

BLOQUE: 7-2      NOMBRE: SIGÜES      Nº MILITAR: 27-9      Nº GEOG.: 175  
 EMPRESA: ENADIMSA (AD)      ESPECIALISTA: BALDOMERO J. RAJAS (BR)

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>h</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU	OBSERVACIONES
<u>CORTE I</u>		<del>X</del>					<del>X</del>	<del>T</del>	<del>C-2526</del>	<del>X</del>	<del>steril</del>
1		X					X	T	H		"
2		X					X	T	H	X	"
3		X					X	T	H	X	"
4		X					X	T	H		"
5		X					X	T	H	X	"
6		X					X	T	H		"
7		X					X	T	H		"
8		X					X	T	H		"
9		X					X	T	H	X	"
10		X					X	T	H		"
11		X					X	T	H		"
12		X					X	T	H		"
13		X					X	T	H		"
14		X					X	T	H		"
15		X					X	T	H		"
16		X					X	T	H		"
17		X					X	T	H	X	"
18		X					X	T	H		"
19		X					X	T	H		_____
20		X					X	T	H		steril
21		X					X	T	H		_____
22		X					X	T	H		steril
23		X					X	T	H	X	"
24		X					X	T	H		"
25		X					X	T	H		"
26		X					X	T	H		"
27		X					X	T	H		"
28		X					X	T	H	X	"
29		X					X	T	H		_____
30		X					X	T	H		steril
31		X					X	T	H	X	C-2526
32		X					X	T	H		"
33		X					X	T	H		"
34		X					X	T	H		flashed by
35		X					X	T	H		"
36		X					X	T	H		"

(1) T= Lámina transparente      L= Levigado      G= Granulometría

BLOQUE: 7-2      NOMBRE: SIGÜES      Nº MILITAR: 27-9      Nº GEOG.: 175  
 EMPRESA: ENADIMSA (AD)      ESPECIALISTA: BALDORERO ROJAS (BR)

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
37		X					X	T	C <sub>26</sub> -T <sub>21</sub> <sup>TA</sup>		flaestricht top
38		X					X	T	"		"
39		X					X	T	"		"
40		X					X	T	"		"
41		X					X	T	"		
42		X					X	T	"		
43							X	T	"		
44		X					X	L	"		flaestricht (Palaeo...)
45		X					X	T	"		
46		X					X	L	"		flaestricht.
47							X	L	"		
48		X					X	T	"		estrich
49							X	L	"		
50							X	T	"		
51		X					X	T	"		estrich
52		X					X	T	"	X	"
53		X					X	T	"		
54							X	L	"		
55		X					X	T	"		
56		X					X	T	"		estrich
57		X					X	T	"		"
58		X					X	T	"		
59		X					X	T	"		
60		X					X	T	TA-A 12-13		
61		X					X	T	"		
62		X					X	T	"	X	Thaetichstr?
63		X					X	T	"		
64		X					X	T	"		
65		X					X	L	TA 21		Island. Antik...
66							X	T	"		
67							X	T	"		
68							X	T	"		
69							X	T	"		
70		X					X	T	"	X	Island. Red.
71		X					X	T	"		"
72		X					X	T	"	X	"
73		X					X	T	"		"
74		X					X	T	"		"

(1) T ≡ Lámina transparente      L ≡ Levigado      G ≡ Granulometría

BLOQUE: 7-2      NOMBRE: SIGUES      Nº MILITAR: 27-9      Nº GEOG.: 175  
 EMPRESA: ADARO (AD)      ESPECIALISTA: BALDOWERO J. ROSAS (BR)

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
75		X					X	T	TA <sub>21</sub>		Iberd. Red
76		X					X	T	n		"
77		X					X	T	n	X	"
78							X	L	TA <sub>2</sub>		Intercaste
79							X	L	n		"
80		X					X	T	n		"
81							X	L	n		"
82		X					X	T	G <sub>25-26</sub>	X	Senonite
83		X					X	T	n		"
84		X					X	T	n		"
<u>CORTE II</u>											
85	X						X	L	G <sub>25-26</sub>		Senon. inf. med
86		X					X	L	n		"
87		X					X	L	n	X	Camp. ?
88		X					X	T	n		Estad
89		X					X	T	n		"
90		X					X	T	n		"
91		X					X	L	n		"
92		X					X	T	n		Camp.
93		X					X	T	TA <sub>2</sub>		"
94		X					X	T	n		"
95		X					X	T	TA <sub>2</sub> -A <sub>2</sub>		"
<u>MUESTRAS SUeltas</u>											
96							X	T	C <sub>25-26</sub>		"
97							X	T	n		"
98		X					X	T	TA <sub>2</sub> -A <sub>2</sub>	X	Intercaste
99		X					X	L	n		"
100							X	T	n		"
101							X	T	n		"
<u>CORTE III</u>											
102		X					X	L	TA <sub>2</sub>		Intercaste
103		X					X	L	n		"
104		X					X	L	n		205 "
105		X					X	L	n		"
106		X					X	L	n		"

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulométrico

CONTROL DE MUESTRAS

4

BLOQUE: 7-2    NOMBRE: SIGÜES    Nº MILITAR: 27-9    Nº GEOG.: 175  
 EMPRESA: ADARO (AD)    ESPECIALISTA: BALDOMERO J. ROSAS (BR)

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	Cº	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
107		X					X	L	Ab		
108		X					X	L	n		
109		X					X	L	n		
110		X					X	L	n		Interficie
111		X					X	L	n		
112		X					X	L	n		
113		X					X	L	n		
<u>CORTE IV</u>											
114		X					X	L	Ab-Ac T-2		
115		X					X	L	n		
116		X					X	L	n		Interficie ?
117		X					X	L	n		
118		X					X	L	n		
119		X					X	L	n		
120		X					X	L	n		
121		X					X	L	n		Interficie
122		X					X	L	n		
123		X					X	L	n		
124		X					X	L	n		
125		X					X	L	n		Prabon. D
126		X					X	L	n		"
127		X					X	L	Ac T-2		"
128		X					X	L	n		"
129		X					X	L	n		"
130		X					X	L	n		Prabon
131		X					X	L	n		" ?
132		X					X	L	n		
133		X					X	L	n		Interficie
134		X					X	L	n		
135		X					X	L	n		Int. sup
136		X					X	L	n		
137		X					X	L	n		Prabon ?
138		X					X	L	n		Prabon D-C
139		X					X	L	n		Prab. D
140		X					X	L	n		Prab D-C
141		X					X	L	n		Prab D
142		X					X	L	Ac T-2		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

C = Granulometría

BLOQUE: 7-2    NOMBRE: SIGÜES    Nº MILITAR: 27-9    Nº GEOG.: 175  
 EMPRESA: ADARO (AD)    ESPECIALISTA: BALDORADO J. ROSAS (BR)

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
<u>CORTE IV</u>											
143		X					X	L	TAc <sub>2</sub>	X	dos Pnab. C
144		X					X	L	u		Pnab. B
145		X					X	L	u	X	"
146		X					X	L	u	X	"
147		X					X	L	u	X	"
148		X					X	L	u		"
149		X					X	L	u	X	"
150		X					X	L	u		"
151		X					X	L	u	X	"
152		X					X	L	u	X	"
153		X					X	L	u	X	"
154		X					X		u	X	Pnab. A
155		X					X	L	u	X	"
156		X					X	L	u	X	"
<u>CORTE VI</u>											
157		X					X	L	TAc <sub>2</sub>		dos Barton. B
158		X					X	L	u	X	Barton A
159		X					X	L	u		"
160		X					X	L	u	X	"
161		X					X	L	TAc <sub>f2</sub>		"
162		X					X	L	u	X	"
163		X					X	L	u		"
164		X					X	L	TAc-A3 Tm G2-31	X	"
165		X					X	L	u		"
166		X					X	L	TAc-A3 G2-31	X	"
167		X					X	L	u		"
168		X					X	L	u	X	"
<u>CORTE VII</u>											
169		X					X	L	TAc <sub>2</sub>		"
170		X					X	L	u		Pnab. B
171							X	L	u		"
172		X					X	L	u		"
173		X					X	L	TAc <sub>f2</sub>		"
174		X					X	L	u		"
175		X					X	L	TAc-A3 Tm G2-31		Indete. Olig

(1) T = Lámina transparente    L = Levigado    G = Granulometría

BLOQUE: 7-2    NOMBRE: SIGUÉS    Nº MILITAR: 27-9    Nº GEOG.: RJ  
 EMPRESA: ADARO (AD)    ESPECIALISTA: Baldomero J. Rojas (BR)

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
176		X					X	L	Ac-A3 T <sub>m</sub> C2-31		Indete - Obj.
177		X					X	L	"		"
178		X					X	L	"		"
<b>CORTE VIII</b>											
179		X					X	L	T <sub>2</sub> <sup>Ac</sup>		Prision C.
180		X					X	L	"		Prision B
181		X					X	L	"		Prision A-B
182		X					X	L	"		"
183		X					X	L	"		"
184		X					X	L	"		"
185							X	L	"		"
186		X					X	L	"		Pris. A-B
187		X					X	L	T <sub>2</sub> <sup>Ac</sup>		"
188		X					X	L	"		"
189		X					X	L	"		"
<b>CORTE IX</b>											
190		X					X	L	Ac-A3 T <sub>2</sub> <sup>Ac</sup> C2-31		Obj. inf. (Eoc. h?)
191		X					X	L	"		Obj. inf.?
192		X					X	L	"	X	"
193		X					X	L	T <sub>3</sub> <sup>Ac</sup> C31		Sannwite
194		X					X	L	"		"
195		X					X	L	"		"
196		X					X	L	"		"
197		X					X	L	"		"
198		X					X	L	"	X	"
199		X					X	L	"		Obj. inf.
200		X					X	L	"		Sannwite
201		X					X	L	"		"
202		X					X	L	"		Obj. inf.
203		X					X	L	"		Sannwite
204		X					X	L	"		"
205		X					X	L	"		"
206		X					X	L	"		"
207		X					X	L	"		"
208		X					X	L	"		"
209		X					X	L	T <sub>3</sub> <sup>Ac</sup> C32		Sannwite

(1) T = Lúmina transparente    L = Levigado    G = Granulometría

BLOQUE: 7-2      NOMBRE: SIGUÉS      Nº MILITAR: 27-9      Nº GEOG: 175  
 EMPRESA: ADARO (AD)      ESPECIALISTA: Baldomeo J. Rojas (BR)

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
210		X					X	L	T <sub>A</sub> 232		Stamp. inf.
211		X					X	L	"		Stamp. inf.
<del>212</del>		X					X	L	"		
213		X					X	L	"		"
214		X					X	L	"	X	"
215		X					X	L	"		"
216		X					X	L	"		"
217		X					X	L	"		Stamp. → Chatt.
218		X					X	L	T <sub>A</sub> 133	X	Chatti-h
219		X					X	L	"		"
220		X					X	L	"		"
221		X					X	L	"		"
222		X					X	L	"		"
223		X					X	L	"		"
224		X					X	L	"		"
225		X					X	L	"		"
226		X					X	L	"		"
<del>227</del>		X					X	L	"		"

Fuera de base. Et la 26-09

(1) T = Lámina transparente      L = Levigado      G = Granulometría

BLOQUE: 7-2    NOMBRE: SIGÜES    Nº MILITAR: 27-9    Nº GEOG.: 17J  
 EMPRESA: ADARO (AD)    ESPECIALISTA: FRANCISCO LATORRE (FL)

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1			X				X	T	TAC-A3 C2-31		
4			X				X	T	u		
7			X				X	T	u		
11			X				X	T	u		
13			X				X	T	u		
16			X				X	T	u		
18			X				X	T	u		
21			X				X	T	u		
24			X				X	T	u		
27			X				X	T	u		
30			X				X	T	u	∴	
32			X				X	T	u		
37			X				X	T	u		
40			X				X	T	u		
44			X				X	T	u		
46			X				X	T	u		
53			X				X	T	u		
60			X				X	T	u		
68			X				X	T	u		
71			X				X	T	u		
75			X				X	T	u		
81			X				X	T	u		
84			X				X	T	u		
88			X				X	T	u		
92			X				X	T	u		
96			X				X	T	u		
100			X				X	T	u		
104			X				X	T	u		
109			X				X	T	u		
113			X				X	T	A3 C31		
116			X				X	T	u		
120			X				X	T	u		
123			X				X	T	u		
125			X				X	T	u		
129			X				X	T	u		
132			X				X	T	u		
137			X				X	T	u		
144			X				X	T	u		

CORTE IX

(1) T = Lámina transparente    L = Levigado    G = Granulometría



BLOQUE: 7-2 | NOMBRE: SIGÜES | Nº MILITAR: 27-9 | Nº GEOG.: 170  
 EMPRESA: ADARO (AD) | ESPECIALISTA: FRANCISCO LATORRE (FL)

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
148			X				x	T	T <sub>A3</sub> T <sub>C3P</sub>		
150			X				x	T	u		
157			X				x	T	u		
161			X				x	T	u		
163			X				x	T	u		
165			X				x	T	u		
167			X				x	T	u		
170			X				x	T	u		
172			X				x	T	u		
174			X				x	T	u		
177			X				x	T	u		
180			X				x	T	u		
184			X				x	T	u		
186			X				x	T	n		
190			X				x	T	n		
193			X				x	T	u		
195			X				x	T	n		
197			X				x	T	n		
200			X				x	T	n		
201			X				x	T	n		
205			X				x	T	u		
207			X				x	T	n		
209			X				x	T	n		
211			X				x	T	n		
213			X				x	T	n		
217			X				x	T	n		
220			X				x	T	n		
224			X				x	T	n		
241			X				x	T	u		
243			X				<	T	n		
246			X				x	T	n		
248			X				x	T	n		
250			X				x	T	u		
252			X				<	T	u		
254			X				x	T	n		
257			X				x	T	n		
259			X				x	T	n		
261			X				x	T	u		

CORTE IX

(1) T = Lámina transparente    L = Levigado    G = Granulométrico

