi	Córdoba	Tulumba	Cerro Colorado	30°05'50"	64°55'52"	areniscas cuarcíticas	+ 18,10m.	+	+	+	+	X-A10							
37 Cueva del Chacho	La Rioja	Independencia	Los Colorados	29°59'	67°05'	areniscas	+ 23,90m.	+	+	-	+	F-1							
38 Cueva del Toro	Bs.As.	Torn-quist	Va. Ventana	38°02'40"	61°59'28"	areniscas esquistosas	+ 25,24m.	+	-	o	+	B-5							
39 Cueva de Valdez Chica	Bs.As.	Torn-quist	Va. Ventana	38°04'30"	61°59'06"	areniscas esquistosas	+ 6,80m.	+	-	o	+	B-A1							
40 Cueva de Valdez	Bs.As.	Torn-quist	Va. Ventana	38°84'38"	61°59'14"	areniscas esquistosas	+ 6,20m.	+	-	o	+	B-A2							
41 Cueva de Corpus Christi	Bs.As.	Torn-quist	Va. Ventana	38°02'21"	61°59'47"	areniscas esquistosas	+ 6,05m.	+	-	o	+	B-A3							
42 Cueva de las Víboras	Bs.As.	Torn-quist	Va. Ventana	38°04'25"	62°01'00"	calizas metamórficas del Paleoz. Inf.	+ 16,82m.	+	-	o	+	B-6							
43 Cueva N°1 de los Leones	Río Negro	Pilca- niyeu	Co. Los Leones	41°05'00"	71°08'56"	tobas y riolitas	+	-	-	-	+	o	R-1						

NOMBRE	UBICACION				GEOLOGIA	TOPOGRAFIA	BIOLOGIA	CLIMATOLOGIA	ARQUEOLOGIA	EXPLORACION	FOTOGRAFIA	REFERENCIA							
	PCIA.	DPTO.	LOCA-LIDAD	COORDENADAS															
				LATITUD	LONGITUD														
44. Cueva N°2 de los Leones	Río Negro	Pilcaniyeu	Co. Los Leones	41°05'06"	71°08'54"	g Tobas y riolitas	+ 19,20m	-	-	-	+	o	R-2						
45. Cueva N°3 de Los Leones	Río Negro	Pilcaniyeu	Co. Los Leones	41°05'10"	71°08'52"	g Tobas y riolitas	+ 59,60m	-	-	-	+	o	R-3						
46. Cueva de los Pescadores	Bs.As	San Pedro	Vuelta de Obligado	33°55'41"	59°48'54"	g Arcillas marinas de la Ingresión Querandí	+ 14,20m	o o	-	+	o		B-7						
47. Gruta Margarita	Bs.As	Juarez	Barker	37°36'11"	59°28'22"	g Cuarcitas del Paleozoico Inf.	+ 10,51m	o o	+	+	+		B-8						
48. Caverna del Jagüel	Neuquén	Pehuenches	Co. Auca Mahuida	37°34'20"	68°52'10"	g Basalto	* 324,11m	+	o	o	*	o	Q-6						
49. Caverna de los Gatos	Neuquén	Pehuenches	Co. Auca Mahuida	37°32'20"	68°42'50"	g Basalto	* 311,79m	+	o	o	*	o	Q-7						
50. Caverna del Zorro	Neuquén	Pehuenches	Co. Auca Mahuida	37°34'00"	68°52'00"	g Basalto	* 38m.	+	o	o	*	o	Q-8						
51. Gruta de la Virgen	Bs.As	Necochea	Las Grutas	-	-	-	-	-	-	-	o	-	-						
52. Gruta Ceferino Namuncurá	Bs.As	Tornquist	Sierra de la Ventana	38°2'	62°4'	-	-	-	-	-	o	-	-						
53. Salamanca Chica	Bs.As	San Pedro	Vlta. de Obligado	33°36'	59°49'	-	-	-	-	-	o	-	-						