

-20497

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 3-1		NOMBRE: PERELLO				Nº MILITAR: 32-19		Nº GEOG.: 497		
EMPRESA: ENADIMISA				ESPECIALISTA: ENRIQUE ORCHE				09		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1	1					1	M ^x	3	J ³⁻⁰ J ₁₄₋₂₂	
2	1					1	M ^x	3	"	
3	1					1	M ^x	"	"	
4	1					1	M ^x	"	J ¹⁻² J ₁₄	
5	1					1	M ^x		J ³⁻⁰ J ₁₄₋₂₂	
6	1					1	M ^x		J ¹⁻² J ₁₄	
7	1					1	M ^x		"	
8	1					1	M ^x		J ³⁻⁰ J ₁₄₋₂₂	
9	1					1	M ^x		J ¹⁻² J ₁₄	
10	1					1	M ^x		J ₁₃	
11	1					1	M ^x		"	
12	1					1	M ^x		J ³⁻⁰ J ₁₄₋₂₂	
13	1					1	M ^x		J ¹⁻² J ₁₄	
14	1					1	M ^x		"	
15	1					1	M ^x		J ³⁻⁰ J ₁₄₋₂₂	
16	1					1	M ^x		"	
17	1					1	M ^x		J ¹⁻² J ₁₄	
18	1					1	M ^x		J ³⁻⁰ J ₁₄₋₂₂	
19	1					1	M ^x		J ₁₃	
20	1					1	M ^x		J ¹⁻² J ₁₄	
21	1					1	M ^x		J ₁₃	
22	1	FC			T	1		3	J ¹ ₂₄ - C ₁₃	
23	1	FC			T	1		"	J ⁰⁻¹ J ₂₃₋₂₄	
24	1	FC			T	1	X	"	J ³⁻⁰ J ₁₃₋₁₂	
25	1	FC			T	1	X	2	J ¹⁻² J ₁₄	
26	1					1	M ^x	"	"	
27	1					1	M ^x	"	J ³⁻⁰ J ₁₄₋₂₂	
28	1					1	M ^x	"	"	
29	1					1	M ^x		J ₁₃	
30	1	FC			T	1		1	T _{G23}	
31	1	FC			T	1	X	1	"	
32	1	FC			T	1		1	"	
33	1	FC			T	1	X	1	"	
34			1		T	1			ET _{G3} T _{G3}	
35	1	FC			T	1	X		J _d	
36	1	FC			T	1	X		J ₁	
37	1	FC			T	1	X		"	
38	1	FC			T	1			J ₁₋₁₃	

(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: 3-1		NOMBRE: PERELLO				Nº MILITAR: 32-19		Nº GEOG.: 497		
EMPRESA: ENADIMSA				ESPECIALISTA: E. ORCIBE				09		
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			J13	
40	1					1	M ^x		"	
41	1					1	M ^x		J1-2 J14	
42	1	FC			T	1			J1-13	
43	1	FC			T	1		2	J1d	
44	1	FC			T	1		"	J1	
45	1	FC			T	1	X	"	J1-13	
46	1	FC			T	1	X	2	J13	
47	1	FC			T	1	X	"	J1-2 J14	
48	1	FC			T	1	X	"	"	
49		FC			T	1			J0-1 J23-24	
50		FC			T	1			J24-C13	
51	1	FC			T	1	X		J0-1 J23-32	
52	1	FC			T	1	X		TG23	
53	1					1	M ^x		J18	
54	1	FC			T	1	X		J1-2 J14	
55	1	FC			T	1			J13	
56	1					1	M ^x		"	
57	1					1	M ^x		"	
58	1					1	M ^x		J1-2 J14	
59	1	FC			T	1			J1-13	
60		FC			T	1			TG3	
61	1	FC			T	1			"	
62	1	FC			T	1			"	
63	1	FC			T	1	X		C14 C14 ¹⁻³	
64	1	FC			T	1	X		J33-C14 ²	
65	1	FC			T	1	X		C14 ¹⁻³	
66	1	FC			T	1			J0-1 J23-32	
67		FC			T	1			J24-C13	
68	1	FC			T	1	X		J0-1 J23-32	
69	1					1	M ^x		"	
70	1					1	M ^x		J1-2 J14	
71	1					1	M ^x		J24-C13	
72	1	FC			T	1	X		J33-C14 ²	
73	1	FC			T	1	X		"	
74	1	FC			T	1	X		J33-C13	
75	1	FC			T	1	X		J33-C14 ²	
76	1	FC			T	1	X		J0-1 J23-24	

(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: 3-1		NOMBRE: PERELLO				Nº MILITAR: 32-19		Nº GEOG.: 497		
EMPRESA: ENADINSA				ESPECIALISTA: E. ORCHIB				09		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
77		FC			T	I			J ₃₃ -C ₁₄ ²	
78		FC			T	I			"	
79		FC			T	I			"	
80		FC			T	I			"	
81		FC			T	I			"	
82		FC			T	I			"	
83		FC			T	I			"	
84		FC			T	I			"	
85		FC			T	I			"	
86		FC			T	I			C ₁₄ ¹⁻³	
87		FC			T	I			C ₁₄ ³	
88		FC			T	I			"	
89		FC			T	I			C ₁₄ ¹⁻³	
90		FC			T	I			"	
91		FC			T	I			"	
92		FC			T	I			"	
93		FC			T	I			C ₁₅	
94	1					I	M ^x		"	
95	1	FC			T	I	X	6	"	
96	1	FC			T	I	X	"	C ₁₄ ³	
97	1	FC			T	I		"	"	
98	1	FC			T	I		"	"	
99	1	FC			T	I		"	"	
100	1	FC			T	I			C ₁₅	
101	1	FC			T	I			"	
102	1	FC			T	I			"	
103	1	FC			T	I	X		C ₁₄ ³	
104	1	FC			T	I	X		"	
105	1	FC			T	I			"	
106	1					I	M ^x		C ₁₅	
107	1	FA			T	I			"	
108	1	FC			T	I			C ₁₄ ³	
109	1	FC			T	I			C ₁₄ ¹⁻³	
110	1	FC			T	I			C ₁₄ ³	
111	1	FC			T	I	X		C ₁₅	
112	1	FC			T	I	X		"	
113	1					I	M^x		"	
114	1	FC			T	I			C ₁₄ ³	

- (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: 3-1		NOMBRE: PERELLO				Nº MILITAR: 32-19		Nº GEOG.: 491		
EMPRESA: ENABIMSA				ESPECIALISTA: E. ORCHE				09		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
115	1	FC			T	1			C ¹⁻³ C ₁₄	
116	1					1	X		C ₁₅	
117		FC			T	1			"	
118		FC			T	1			"	
119		FC			T	1			C ₁₄ ³	
120	1	FC			T	1			"	
121	1	FC			T	1			C ₁₅	
122	1	FC			T	1	X		C ₁₄ ³	
123	1	FC			T	1			"	
124	1	FC			T	1			"	
125	1	FC			T	1			"	
126	1	FC			T	1			"	
127	1				T	1			"	
128	1	FC			T	1			"	
129	1	FC			T	1			"	
130	1	FC			T	1			"	
131	1	FC			T	1	X		"	
132	1	FC			T	1			"	
133	1	FC			T	1			"	
134		FC			T	1			J ₃₃ -C ₁₄ ²	
135		FC			T	1			"	
136		FC			T	1			"	
137		FC			T	1			"	
138		FC			T	1			J ₂₄ ¹ -C ₁₃	
139		FC			T	1			J ₃₃ -C ₁₄ ²	
140		FC			T	1			C ₁₁₋₁₃ ^d	
141		FC			T	1			J ₃₃ -C ₁₄ ²	
142		FC			T	1			C ₁₄ ¹⁻³	
143		FC			T	1			"	
144		FC			T	1			J ₃₃ -C ₁₄ ²	
145		FC			T	1			J ₂₄ ¹ -C ₁₃	
146	1	FC			T	1			C ₁₅	
147		FC			T	1			C ₁₄ ¹⁻³	
148		FC			T	1			C ₁₅	
149		FC			T	1			C ₁₄ ³	
150	1	FC			T	1			"	
151		FC			T	1			J ₃₃ -C ₁₄ ²	
152	1	FC			T	1		4	C ₁₄ ³	

- | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|
| (1) FC = Ficha Carbonatadas | D = Difracción | T = Lámina transparente |
| FA = Ficha Areniscas | I = Informe | (2) L = Levigado |
| C = Calcimetría | MP = Minerales pesados | C = Celdilla |
| G = Granulometría | | P = Probeta |
| | | (3) X = Muestra mano |
| | | M = Macrofauna |

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: PÉRELO				Nº MILITAR: 32-19		Nº GEOG.: 497		
EMPRESA: ENHOMSA				ESPECIALISTA: E. ORCHE				09		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
153	1	FC			T	1		4	C ₁₄ ³	
154	1	FC			T	1		"	"	
155	1	FC			T	1		"	"	
156	1	FC			T	1		"	"	
157	1	FC			T	1	X	"	"	
158	1	FC			T	1	X	"	"	
159	1	FC			T	1		"	"	
160	1	FC			T	1		"	"	
161	1	FC			T	1		"	C ₁₄ ¹⁻³	
162	1	FC			T	1	X	"	"	
163	1	FC			T	1		"	"	
164	1	FC			T	1	X	"	"	
165	1	FC			T	1		"	"	
166	1	FC			T	1		"	"	
167	1	FC			T	1		"	"	
168	1	FC			T	1	X	"	"	
169	1	FC			T	1		"	"	
170	1	FC			T	1		"	"	
171	1	FC			T	1	X	"	"	
172	1	FC			T	1		"	"	
173	1	FC			T	1		"	"	
174	1	FC			T	1		"	"	
175	1	FC			T	1	X	"	J ₃₃ -C ₁₄ ²	
176	1	FC			T	1		"	"	
177	1	FC			T	1	X	"	"	
178	1	FC			T	1		"	"	
179	1	FC			T	1		"	"	
180	1	FC			T	1	X	"	"	
181	1	FC			T	1		"	"	
182	1	FC			T	1	X	"	"	
183	1	FC			T	1	X	"	"	
184	1	FC			T	1	X	"	"	
185	1	FC			T	1	X	"	"	
186	1	FC			T	1	X	"	"	
187	1	FC			T	1	X	4	J ₂₄ -C ₁₃ ¹	
188	1	FC			T	1		4	"	
189	1	FC			T	1	X	"	"	
190	1	FC			T	1	X	"	J ₃₃ -C ₁₃	

(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: 13-1		NOMBRE: PERELLÓ				Nº MILITAR: 3219		Nº GEOG.: 497		
EMPRESA: ENADIMSA				AD	ESPECIALISTA: ENRIQUE ORCHE				DG	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
191	/	FC			T	/	X	4	J ₃₃ -C ₁₃	
192	/	FC			T	/		"	"	
193	/	FC			T	/	X	"	"	
194	/	FC			T	/		"	"	
195	/	FC			T	/	X	"	J ₂₄ ¹ -C ₁₃	
197		FC			T	/			T ₆₂₃	
198		FC			T	/			J _{1d}	
199		FC			T	/			T ₆₂₃	
200		FC			T	/			"	
201		FC			T	/			"	
202		FC			T	/			"	
203	/	FC			T	/			C ₁₄ ¹⁻³	
204	/	FC			T	/			C ₁₄ ³	
205	/	FC			T	/			"	
206	/	FC			T	/			"	
207	/	FC			T	/			"	
208	/	FC			T	/			"	
209	/	FC			T	/			"	
210	/	FC			T	/			"	
211	/	FC			T	/			"	
212	/	FC			T	/			"	
213	/	FC			T	/			"	
214	/	FC			T	/			"	
215	/	FC			T	/			"	
216	/	FC			T	/			"	
217	/	FC			T	/			"	
218	/	FC			T	/			"	
219	/	FC			T	/			"	
220	/	FC			T	/			"	
245	/	FC			T	/	X	G	C ₁₅	
246	/	FC			T	/	X	"	"	
247	/	FC			T	/		"	"	
253	/	FC			T	/			"	
254	/	FC			T	/	X		"	
255	/	FC			T	/	X		J ₂₃₋₂₄ ⁰⁻¹	
256	/	FC			T	/			"	

(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: 13-1		NOMBRE: PERELLO				Nº MILITAR: 32-19		Nº GEOG.: 497		
EMPRESA: ENADIMSA			AD	ESPECIALISTA: E. ORCHE				OG		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
<u>FOTOGRAFIAS</u>										
242						1			J ₃₃ -C ₁₃	
243						1			J ₃₃ -C ₁₄ ²	
244						1			Paleontología	
248						1			C ₁₅	
250						1			"	
251						1			J ₂₃ -24	
252						1			"	
~~~~~										
										Ficha Paleontología 179
										Ficha Sedimentología 186
										Ficha Petrología 1
										Láminas transparentes 188
										Muestras de mano 55
										Macrofauna 38

(1) FC = Ficha Carbonatadas	D = Difracción	T = Lámina transparente
FA = Ficha Areniscas	I = Informe	L = Levigado
C = Calimetría	MP = Minerales pesados	C = Celdilla
G = Granulometría		P = Probeta
		(3) X = Muestra mano
		M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: PERELLO				Nº MILITAR: 32-19		Nº GEOG.: 497		
EMPRESA: ENADIMSA				AD	ESPECIALISTA: Enrique Ordoñez				DG	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
J58	1	FA			T	1		7	J11-12 ^d	Muestras recogidas
J59	1	FC			T	1		"	"	para la Hoja de
J60	1	FC			T	1		"	"	MORA DE EBRO (32-18)
J61	1	FC			T	1	X	"	J11-12	"
J62	1	FC			T	1	X	"	"	"
J63	1	FC			T	1		"	"	"
J64	1	FC			T	1	X	"	J11-13	"
J65	1	FC			T	1		"	"	"
J66	1	FC			T	1		"	J13	"
J67	1	FC			T	1		"	"	"
J68	1	FC			T	1	X	"	"	"
J69	1	FC			T	1		"	J1-2 14	"
J70	1	FC			T	1	X	"	"	"
J71	1	FC			T	1		"	J3-0 14-22	"
J72	1	FC			T	1	X	"	"	"
J73	1	FC			T	1	X	8	J0-1 23-32	"
J74	1	FC			T	1		"	"	"
J75	1					1	M	"	"	"
J76	1	FC			T	1	X	"	"	"
J77	1					1	M	"	"	"
J78	1					1	M	"	"	"
J79	1					1	M	9	J3-0 14-22	"
J80	1	FC			T	1		"	"	"
J81	1					1	M	"	"	"
J82	1	FC			T	1	X	"	"	"
J83	1					1	M	"	"	"
J84	1	FC			T	1		"	"	"
J85	1					1	M	"	"	"
J86	1	FC			T	1		"	"	"
J87	1	FC			T	1		"	"	"
J88	1	FC			T	1		"	J0-1 23-24	"
J89	1	FC			T	1		"	"	"
J90	1	FC			T	1		"	"	"
J91	1	FC			T	1		"	"	"
J92	1	FC			T	1		"	J23-C13	"
J93	1	FC			T	1	X	"	"	"
J29						1			J1-13	Fotografía
J30						1			J13	Fotografía

(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