

**CRONOGRAMA- CIRCUITO DE MUESTRAS EN EL LABORATORIO DE ARQUEOBOTANICA IAM-ISES PROCESADAS-ANALIZADAS**

Nº	FECHA INGRESO	PROYECTO/ INVESTIGADOR	ANALISIS SOLICITADO	TOTAL MUESTRAS			n PROCESADAS	PROCEDENCIA	ESTADO DE LA/S MUESTRA/S					RETIRO DE MATERIAL		FECHA EGRESO	OBSERVACION
				MINP	MIP	MIPM			MM	MAMP	SI	NO					
1	mar-11	Rivet Carolina	3	7				Coranzuli (Jujuy)		x	x		x		x	mar-12	Korstanje
2	jun-11	Korstanje Alejandra	3	32				Angastaco-Gualfin-Miriguaca (Salta)		x	x				x	2016	
3	jul-11	Korstanje Alejandra	2	82	45			Angastaco (ANG)-Miriguaca (MIR)		x	x				x	2016	ANG 38, MIR 7 (submuestras abcd)
4	abr-12	Babot-Gonzalez	3	13				Punta de la Peña Antofagasta (Catamarca)		x	x		x	x		jun-12	Babot
5	jun-12	Taboada Constanza	3	32	12			Mancapa monticulo 2 (Sgo del Estero)		x	x		x		x	2016	
6	jun-13	Taboada Constanza	5	1 caja				zona aledaña a Sequia Vieja							x		
7	jul-12	Taboada Constanza	6	36				Mancapa monticulo 1, 2, 3 + campo de Cultivo actual (Sgo del Estero)						x	2012		
8	ago-12	Somonte Carolina	4	12				El Remate Amaicha del Valle (Tucuman)	x			x			x	2012	deflocular sedimentos falta quimico
9	ago-12	Cohen Lorena	1		15			Antofagasta de la Sierra (Catamarca)		x	x			x		2016	morteros
10	nov-12	Maloberti Mariana	1	4				Alto Juan Pablo El Bolson (Catamarca)		x	x			x		2012	raspado en humedo y ultrasonico
11	mar-13	Maloberti-Korstanje-Quiroga	3		11			La Angostura sector B		x	x		x		x	2013	Maloberti
12	mar-13	Maloberti- Korstanje-Quiroga	3		8			extrasitio Yerba Buena		x	x		x		x	2013	Maloberti
13	may-13	Cohen Lorena	1		4			Antofagasta de la Sierra (Catamarca)		x				x		2016	palas
14	abr-13	Maloberti -Quesada	3; 4	53				Yerba Buena (Catamarca)		x	x		x		x	2015	Maloberti (en el marco pasantia, rio)
15	jun-13	Korstanje Alejandra	5	18 cajas				El Bolson (catamarca), Salta, Bolivia,etc .							x		area de rescate y cuarentena
16	jun-13	Taboada Constanza	3	7				Sequia Vieja 150 (Santiago del Estero)	x						x		
17	jun-13	Taboada Constanza	6	34				Sequia Vieja 150 (Santiago del Estero)		x			x			oct-13	
18	jun-13	Korstanje Alejandra	7	3				Los Viscos, sitio cueva de las mascaras (Catamarca)		x					x	ago-13	
19	abr-14	Cohen Lorena	1		1			Antofagasta de la Sierra (Catamarca)		x			x			jul-14	cermica quemada
20	abr-14	Cohen Lorena	1		1			Antofagasta de la Sierra (Catamarca)		x	x		x	x		2014	urna cuerpo y fondo PP 13. Juarez-Haros
21	jul-14	Maloberti-Quesada	6	3				sitio Yerba Buena YB1 (Catamarca)		x	x			x			artefacto litico + fragmentos ceramicos
22	oct-14	Maloberti Mariana	3		44			Yerba Buena YB1 Catamarca		x					x	2016	Maloberti
23	oct-14	Maloberti Mariana	3		27			Vaca Vizcana, el Bolson (Catamarca)		x					x	2015	Maloberti
24	oct-14	Maloberti Mariana	3	19				Yerba Buena perfil y muestreo piso (Catamarca)		x					x		
25	oct-14	Korstanje Alejandra	1	9				S cat Be 3 (3)		x					x		fragmento ceramicos y liticos
26	oct-14	Maloberti Mariana	3		30			Sitio Vaca Vizcana El Bolson (Catamarca)		x	x						Maloberti
28	nov-14	Angiorma Carlos	1	5				R A 14 (Jujuy)	x						x		palas liticas
29	nov-14	Del Bel Ezequiel	1	2				Antofagasta de la Sierra (Catamarca)		x	x		x	x		jul-15	conana (1) y mano de moler (2). Burgos
30	dic-14	Korstanje/Maloberti	5	1				Uruguay	x						x		raiz de Cyperaceae
31	feb-15	Maloberti Mariana	3		42			Yerba Buena (Catamarca)		x	x		x		x	2015	Maloberti
32	mar-15	Martel Alvaro	3	1				PCG P43 Fojón Antofagasta de la Sierra (Catamarca)		x	x		x		x	jun-15	sedimento de sitios caravaneros. Burgos
33	abr-15	Babot Pilar	2	20				Herbario La Plata		x				x		2015	Poaceae
34	jul-14	Taboada Constanza	1; 4	19				Santiago del Estero			x	x	x			oct-15	pipas de museo. Burgos
35	set-12	Taboada Constanza	3, 6	7				Sequia Vieja 81 (Sgo del Estero)		x	x		x			2015	procesados en feb- 2013. Burgos
36	set-12	Taboada Constanza	3; 6	7				Sequia Vieja 19 (Sgo del Estero)		x				x		2012	solo se realizo flotacion (6), falta 3 por quimicos
37	set-15	Gianfrancisco Soledad	1; 4	1				Campo de Pucara (Catamarca)		x	x		x	x		nov-15	ceramica (2); servicio a tercero. Burgos
38	set-2013	Taboada Constanza	3; 6		40			Sequia Vieja 157 (Sgo del Estero)		x					x	jul-14	18 muestras no se realizo 3 (analisis multiple), 22 muestras para 6 (flotacion)
39	may-14	Taboada Constanza	3;6	30				Sequia Vieja 14 (Sgo del Estero)	x						x		10 muestras (3) y 20 muestras (6)
40	may-14	Taboada Constanza	3; 6	37				Sequia Vieja 0092 (Sgo del Estero)	x						x		12 submuestras no se hace 3, 6 muestras se hace flotacion macro, en cajas separadas .
41	jul-14	Maloberti Mariana	6	1				Yerba Buena (Catamarca)		x					x	2014	sedimento
42	jun-13	Korstanje Alejandra	3					E 150 Alto El Bolson (Catamarca)		x					x		sedimento
43	dic-15	Maloberti-Melendez	1		2			Vaca Vizcana, el Bolson (Catamarca)		x	x						pucu:fragmento base y borde
44	dic-15	Maloberti Mariana	6		1			Vaca Vizcana, el Bolson (Catamarca)		x				x			
45	2015	Maloberti Mariana	3		27			YB 3 Yerba Buena (catamarca)		x					x		
46	dic-15	Taboada Constanza	3		12			monticulo 2 Mancapa, Santiago del Estero		x	x	x	x			2016	Burgos
47	2015	Taboada-Ortiz	8		53			Santiago del Estero (muestras suelo y agua)		x	x	x		x		2016	diatomeas, montadas para congreso n=29
48	#####	Cohen Lorena	4		1			MA 5373	x							2016	fibras extraidas textil de deposito IAM
49	2016	Taboada Constanza	1	2				fragmentos ceramicos	x						x		platos posible Inca
50	ago-14	Maloberti-Quesada	1	3				YB1 1 artefacto litico y 2 fragmento ceramico	x					x		2014	Maloberti
51	2015	Martinez Jorge	1	4				Antofagasta de la Sierra (Catamarca)	x					x		2015	ubicadas area rescate y curentena
52	2015	Ortiz-Taboada		8				Santiago del Estero (muestras suelo y agua)	x	x	x	x		x		n= 5	
53	feb-17	Cohen Lorena	4		2			PC4 E II muestras raspadas en panel arte	x								1 mancha negra, 1 mancha marron
54	feb-17	Cohen Lorena	4		4			mortero 1 Pq 1.2	x								1 muestra seca, 3 muestra + agua (1,2 y 3° extraccion)
55	feb-17	Cohen Lorena	4		4			mortero 2 Pq 1.2	x								1 muestra seca, 3 muestra + agua (1,2 y 3° extraccion)
70																	

<b
----

**REFERENCIAS:**

- 1) Raspados de sustancias adheridas en artefactos arqueologicos
  - 2) colección de referencia para fitolitos/almidones..
  - 3) análisis multiple de microfosiles
  - 4) análisis, registro e identificación de microfosiles
  - 5) mantenimiento de herbarios
  - 6) flotación macroscópica
  - 7) tamizado a diferentes um
  - 8) Análisis diatomáreas
- MINP: muestras ingresadas no procesadas  
MIP: muestras ingresadas y procesadas  
MIPM: muestras ingresadas procesadas y montadas  
MM: muestras solo montadas  
MAMP: muestras analizadas al Microscopio Petrográfico

material no necesariamente para procesar y/o montar

falta observar