

BLOQUE: 17-5		NOMBRE: ARGENTE				Nº MILITAR: 27-20		Nº GEOG.: 514		
EMPRESA: ENADINSA				AJ		ESPECIALISTA: MARCELINO MARTIN			MH	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1	1					1	M.		J ₁₄	
2	1	FA			T	1			Cw 11-14	
3	1	FC			T	1	X		J ₃₂ ³	
4	1	FC			T	1	X		"	
5	1	FC			T	1	X		"	
6	1	FC			T	1			"	
7	1	FC			T	1	X		"	
8	1	FC			T	1	X		"	
9	1	FC			T	1			"	
10	1	FC			T	1			"	
11	1	FC			T	1			"	
12	1	FC			T	1			"	
13	1	FC			T	1			J ₃₁ -J ₃₂	
14	1	FC			T	1	X		"	
15	1	FC			T	1			"	
16	1	FC			T	1			"	
17	1	FC			T	1	X		"	
18	1	FC			T	1			"	
19	1	FC			T	1			"	
20	1	FC			T	1	X		"	
21	1	FC			T	1			J ₂₃	
22	1	FC			T	1	X		"	
23	1	FC			T	1			J ₂₂	
24	1	FC			T	1	X		"	
25	1	FC			T	1	X		"	
26	1	FC			T	1			"	
27	1				L	1			J ₁₄	
28	1	FC			T	1			T ₆₂₃	
29	1	FC			T	1	X	3	J ₁₂	
30	1	FC			T	1			"	
31	1	FC			T	1	X		"	
32	1	FC			T	1	X		"	
33	1	FC			T	1			J ₁₃	
34	1	FC			T	1	X		"	
35	1	FC			T	1	X		"	
36	1	FC			T	1	X		"	
37	1					1	M.		J ₁₄	
38	1				L	1	X	3	"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

BLOQUE: 17-5		NOMBRE: ARGENTE				Nº MILITAR: 27-20		Nº GEOG.: 517		
EMPRESA: ENADIMSA				AD		ESPECIALISTA: M. MARTIN			MM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
39	1	FC			T	1		3	J14	
40	1	FC			T	1			J22-23	
41	1	FC			T	1	X		"	
42	1	FC			T	1			"	
43	1					1	M.		"	
44	1	FC			T	1	X		J31 - J32	
45	1	FC			T	1	X		"	
46	1	FC			T	1			"	
47	1					1	M.		"	
48	1	FC			T	1			"	
49	1	FC			T	1			"	
51	1	FC			T	1	X		J32	
52	1	FC			T	1	X		"	
53	1	FC			T	1	X		"	
54	1				L	1			"	
55	1	FC			T	1	X		"	
56	1	FC			T	1	X		"	
57	1	FC			T	1			"	
58	1	FC			T	1	X		"	
59	1	FC			T	1	X		"	
60	1	FC			T	1			"	
61	1	FC			T	1	X		"	
62	1				L	1			"	
63	1					1	M.		"	
64	1	FC			T	1			"	
65	1	FC			T	1			"	
66	1	FC			T	1	X		"	
67	1				L	1			"	
68	1	FC			T	1	X		"	
69	1	FC			T	1		3	"	
70	1	FC			T	1			J22-23	
71	1	FC			T	1			"	
72	1	FC				1	M.		J12-13	
73	1	FC			T	1	X		C14-15	
74	1	FC			T	1	X		"	
75	1	FC			T	1			TA32 - J	
76	1	FC			T	1			"	
77	1	FC			T	1			J12	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

BLOQUE: 17-5		NOMBRE: ARGENTE				Nº MILITAR: 27-20		Nº GEOG.: 517		
EMPRESA: ENADIMSA				A)		ESPECIALISTA: M. MARTIN			MM.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
78	1					1	M.		J22-23	
79	1				L	1			C14-15	
80	1	FC			T	1			"	
81	1					1	M.		"	
82	1				L	1	X		T _{C32-2} ^{A-B}	
83	1	FA			T	1	X		"	
84	1	FC			T	1	X		"	
85	1	FC			T	1	X		"	
86	1	FC			T	1			C14-15	
87	1	FC			T	1			"	
88	1	FC			T	1			J ₃₂ ³	
89	1	FC			T	1			J31-72	
90	1	FC			T	1			"	
91	1	FC			T	1			C14-15	
92	1					1	M.		J22-23	
93	1	FC			T	1			J12	
94	1					1	M.		C15-16	
95	1					1	M.		C14-15	
96	1	FC			T	1		J	C16-21	
97	1	FC			T	1	X	J	"	
98	1	FC			T	1	X	1	"	
99	1	FC			T	1		1	"	
100	1	FC			T	1	X	1	"	
101	1	FC			T	1	X	1	C23-26	
102	1	FC			T	1	X	1	"	
103	1	FC			T	1	X	1	"	
104	1	FC			T	1	X	1	"	
105	1	FC			T	1	X	1	"	
106	1	FC			T	1	X	1	"	
107	1					1	M.	1	"	
108	1	FC			T	1	X	2	C _w 11-14	
109	1	FC			T	1	X	2	"	
110	1	FC			T	1	X	2	"	
111	1	FC			T	1	X	2	"	
112	1	FC			T	1	X		C16-21	Handwritten note
113	1	FC			T	1			C21-26	
114	1	FC			T	1	X		C23-26	
115	1	FC			T	1	X		"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

BLOQUE: 17-V		NOMBRE: ARGENTE				Nº MILITAR: 27-20		Nº GEOG.: 517		
EMPRESA: ENABIMSA				AD		ESPECIALISTA: M. MARTIN			HM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
116	1	FC			T	1	X		C26-TA ^A ₁₁	
117	1	FC			T	1	X		"	
118	1	FC			T	1			J31-32	
119	1				L	1			Cw 11-14	
120	1					1	M.		J31-32	
121	1	FC			T	1			TA33-J	
122	1	FC			T	1			C16-21	
123	1	FC			T	1			C23-26	
124	1					1	M.		C26-TA ^A ₁₁	
125	1	FC			T					
126	1	FC			T	1			J32 ³	
127	1	FC			T	1			"	
128	1	FC			T					Dispersión de fragmentos de cerámica de tipo I, requiridos, para un estudio posterior.
130	1	FC			T	1			J12	
131	1	FC			T	1			TA33-Ju	
132	1	FC			T	1			C23-26	
133	1	FC			T	1			TA33-J	
134	1					1	M.		T623	
135	1				T	1			C23-26	
136	1				T	1			Cw 11-14	
137	1	FC			T					
138	1				T	1			J32 ³	
139	1				T	1			C23-26	
141	1				T	1			TA ^A _{C31-32}	
142	1				T	1			J12	
143	1				T	1	X		TA ^A _{C31-32}	
144	1				T	1	X		Cw 11-14	
145	1				T	1			J12-13	
155						1			Panorámica	FOTOGRAFIA
156						1			"	FOTO
157						1			"	FOTO
158						1			TA ^A _{C31-32}	FOTU
159						1			"	FOTU
160						1			Panorámica	FOTU
161						1			C16	FOTU
162						1			TA ^A _{C31-32}	FOTU
163						1			"	FOTU
164						1			Panorámica	FOTU

FC = Ficha Carbonatadas
 (1) FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

T = Lámina transparente
 (2) L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

BLOQUE: 17-V		NOMBRE: ARGENTE				Nº MILITAR: 27-20		Nº GEOG.: 517		
EMPRESA: ENADINJA				MD		ESPECIALISTA: M. MARTIN				MM
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
165						1			C23-26	FOTO GRAFIA
166						1			Panorámica	FOTO
167						1			"	FOTO
168						1			"	FOTO
170						1			C14-15	FOTO
171						1			Panorámica	FOTO
172						1			C15-21	FOTO
173						1			Panorámica	FOTO
174						1			"	FOTO
175						1			"	FOTO
176						1			CW 11-14	FOTO
177						1			T623	FOTO
169						1			Panorámica	FOTO
Fichas paleontológicas									139	
Fichas sedimentológicas									109	
Láminas transparentes									117	
Levigados									8	
Muestras de mano									57	175
Muestras de macro									15	169

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Ceidilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna