

21002

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 27-2		NOMBRE: DOS HERMANAS				Nº MILITAR: 12-41		Nº GEOG.: 1002		
EMPRESA: ENADINSA				AD		ESPECIALISTA: TRINIDAD DE TORRES			TT	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1	X	FC			T	I	X		T Bc 12	
2	X	FC			T	I	X		"	
3	X				L	I	X		"	
4	X	FC			T	I			"	
5	X	FC			T	I			"	
6	X	FC			T	I	X		"	
7	X	FCG			T	I			"	
8	X	FC			T	I			"	
9	X	FC			T	I			"	
10	X	FC			T	I			"	
11	X	FC			T	I			"	
12	X	FC			T	I			"	
13	X	FC			T	I	X		"	
14	X	FC			T	I	X		"	
15	X	FC			T	I			"	
16	X	FC			T	I			"	
17	X	FC			T	I	X		"	
18	X	FC			T	I			"	
19	X	FC			T	I			"	
20	X	FC			T	I			"	
21	X	FA			LT	I			"	
22	X				L	I			"	
23	X					I	M		"	
24	X	FC			T	I			"	
25	X	FC			T	I			"	
26	X					I	M		"	
27	X	FC			T	I			"	
28	X	FC			T	I			"	
29	X	FC			T	I			"	
30	X	FC			T	I	X		"	
31	X	FC			T	I	X		"	
32	X	FC			T	I		①	"	
33	X	FC			T	I			"	
34	X	FC			T	I	X		"	
35	X	FC			T	I			"	
36	X	FC			T	I			"	
37	X	FC			T	I			"	
38	X	FC			T	I			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Areniscas  
 C = Calimetría  
 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

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-2		NOMBRE: DOS HERMANAS				Nº MILITAR: 12-41		Nº GEOG.: 1002		
EMPRESA: ENADINSA				AD		ESPECIALISTA: TRINIDAD DE TORRES			TT	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
39	X	FC			T	I			T <sup>BC</sup> 12	
40	X	FC			T	I	X	①	"	
41	X	FC			T	I			"	
42	X	FC			T	I			"	
43	X	FC			T	I			"	
44	X	FC			T	I			"	
45	X	FC			T	I	X		"	
46	X	FC			T	I			"	
47	X	FC			T	I			"	
48	X	FC			T	I	X		"	
49	X	FC			T	I			"	
50	X	FC			T	I			"	
52	X	FC			T	I			"	
53	X	FC			T	I	X		"	
54	X				L	I			"	
55	X				L	I			"	
56	X	FC			T	I	X		"	
57	X				L	I			"	
58	X				L	I			"	
59	X				L	I			"	
60	X					I	I		"	
61	X				L	I			"	
62	X				L	I			"	
63	X	FC			T	I			"	
64	X	FC			T	I	X		"	
65	X	FC			T	I			"	
66	X	FC			T	I	X		"	
67	X	FC			T	I			"	
68	X	FC			T	I			"	
69	X	FC			T	I	X		"	
70	X	FC			T	I	X		"	
71	X	FC			T	I	X		"	
73	X	FC			T	I			"	
75	X	FC			T	I			"	
76	X	FC			T	I	X		"	
77	X	FC			T	I			"	
79	X	FC			T	I			"	
80	X	FC			T	I	X		"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Areniscas  
 C = Calimetría  
 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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-2		NOMBRE: DOS HERMANAS			Nº MILITAR: 12-41		Nº GEOG.: 1002			
EMPRESA: ENADIMSA				AD		ESPECIALISTA: TRINIDAD DE TORRES			TT	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
81	X				L	I	X		T <sup>BC-B</sup> 12-21	
82	X				L	I			"	
83	X				L	I			"	
84	X				L	I			"	
85	X				L	I			"	
86	X				L	I			"	
87	X				L	I			"	
88	X				L	I	X		"	
89	X	FC			LT	I	X		"	
90	X				L	I			"	
91	X				L	I			"	
92	X	FC			T	I	X		"	
93	X				L	I			T <sup>BC</sup> 12	
94	X				L	I			"	
95	X				L	I			"	
96		FA-G			T	I			T <sup>B</sup> 2-Q	
97	X	FC			T	I			T <sup>BC</sup> 12	
98	X	FC			T	I	X		"	
99	X				L	I			"	
100	X				L	I			"	
101		FA-G			T	I			T <sup>B</sup> 2-Q	
102		FA-G			T	I			"	
103		FA-G			T	I			Q	
104		FA-G			T	I			T <sup>B</sup> 2-Q	
105	X	FC			T	I	X		T <sup>BC</sup> 12	
106	X				L	I			"	
107	X				L	I			T <sup>BC-B</sup> 12-21	
108	X				L	I			"	
109	X				L	I			"	
110	X				L	I			"	
111	X	FC			T	I	X		"	
112	X				L	I			"	
113	X				L	I			T <sup>B</sup> 2-Q	
114	X	FC			T	I	X		"	
115	X				L	I			T <sup>BC</sup> 12	
116	X				L	I			T <sup>BC-B</sup> 12-21	
117	X					I	M		"	
118	X				L	I	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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 27-2		NOMBRE: DOS HERMANAS			Nº MILITAR: 12-41		Nº GEOG.: 1002			
EMPRESA: ENADINSA				AD	ESPECIALISTA: TRINIDAD DE TORRES				TT	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
119	X				L	I			T <sup>BC-B</sup> 12-21	
120	X				L	I			#	
121	X	FC			T	I	X		#	
122	X	FA			T	I	X		#	
123	X				L	I			T <sup>BC</sup> 12	
124	X				L	I			#	
125	X				L	I			T <sup>BC-B</sup> 12-21	
126	X				L	I			#	
127	X				L	I			#	
128	X				L	I			T <sup>BC</sup> 12	
129	X				L	I			#	
130	X	FC			T	I			#	
131	X				L	I			#	
132	X	FC			T	I			#	
133	X				L	I			#	
134	X				L	I			#	
135	X				L	I			#	
136	X				L	I			#	
137	X				L	I	X		#	
138	X				L	I			#	
139	X	FC			T	I	X		#	
140	X				L	I	X		#	
141		FA-G			T	I			T <sup>B</sup> <sub>2-Q</sub>	
142		FA			T	I	X		#	
144	X				L	I			T <sup>BC</sup> 12	
145	X				L	I			#	
146	X				L	I			#	
147	X				L	I	X		#	
148	X				L	I			#	
149	X				L	I			#	
150	X				L	I			#	
151	X				L	I			#	
152		FA			T	I	X		#	
153	X				L	I			#	
154		FA			T	I	X		#	
155	X				L	I			#	
156		FA			T	I	X		#	
157	X				L	I			#	

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Areniscas  
 C = Calimetría  
 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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 27-2		NOMBRE: DOS HERMANOS				Nº MILITAR: 12-41		Nº GEOG.: 1002		
EMPRESA: ENADIMSA			AD		ESPECIALISTA: TRINIDAD DE TORRES			TT		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
158		FA			T	I	X		T <sup>BC</sup> <sub>12</sub>	
159	X				L	I	X		"	
160	X				L	I			"	
161	X				L	I			"	
162		FA			T	I	X		"	
163	X				L	I			"	
164	X				L	I			"	
165	X	FC			T	I	X		T <sup>BC-B</sup> <sub>12-21</sub>	
166		FA-G			T	I			T <sup>B</sup> <sub>2-Q</sub>	
167	X				L	I			T <sup>BC</sup> <sub>12</sub>	
168	X				L	I			"	
169	X				L	I			"	
170	X				L	I	X		"	
171	X				L	I	X		"	
172	X				L	I			"	
173	X				L	I			"	
174	X				L	I	X		"	
175	X				L	I			"	
176		FA			T	I	X		"	
177	X				L	I	X		"	
178	X				L	I	X		"	
179	X				L	I	X		"	
180		FA			T	I	X		"	
181		FA-G			T	I			"	
182	X				L	I			"	
183	X				L	I			"	
184	X				L	I	X		"	
185	X				L	I			"	
186		FA-G			T	I			"	
187		FA-G			T	I			"	
188	X				L	I			"	
189		FA-G			T	I			"	
190		FA-G			T	I			"	
191	X				L	I			"	
192	X				L	I	X		"	
193		FA-G			T	I			T <sup>B</sup> <sub>2-Q</sub>	
194		FA-G			T	I			Q	
195		FA-G			T	I			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas      D = Difracción  
 FA = Ficha Areniscas          I = Informe  
 C = Calcimetría                  MP = Minerales pesados  
 G = Granulometría

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

(3) X = Muestra mano  
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 27-2		NOMBRE: DOS HERMANAS				Nº MILITAR: 12-41		Nº GEOG.: 1002		
EMPRESA: ENDIMSA			AD		ESPECIALISTA: TRINIDAD DE TORRES			TT		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
196		FA-G			T	I			Q	
197		FA-G			T	I			"	
198		FA-G			T	I			"	
199		FA-G			T	I			"	
206		FA-G			T	I			T <sub>2</sub> <sup>B</sup> -Q	
207		FA-G			T	I			Q	
208		FA			T	I			T <sub>2</sub> <sup>B</sup> -Q	
209		FA-G			T	I			"	
210	X				L	I			<del>Q</del> Q	
211		FA			T	I			T <sub>2</sub> <sup>B</sup> -Q	
212		FA-G			T	I			Q	
214		FA			T	I			T <sub>2</sub> <sup>B</sup> -Q	
216		FA-G			T	I			"	
217		FA-G			T	I			"	
218		FA-G			T	I			"	
219	X				L	I			"	
220		FA-G			T	I			"	
221		FA-G			T	I			"	
222		FA-G			T	I			T <sub>12</sub> <sup>BC</sup>	
223		FA			D	I			T <sub>2</sub> <sup>B</sup> -Q	
224	X				L	I			T <sub>12</sub> <sup>BC</sup>	

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Areniscas  
 C = Calimetría  
 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

