

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: BROTO				Nº MILITAR: 30-9		Nº GEOG.: 178		
EMPRESA: ENADIMSA			AD		ESPECIALISTA: J.M. Lanaja del Burgo				LB	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1	/	FC			T	1	X	1	C24-25	
2	/	FC			T	1	X	1	"	
3	/	FC			T	1	X	1	"	
4	/	FC			T	1	X	1	"	
5	/	FC			T	1	X	1	"	
6	/	FC			T	1	X	1	"	
7	/	FC			T	1	X	1	"	
8	/	FC			T	1	X	1	"	
9	/	FC			T	1	X	1	"	
10	/	FC			T	1	X	1	"	
11	/	FC			T	1	X	1	"	
12	/	FC			T	1	X	1	"	
13	/	FC			T	1	X	1	C25-26	
14	/	FC			T	1	X	1	"	
15	/	FA			T	1	X	1	"	
16	/	FC			T	1	X	1	"	
17	/	FA			T	1	X	1	"	
18	/	FA			T	1	X	1	"	
19	/	FC			T	1	X	1	"	
20	/	FC			T	1	X	1	"	
21	/	FC			T	1	X	1	"	
22	/	FC			T	1	X	1	"	
23	/	FC			T	1	X	1	"	
24	/	FC			T	1	X	1	"	
25	/	FC			T	1	X	1	"	
26	/	FC			T	1	X	1	"	
27	/	FC			T	1	X	1	"	
28	/	FC			T	1	X	1	"	
29	/	FC			T	1	X	1	"	
30	/	FC			T	1	X	1	"	
31	/	FA			T	1	X	1	C26	
32	/	FA			T	1	X	1	"	
33	/	FA			T	1	X	1	"	
34	/	FA			T	1	X	1	"	
35	/	FA			T	1	X	1	"	
36	/				L	1		1	T1A	
37	/	FC			T	1	X	1	"	
38	/	FC			T	1	X	1	"	

(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:		NOMBRE: BROTO				Nº MILITAR: 30-9		Nº GEOG.: 178		
EMPRESA: ENADIMSA			AD		ESPECIALISTA: JNª Canajo del Busto				LB	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
39	/	FC			T	/	X	/	TA	
40	/	FC			T	/	X	/	"	
41	/	FC			T	/	X	/	"	
42	/	FC			T	/	X	/	"	
43	/	FC			T	/	X	/	"	
44	/	FC			T	/	X	/	"	
45	/	FC			T	/	X	/	"	
46	/	FC			T	/	X	/	"	
47	/	FC			T	/	X	/	"	
48	/	FA			T	/	X	/	TA-1	
49	/	FA			T	/	X	/	"	
50	/	FC			T	/	X	/	"	
51	/	FC			T	/	X	/	"	
52	/	FC			T	/	X	/	"	
53	/	FC			T	/	X	/	"	
54	/	FC			T	/	X	/	TA 2m	
55	/	FC			T	/	X	/	"	
56	/	FC			T	/	X	/	"	
57	/	FC			T	/	X	/	"	
58	/	FC			T	/	X	/	"	
59	/	FC			T	/	X	/	TA 2-3	
60	/	FC			T	/	X	/	"	
61	/	FC			T	/	X	/	"	
62	/	FC			T	/	X	/	"	
63	/	FC			T	/	X	/	"	
64	/	FC			T	/	X	/	"	
65	/	FC			T	/	X	/	"	
66	/				L	/		/	"	
67	/	FC			T	/	X	/	"	
68	/	FC			T	/	X	/	"	
69	/					/		/	"	
70	/	FC			T	/	X	/	TA 3	
71	/				L	/		/	"	
72	/				L	/		/	"	
73	/	FC			T	/	X	/	"	
74	/				L	/		/	"	
75	/	FC			T	/	X	/	"	
76	/				L	/		/	"	

(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:		NOMBRE: BROTO				Nº MILITAR: 30-9		Nº GEOG.: 178		
EMPRESA: ENADIMSA			AD		ESPECIALISTA: J. Nº 1 Grupo del Puerto				LB	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
77	/	FC			T	/	X	1	T Aa3	
78	/	FC			T	/	X	1	"	
79	/	FC			T	/	X	1	"	
80	/	FC			T	/	X	1	"	
81	/	FC			T	/	X	1	"	
82	/				L	/		1	T Aa2	
83	/	FC			T	/	X	1	"	
84	/	FC			T	/	X	1	"	
85	/				L	/		1	"	
86	/				L	/		1	"	
87	/	FC			T	/	X	1	"	
88	/	FC			T	/	X	1	"	
89	/	FC			T	/	X	1	"	
90	/	FC			T	/	X	1	"	
91	/	FC			T	/	X	1	"	
92	/	FC			T	/	X	1	"	
93	/	FC			T	/	X	1	"	
94	/				L	/		1	"	
95	/	FC			T	/	X	1	"	
96	/	FC			T	/	X	1	"	
97	/	FC			T	/	X	2	T Aa2	
98	/	FC			T	/	X	2	"	
99	/	FC			T	/	X	2	"	
100	/				L	/		2	"	
101	/				L	/		2	"	
101	/	FC			T	/	X	2	T Aa-Ab1	
103	/	FC			T	/	X	2	"	
104	/				L	/		2	"	
105	/	FC			T	/	X	2	"	
106	/	FC			T	/	X	2	"	
107	/	FC			T	/	X	2	"	
108	/	FC			T	/	X	2	"	
109	/	FA			T	/	X	2	"	
110	/	FA			T	/	X	2	"	
111	/	FC			T	/	X	2	"	
112	/	FC			T	/	X	2	"	
113	/	FC			T	/	X	2	"	
114	/	FC				/		2	"	

(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:		NOMBRE: BROTO				Nº MILITAR: 30-9		Nº GEOG.: 178		
EMPRESA: ENADIMSA			AD		ESPECIALISTA: J ^{na} Lanaja del Puerto				LB	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
115	/	FC			T	/	X	2	T ^{Aa-Ab} ₂₇₋₂₁	
116	/	FC				/		2	"	
117	/	FA				/		2	"	
118	/	FC				/		2	"	
119	/	FC				/		2	"	
120	/	FC				/		2	"	
121	/	FC				/		2	"	
122	/	FC				/		2	"	
123	/	FC				/		2	"	
124	/	FC				/		2	"	
125	/	FC				/		2	"	
126	/	FC			T	/	X	2	"	
128	/				L	/		2	"	
129	/	FC			T	/	X	2	"	
130	/	FC				/		2	"	
131	/	FC				/		2	"	
132	/	FC			T	/	X	2	"	
133	/	FC				/		2	"	
134	/	FC				/		2	"	
135	/					/		2	"	
136	/	FC				/		2	"	
138	/	FC				/		2	"	
139	/					/		2	"	
140	/	FC			T	/	X	2	T ^{Ab1} ₂₁	
141	/	FC			T	/	X	2	"	
142	/	FC			T	/	X	2	"	
143	/	FC			T	/	X	2	"	
144	/	FA			T	/	X	2	"	
145	/	FA			T	/	X	2	"	
146	/	FA			T	/	X	2	"	
147	/	FA			T	/	X	2	"	
148	/	FA			T	/	X	2	"	
149	/	FA			T	/	X	2	"	
300	/					/			T ^{Ab1} ₂₁ a	
301	/				T	/	X		T ^{Aa2-3} ₂₁	
302	/				T	/	X		"	
303	/				T	/	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:		NOMBRE: BROTO				Nº MILITAR: 309		Nº GEOG.: 128		
EMPRESA: ENADIMSA				AD	ESPECIALISTA: JN Llanaja del Busto				LB	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
304	1				T	1	X		T ₂₁ ^{Aa 2-3}	
306	1				L	1			T ₂₁ ^{Ab1}	
307	1				T	1	X		"	
308	1				T	1	X		"	
309	1				T	1	X		"	
310	1				T	1	X		T ₂₁ ^{Aa1}	
311	1				T	1	X		T ₂₁ ^{Ab1a}	
313 312	1					1			T ₂₁ ^{Ab1}	
314	1				T	1			T ₂₁ ^{Aa3}	
315	1				T	1	X		"	
316	1				T	1	X		"	
317	1				T	1	X		"	
318	1				T	1	X		"	
320 319	1				T	1	X		"	
321	1				T	1			T ₂₁ ^{Ab1a}	
322	1				T	1			"	
323	1				T	1			"	
324	1				L	1			"	
325	1				T	1			"	
328 329 326	1				T	1			"	
327	1				T	1			"	
330	1				T	1			T ₂₁ ^{Ab1a}	
331	1				T	1			"	
332	1				L	1			"	
333	1				L	1			T ₂₁ ^{Aa 2-3}	
334	1				T	1			T ₂₁ ^{Aa3}	
335	1				T	1			T ₂₁ ^{Ab1a}	
336	1					1			"	
337	1				L	1			"	
338	1				L	1			"	
339	1				L	1			T ₂₁ ^{Ab1}	
340	1				L	1			"	
344	1				T	1			G ₂₄₋₂₅	
345	1				T	1			"	
346	1				T	1			"	
347	1				L	1			T ₂₁ ^{Ac}	
348	1				L					
349	1				L					

(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:		NOMBRE: BROTO				Nº MILITAR: 30-9		Nº GEOG.: 128		
EMPRESA: ENADINSA			AD		ESPECIALISTA: J. N. Lanaja del Busto				LB	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
350	1				T	1			Ta1 21	
351	1					1			"	
352	1				T	1			"	
353	1				T	1			"	
190					T					
191					T					
192					T					} ANULADAS
193					T					
194					T					
195					T					
196					T					
313					T	1			Ta2 21	
320					T	1			Ta2-3 21	
328					T	1			Ta2 21	
329					T	1			Ta1 21	

(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:		NOMBRE: BROTO					Nº MILITAR: 30-9		Nº GEOG.: 178	
EMPRESA: ENADIMSA				AD		ESPECIALISTA: J. N.º Lanaja del Busto				LB
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
600									CW-26	FOTOGRAFIA
601									CW-26	"
602									CW-26	"
603									PANORAMICA	"
604									PANORAMICA	"
605									"	"
606									"	"
607									"	"
608									"	"
609									"	"
610									"	"
611									"	"
612									"	"
613									T ₁ ^A	"
614									"	"
615									T ₁ ^A	"
616									T ₁ ^A	"
617									T ₂₂ ^{Aal}	"
618									PANORAMICA	"
619									"	"
620									"	"
621									T ₂₁ ^{Aa2-3}	"
622									T ₂₁ ^{Aa2-3}	"
623									PANORAMICA	"
624									T ₂₁ ^{Aa3}	"
625									T ₂₁ ^{Aa3}	"
626									PANORAMICA	"
627									"	"
628									"	"
629									"	"
630									"	"
631									"	"
632									"	"
633									"	"
634									T ₂₁ ^{Ab2 5}	"
635									"	"
636									"	"
637									T ₂₁ ^{Aa m}	"

(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:		NOMBRE: BROTO				Nº MILITAR: 309		Nº GEOG.: 129		
EMPRESA: ENADIMSA			AD		ESPECIALISTA: J. H. Canoy de Berto				LR	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
638									T ₂₂ T ₂₂	FOTOGRAFIA
639									PANORAMICA	"
640									"	"
641									"	"
642									"	"
643									T ₂₁ Ab ₂	"
644									T ₂₂	"
645									PANORAMICA	"
646									T ₂₂ Ab ₂	"
647									"	"
648									PANORAMICA	"
649									T ₂₂	"
650									T ₂₂ Ab ₂	"
651									"	"
652									T ₂₂	"
653									T ₂₁ Ab ₂	"
654									"	"
655									PANORAMICA	"
656									"	"
657									"	"
658									"	"
659									"	"
660									"	"
661									"	"
662									"	"
663									"	"
664									"	"
665									"	"
666									"	"
667									"	"
668									"	"
669									"	"
670									"	"

(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

