

20471

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13		NOMBRE: MORA DE EBRO				Nº MILITAR: 32-18		Nº GEOG.: 471		
EMPRESA: ENADIMSA				AD		ESPECIALISTA: Enrique Orche			OG	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1			1		T	1	X		H	
2			1		T	1	X		FO <sup>2</sup>	
3			1		T	1	X		H	
4		FC			T	1			TG <sub>21</sub>	
5	1	FA			T	1	X	1	TG <sub>1</sub>	
6	X	FA			T	1		"	"	
7		FA			T	1		"	"	
8		FA			T	1		"	"	
9		FA			T	1		"	"	
10		FA			T	1		"	"	
11		FC			T	1		"	"	
12		FA			T	1		"	"	
13	1	FC			T	1		"	TG <sub>21</sub>	
14	1	FC			T	1		"	"	
15	1	FC			T	1		"	"	
16	1	FC			T	1		"	"	
17	1	FC			T	1	X	"	"	
18	1	FC			T	1		"	"	
19	1	FC			T	1	X	"	"	
20	1	FC			T	1	X	"	"	
21	1	FC			T	1		"	"	
23	1	FC			T	1			Qcg	
25			1		T	1	X		H	
26			1		T	1			"	
27			1		T	1	X		"	
28			1		T	1	X		"	
29			1		T	1	X		Y <sup>2</sup>	
30			1		T	1			H	
31			1		T	1			"	
32			1		T	1	X		Y <sup>2</sup>	
35	1	FC			T	1			T <sub>3</sub> <sup>A</sup> M <sub>2</sub>	
41	1	FC			T	1		2	TG <sub>23</sub>	
42	1	FC			T	1		"	"	
43	1	FC			T	1		"	"	
44	1	FC			T	1		"	"	
45	1	FC			T	1		"	"	
46	1	FC			T	1		"	"	
47	1	FC			T	1		"	"	

(1) FC = Ficha Carbonadas  
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

20471

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: MORA DE EBRD				Nº MILITAR: 82-18		Nº GEOG.: 471		
EMPRESA: ENADIMS4				AD	ESPECIALISTA: Enrique Ordoñez				OG	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
48	1	FC			T	1		2	TG23	
49	1	FC			T	1		"	"	
50	1	FC			T	1	X	"	"	
51	1	FC			T	1	X	"	"	
52	1	FC			T	1		"	"	
94			1		T	1	X		γ <sup>2</sup>	
96		FA			T	1			TG1	
102	1	FC			T	1			QC9	
107		FC			T	1			J <sub>1</sub>	
111	1	FC			T	1	X		J <sub>14-22</sub> <sup>3-0</sup>	
113	1					1	M		"	
131			1		T	1	X		γ <sup>2</sup>	
132			1		T	1			H	
133	1	FC			T	1			T <sub>3</sub> <sup>A</sup>	
134	1	FC			T	1			"	
135	1	FC			T	1			"	
137	1	FC			T	1			J <sub>1-13</sub>	
138	1	FC			T	1			T <sub>3</sub> <sup>A</sup> m <sub>2</sub>	
139	1	<del>FC</del>			T	1			J <sub>1-13</sub>	
142	1	FC			T	1			"	
144	1	FC			T	1			J <sub>1-13</sub>	
145	1	FC			T	1			J <sub>1</sub>	
151	1	FC			T	1	X		T <sub>3</sub> <sup>A</sup>	
152	1					1	M		"	
172	1	FA			T	1		8	T <sub>3</sub> <sup>A</sup> c <sub>92</sub>	
173	1	FA			T	1		"	"	
174	1	FA			T	1	X	"	T <sub>3</sub> <sup>A</sup> c <sub>92</sub>	
175	1				L	1		"	T <sub>3</sub> <sup>A</sup> m <sub>2</sub>	
184	1					1	M		J <sub>14</sub> <sup>1-2</sup>	
185	1					1	M		J <sub>13</sub>	
186	1	FC			T	1			J <sub>1-13</sub>	
187	1	FC			T	1	X		T <sub>1</sub> <sup>B</sup> c <sub>9</sub>	
190	1					1	M		J <sub>1-13</sub>	
192	1	FC			T	1		9	T <sub>3-1</sub> <sup>A-B</sup>	
193	1	FC			T	1	X	"	"	
194	1	FC			T	1		"	"	
195	1	FC			T	1		"	"	
196	1	FC			T	1		"	"	

(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

20471

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: MORA DE EBRO			Nº MILITAR: 32-18		Nº GEOG.: 471			
EMPRESA: ENADINSA				AD	ESPECIALISTA: Enrique Ordoñez				OG	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
197	1	FC			T	1		9	T <sub>3-1</sub> <sup>A-B</sup>	
198	1	FA			T	1		"	"	
199	1	FA			T	1	X	"	"	
200	1	FC			T	1	X	"	"	
202	1	FA			T	1		"	T <sub>3</sub> <sup>A</sup> m <sub>2</sub>	
206	1	FA			T	1			T <sub>3</sub> <sup>A</sup> S	
207	1	FC			T	1			T <sub>6</sub> 23	
209	1	FA			T	1			T <sub>3</sub> <sup>A</sup> m <sub>2</sub>	
210	1	FA			T	1	X		"	
211	1	FA			T	1			"	
213	1	FA			T	1			"	
217	1	FC			T	1			J, d	
218	1	FC			T	1	X	6	J, d	
219	1	FC			T	1		"	"	
220	1	FC			T	1		"	"	
221	1	FC			T	1		"	"	
222	1	FC			T	1	X	"	"	
223	1	FC			T	1		"	"	
224	1	FC			T	1		"	"	
225	1	FC			T	1		"	"	
226	1	FC			T	1		"	"	
227	1	FC			T	1		"	"	
228	1	FC			T	1	X	"	"	
229	1	FC			T	1		"	J, d	
230	1	FC			T	1	X	"	J, d	
231	1				L	1			T <sub>3</sub> <sup>A</sup> as	
234	1				L	1			"	
235	1	FA			T	1	X		"	
236	1	FA			T	1			"	
238	1	FC			T	1			J, d	
239			1		T	1			Y <sub>7</sub> <sup>2</sup>	
241			1		T	1			H	
242			1		T	1			"	
243			1		T	1			"	
244			1		T	1	X		"	
245			1		T	1			"	
246			1		T	1			"	
247			1		T	1			"	

(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

20471

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: MORA DE EBRO				Nº MILITAR: 32-18		Nº GEOG.: 471		
EMPRESA: ENADINSA				AD		ESPECIALISTA: Enrique Ordoñez			OG	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
248			I		T	I			H	
250			I		T	I			"	
251			I		T	I			"	
252			I		T	I			"	
253			I		T	I			"	
254			I		T	I			"	
255			I		T	I	X		"	
256			I		T	I			"	
257			I		T	I			"	
258			I		T	I			"	
259			I		T	I			FO <sup>2</sup>	
260			I		T	I	X		"	
261			I		T	I			"	
262			I		T	I			H	
263			I		T	I			FO <sup>2</sup>	
265			I		T	I			H	
266			I		T	I			"	
268			I		T	I	X		"	
269			I		T	I			"	
270			I		T	I			"	
271			I		T	I			"	
272			I		T	I			FO <sup>2</sup>	
273			I		T	I			H	
274			I		T	I			"	
275	I				L	I			T <sub>2</sub> <sup>A</sup>	
276	I				L	I			"	
277	I				L	I			"	
278	I				L	I			"	
155		FC			T	I			T <sub>3</sub> <sup>A</sup>	

(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

20471

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: MORA DE EBRO				Nº MILITAR: 32-18		Nº GEOG.: 471		
EMPRESA: ENADIMSA				AD		ESPECIALISTA: Eunque Orde			OG	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C <sup>14</sup> E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
<u>FOTOGRAFIAS</u>										
22						1			T622	
24						1			T621	
33						1			J7 <sup>2</sup>	
34						1			T621	
40						1			T623	
53						1			T <sub>c3</sub> <sup>A</sup> 92	
54						1			"	
56						1			Panoramica	
97						1			T61	
101						1			T623	
109						1			T622	
110						1			J1	
112						1			J <sup>3-0</sup> <sub>14-22</sub>	
123						1			T61	
124						1			"	
125						1			T621	
126						1			T621	
127						1			Panoramica	
146						1			Panoramica	
147						1			T623	
148						1			Panoramica	
149						1			Panoramica	
150						1			J1	
153						1			J1	
154						1			Panoramica	
157						1			T <sub>c2</sub> <sup>A</sup> a	
158						1			T <sub>c3</sub> <sup>A</sup> 92	
168						1			C <sup>0-1</sup> <sub>21-22</sub>	
176						1			T <sub>c1</sub> <sup>B</sup> 97	
177						1			Panoramica	
178						1			T <sub>c3</sub> <sup>A</sup> 91	
183						1			J <sup>1-2</sup> <sub>14</sub>	
188						1			T <sub>c2</sub> <sup>A</sup> 8	
189						1			Panoramica	
191						1			T <sub>c3-1</sub> <sup>A-B</sup>	

(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

20471

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: MORA DE EBRO				Nº MILITAR: 32-18		Nº GEOG.: 471			
EMPRESA: ENADIMSA				AD		ESPECIALISTA: Enrique Orche			OG		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES	
<u>FOTOGRAFIAS</u>											
204						1			T <sub>c3</sub> <sup>A</sup> <sub>5</sub>		
205						1			T <sub>c3</sub> <sup>A</sup> <sub>m1</sub>		
208						1			TG23		
212						1			T <sub>c3</sub> <sup>A</sup> <sub>m2</sub>		
215						1			QT <sub>1</sub>		
232						1			Panoramica		
233						1			"		
240						1			Panoramica		
249						1			H		
267						1			H		
<u>RESUMEN</u>											
										Fichas paleontología	186
										Fichas sedimentología	485
										Fichas petrología	46
										Láminas transparentes	139
										Levigados	7
										Muestras de mano	33
										Fósiles	15
										Fotografías	47

(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