

BLOQUE:		NOMBRE: GUARDANAR DEL SEGURA				Nº MILITAR: 28-36		Nº GEOG.: 914		
EMPRESA: FINA IBERICA				FJ		ESPECIALISTA: SINDALECO QUINTERO			IQ	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1	x				L	x		3	T ₂ ^B	
2	x				L	x		"	"	
3	x	FC			T	x	X	"	"	
4	x				L	x		"	"	
5	x	FA			T	x	X	"	"	
6	x				L	x			T ₂ ^B	
7	x	FC			T	x	X		"	
8	x	FC			T	x	X		Q	
9	x	FC			T	x	X		Q	
10	xM	FC			T	x	xM		Q	
11	x	FC			T	x	X		Q	
12	x				L	x			T ₂ ^B	
13	x	FC			T	x	X		Q	
14	x				L	x			T ₂ ^B	
15	x	FA			T	x	X		"	
16	x				L	x			"	
17	x				L	x			T ₂ ^B	
18	x	FC			T	x	X		"	
19	x	FA			T	x	X		"	
20	xM				L	x	M		"	
21	x				L	x			T _{ca} ^B -Q	
22	x	FA			T	x			T ₂ ^B	
23	xM				L	x	M		"	
24	x	FA			T	x	X		"	
25	x				L	x			T _{ca} ^B -Q	
26										
27	x				L	x			T _{ca} ^B -Q	
28	x	FC			T	x	X	1	T _{ca} ^B -Q	
29	x	FC			T	x		"	T ₁₂ ^{Bc}	
30	x				L	x		"	"	
31	x	FC			T	x		"	"	
32	x				L	x		"	"	
33	x	FC			T	x	X	"	"	
34	xM	FC			T	x	xM	"	"	
35	x	FC			T	x	X	"	"	
36	xM				L	x	M	"	"	
37						x		"	"	
38	x				L	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

BLOQUE:		NOMBRE: GUARDAMAR DEL SEGURA				Nº MILITAR: 28-36		Nº GEOG.: 914		
EMPRESA: FINA IBERICA			FI		ESPECIALISTA: INDALECIO QUINTERO				IQ.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
39	X	Fc			T	X		1	T ^{Bc} ₁₂	
40	X				L	X		"	"	
41	X				L	X		"	"	
42	X	Fc			T	X		"	"	
43	X	Fc			T	X	X	"	"	
44	X				L	X		"	"	
45	X				L	X			T ^{Bc} ₁₂	
46	X				L	X		2	"	
47	X	Fc			T	X		"	"	
48	X	Fc			T	X	X	"	"	
49	X	Fc			T	X	X	"	"	
50	X				L	X		"	"	
51	X	Fc			T	X	X	"	"	
52	X				L	X		"	"	
53	X				L	X		"	"	
54	X	Fc			T	X		"	"	
55	X				L	X		"	"	
56	X				L	X		"	T ^B ₂	
57	X				L	X		"	T ^B ₂	
58	X				L	X			T ^{Bc} ₁₂	
59	X				L	X			"	
60	X	Fc			T	X	X		"	
61	X				L	X		4	T ^{Bc} ₁₂	
62	X				L	X		"	T ^B ₂	
63	X				L	X		"	"	
64	X	FA			T	X	X	"	"	
65	X	FA			T	X	X	"	"	
66	X	Fc			T	X	X		T ^{Bc} ₁₂	
67	X	Fc			T	X	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

20914

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: GUARDAMAR DEL SEGURA			Nº MILITAR: 28-36		Nº GEOG.: 914			
EMPRESA: FINA IBERICA #				FI		ESPECIALISTA: ANTONIO ALMELA			AA	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
101	X					X	M		Q	
102	X	FC			T	X			"	
103	X	FC			T	X			T ₂ ^B - Q.	
104	X					X	M		T ₂ ^B	
105	X				L	X			T ₂ ^B	
106	X					X	M		T ₁₂ ^{Bc}	
107										
109	X M				L	X	M		T ₁₂ ^{Bc}	
109										
110	X					X	M		T ₂ ^B	
111										
112	X					X	M		T ₂ ^B	
113	X					X	M		T ₂ ^B	
114	X				L	X			"	
115	X					X	M		"	
116	X	FC			T	X			"	
117	X					X	M		"	
118	X					X	M		"	
119										
120	X M				L	X	M		T ₁₂ ^{Bc}	
121	X					X	M		T ₂ ^B	
122	X					X	M		"	
123	X M	FC			T	X	M		"	
124										
125	X					X	M		T ₁₂ ^B +	
126	X				L	X			T ₂ ^B	
127	X				L	X			"	
128	X				L	X			"	
129	X	FC			T	X	X		"	
130	X					X	M		"	
131	X					X	M		T ₂ ^B	
132										
133	X					X	M		T ₁₂ ^B +	
134	X M	FC			T	X	M		"	
135	X					X	M		T ₂ ^B	
136										
137										
138	X M	FC			T	X	X M		T ₂ ^B	

FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20914

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: GUARDAMAR DEL SEGURA				Nº MILITAR: 28-36		Nº GEOG.: 914		
EMPRESA: FINA IBERICA				FI		ESPECIALISTA: ANTONIO ALMELA				AA
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
139	X				L	X			T ₂ ^B	
140	X					X	M		"	
141	X	FC			T	X			"	
142	X					X	M		"	
143										
144	X	FC			T	X			T ₂ ^{Bc}	
145	X	FA			T	X	X		"	
146										
147	X	FC			T	X	X		T ₁₂ ^{Bc}	
148	X M	FC			T	X	M		T ₁₂ ^{Bc}	
149	X				L	X			T ₁₂ ^{Bc}	
150										
151	X					X	M		T ₁₂ ^{Bc}	
152										
153	X					X	M		T ₁₂ ^{Bc}	
154	X				L	X			"	
155										
156										
157	X	FC			T	X	X		T ₁₂ ^{Bc}	
158										
159	X	FC			T	X	X		P-TA	
160	X				L	X			"	
161	X	FC			T	X			"	
162	X	FC			T	X			"	
163	X	FC			T	X			"	
164	X				L	X			"	
165	X	FC			T	X	X		"	
166	X	FC			T	X			"	
167	X				L	X			Q	
168	X				L	X			Q	
169	X M				L	X	M		T ₂ ^B	
170	X				L	X			T ₂ ^B	
171	X					X	M		T ₁₂ ^{Bc}	
172	X	FC			T	X			T ₂ ^B	
173	X	FA			T	X			T ₂ ^B	
174	X				L	X			T ₂ ^B	
175	X	FA			T	X			"	
176	X				L	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

BLOQUE:		NOMBRE: <i>GUARDAMAR DEL SEGURA</i>				Nº MILITAR: <i>28-36</i>		Nº GEOG.: <i>914</i>		
EMPRESA: <i>FINA IBERICA</i>			FI		ESPECIALISTA: <i>ANTONIO ALMELA</i>			RA		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
177					B		B			
178	X				L	X			T ^B ₁₂	
179	X				L	X			"	
180	X				L	X			"	
181	X				L	X			T ^{Bc} ₁₂	
182	X	FC			T	X	X		"	
183	X				L	X			"	
184	X	FA			T	X	X		T ^{Bc} ₁₂	
185						X			P-TA	Fotografías
186						X			"	"
187						X			"	"
188						X			"	"
189						X			Panorámica	Fotografías
190						X			T ^B ₁₂ - Q	"
191						X			Panorámica	"
192						X			"	"
193						X			T ^B ₁₂ - Q	"
194						X			Q	"
195						X			Panorámica	"
196						X			T ^{Bc} ₁₂	"
197						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