

21014

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-7	NOMBRE: Vera	Nº MILITAR: 74-41	Nº GEOG.: 1014
EMPRESA: Emadinsa - AD	ESPECIALISTA: Efraido Martín - UM		

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM. ?	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
UM-1								T	T ₁₂ ^{BC}	X	informe sedimentos
2								T	"		
3								T	"	X	
4								T	"		
5								T	T ₁₂₋₂ ^{BC-B}		
6								T	"	X	
7								T	"		
8								T	"	X	
9								T	T ₁₂ ^{BC}		
10								T	"		
11								T	"	X	
12								T	"		
13								T	"	X	
14								T	"		
15								T	"		
16								T	"		
17								T	"		
18								T	"		
19								T	"		
20								T	"		
21								T	"		
22								T	"		
23								T	"		
24								T	"	X	
25								T	"		
26								T	"		
27								T	"		
28								T	"		
29								T	T ₁₂ ^{BC}		
30								T	"		
31								T	"		
32								T	"		
33								T	"	X	
34								T	"	X	
35								T	"		
36								T	T ₁₂ ^{BC}		
37								T	T ₁₂ ^{BC}		
38								T	"	X	

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-7	NOMBRE: VERA	Nº MILITAR: 24-41	Nº GEOG.: 1014
EMPRESA: ENADIMSA - AD		ESPECIALISTA: German Garcia Morzón - GM	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
GM-39		I					I	L	T ₁₂ ^{Bc}		Andaluense
40		I					I	L	"		"
41		I					I	L	"		"
42		I					I	L	"		"
43		I					I	L	"		"
44		I					I	L	T ₁₂₋₂ ^{Bc-B}		"
45		I					I	L	T ₁₂ ^{Bc}		"
46		I					I	L	"		"
47		I					I	L	"		"
48		I					I	L	T ₁₂₋₂ ^{Bc-B}		"
49		I					I	L	T ₁₂ ^{Bc}		"
50		I					I	L	"		"
51		I					I	L	"		"
52		I					I	L	"		"
53		I					I	L	QAI		"
54		I					I	L	"		"
55		I					I	L	T ₁₂₋₂ ^{Bc-B}		Plioceno - medio-sup
56		I					I	L	"		Plioceno
57		I					I	L	T ₂ ^B		"
58		I					I	L	"		"
59		I					I	L	T ₁₂₋₂ ^{Bc-B}		"
60		I					I	L	"		"
61		I					I	L	"		"
62		I					I	L	T ₂ ^B		Plioceno medio - inf.
63		I					I	L	"		Plioceno
64		I					I	L	T ₂ ^{B-Q}		"
65		I					I	L	"		"
66		I					I	L	"		Plioceno cuaternario
67		I					I	L	T ₁₂ ^{Bc}		andaluense
68		I					I	L	"		"
69	I						I		T ₁₂₋₂ ^{Bc-B}	M	torralense
70	I						I		"	M	burgalesa - torralense
71	I						I		T ₁₂ ^{Bc}	M	" "
72		I					I	L	"		Andaluense
73		I					I	L	T ₁₂ ^{Bc}		"
74		I					I	L	"		Torralense - Andalu
75		I					I	L	"		"
76		I					I	L	"		"

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-7	NOMBRE: VERA	Nº MILITAR: 24-41	Nº GEOG.: 1014
EMPRESA: ENADIMSA		ESPECIALISTA: W. KAMPS CHUUR. NA	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
KA-1								T	P-T _{A2} ^M		
2								T	"		
3								T	"		
4								T	"		
5								T	"		
6								T	"		
7								T	"		
8								T	"		
9								T	"		
10								T	"	X	
12								T	"		
13								T	"		
14								T	"	X	
15								T	"		
16								T	"		
17								T	"	X	
18								T	"		
19								T	"		
1900								T	"		
20								T	"		
21								T	"		
22								T	"	X	
23								T	E ⁴ .		
24								T	"		
25								T	"		
26								T	"		
27								T	T _{A2-A31} ^M		
28								T	"		
29								T	"		
30								T	"		
31								T	"		
32								T	"		
33								T	"		
34								T	E ⁴		
35								T	"		
36								T	T _{A32} ^M		
37								T	"		
38								T	E ⁴		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-7	NOMBRE: VERA	Nº MILITAR: 24-41	Nº GEOG.: 1014
EMPRESA: ENADIMSA		ESPECIALISTA: W. KAMPSCHUUR	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
KA39								T	E ⁴		
40								T	"		
41								T	T _{A3} ^m	X	
43								T	"		
44								T	"		
45								T	T _{A32} ^m		
46								T	"		
47								T	T _{A32} ^b		
470								T	"		
48								T	PC-P ^m		
49								T	"		
50								T	P-T _{A2} ^g		
51								T	"		
52								T	"		
53								T	"		
54								T	"		
56								T	E ⁴		
57								T	"	X	
58								T	"		
59								T	T _{A3} ^m	X	
60								T	"		
61								T	"	X	
62								T	"		
63								T	"		
64								T	"		
65								T	PC-P ^m	X	
66								T	"	X	
67								T	"		
68								T	"		
69								T	"		
70								T	"		
71								T	"		
72								T	"		
73								T	"		
74								T	"		
75								T	"		
76								T	PC-P ^m		
77								T	"		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulométrico

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-7	NOMBRE: VERA	Nº MILITAR: 2441	Nº GEOG.: 1014
EMPRESA: EMADIMSA.		ESPECIALISTA: W. KAMPSCHUUR.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
kA-78						1	1	T	PC-P ^m		
80						1	1	T	11		
81						1	1	T	E ⁴		
82						1	1	T	PC-P ^m		
83						1	1	T	T ₂ ^{BC}		
84						1	1	T	11		
85						1	1	T	11		
86						1	1	T	PC-P ^m	X	
87						1	0	T	T _{A32} ^m		
88						1	1	T	11		
89						1	1	T	11		
90						1	0	T	11		
91						1	1	T	11		
92						1	1	T	11		
93						1	1	T	11		
94						1	1	T	11		
95						1	1	T	T _{A3} ^m		
96						1	1	T	PC-P ^m		
97						1	1	T	11		
98						1	1	T	11		
99						1	1	T	T _{A32} ^m		
100						1	1	T	11		
101						1	1	T	11		
102						1	1	T	11		
103						1	1	T	11		
104						1	1	T	PC-P ^m		
106						1	1	T	11		
107						1	1	T	T _{A32} ^m		
108						1	1	T	T _{A32} ^m		
1080						1	1	T	11		
109						1	1	T	11		
110						1	1	T	E ⁴		
111						1	1	T	T _{A32} ^m		
112						1	1	T	11		
113						1	1	T	P ₈		
114						1	1	T	11		
115						1	1	T	11		
1150						1	1	T	11		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-7	NOMBRE: VERA	Nº MILITAR: 24-41	Nº GEOG.: 1014
EMPRESA: ENADIMSA.		ESPECIALISTA: W. KAMPSCHEUR.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
KA-116						1	1	T	P ₁ δ		
117						1	1	T	11		
118						1	1	T	11		
119						1	1	T	11		
120						1	1	T	PC-P ^m		
121						1	1	T	11		
122						1	1	T	11		
123						1	1	T	P ₁ δ		
124						1	1	T	11		
125						1	1	T	11		
126						1	1	T	11		
127						1	1	T	11		
128						1	1	T	11		
129						1	1	T	T _{A32} ^m		
130						1	1	T	11		
132						1	1	T	PC-P ^m		
1320						1	1	T	11		
134						1	1	T	11		
136						1	1	T	PC-P ^m		
138						1	1	T	T _{A3} ^m		
139						1	1	T	T _{A3} ^m	X	
140						1	1	T	11		
142						1	1	T	PC-P ^m		
143						1	1	T	11		
144						1	1	T	11		
145						1	1	T	T _{A3} ^m		
148						1	1	T	T _{A32} ^m		
149						1	1	T	11		
150						1	1	T	11		
153						1	1	T	PC-P ^m		
156						1	1	T	P ₁ δ		
158						1	1	T	11		
166						1	1	T	T _{A31} ⁶	X	
167						1	1	T	11		
168						1	1	T	11		
169						1	1	T	11		
170						1	1	T	11		
171						1	1	T	C ⁴		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-F.	NOMBRE: VERA	Nº MILITAR: 24-41	Nº GEOG.: 1014
EMPRESA: ENADIMSA		ESPECIALISTA: W. KAMPSCHUUR.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
KA-173						1	1	T	T _{A3} ^m		
173						1	1	T	11		
175						1	1	T	11		
176						1	1	T	T _{A32} ⁶		
177						1	1	T	T _{A3} ^m		
178						1	1	T			
179						1	1	T	T _{A2-A31} ^m		
180						1	1	T	e ⁴		
181						1	1	T	T _{A2-A31} ^m		
182						1	1	T	T _{A3} ^m		
183						1	1	T	P-T _{A2} ^m	X	
184						1	1	T	11		
185						1	1	T	11	X	
186						1	1	T	11	X	
187						1	1	T	11	X	
189						1	1	T	P-T _{A2} ^m		
190						1	1	T	11		
191						1	1	T	11		
192						1	1	T	11		
195						1	1	T	11		
196						1	1	T	11		
197						1	1	T	11		
198						1	1	T	11	X	
199						1	1	T	11		
1990						1	1	T	11		
200						1	1	T	T _{A31} ⁶		
201						1	1	T	11	X	
202						1	1	T	11		
203						1	1	T	11		
204						1	1	T	T _{A3} ^m		
205						1	1	T	T _{A32} ⁶		
207						1	1	T	T _{A31} ⁶		
208						1	1	T	T _{A32} ^m	X	
210						1	1	T	T _{A31} ⁶		
211						1	1	T	11		
212						1	1	T	T _{A32} ^m		
213						1	1	T	11		
214						1	1	T	T _{A31} ⁶		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-7.	NOMBRE: UERZ	Nº MILITAR: 24-41	Nº GEOG.: 1014
EMPRESA: ENADIMSA.		ESPECIALISTA: W. KAMPSCHOOR.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
KA-215.						1	1	T	T ^h _{A31}		
216.						1	1	T	11	X	
217.						1	1	T	T ^m _{A32}		
218.						1	1	T	T ^b _{A31}		
219.						1	1	T	11		
220.						1	1	T	11	X	
221.						1	1	T	11		
222.						1	1	T	11	X	
223.						1	1	T	T ^b _{A32}		
225.						1	1	T	11		
226.						1	1	T	11	X	
227.						1	1	T	T ^m _{A3}		
228.						1	1	T	11	X	
229.						1	1	T	11		
230.						1	1	T	T ^b _{A32}		
231.						1	1	T	T ^b _{A31}		
232.						1	1	T	11		
233.						1	1	T	11		
234.						1	1	T	T ^b _{A32}		
235.						1	1	T	11		
236.						1	1	T	11		
237.						1	1	T	T ^b _{A31}	X	
238.						1	1	T	T ^m _{A3}		
239.						1	1	T	11		
240.						1	1	T	T ^b _{A31}		
241.						1	1	T	11		
242.						1	1	T	T ^m _{A32}		
243.						1	1	T	11		
244.						1	1	T	T ^b _{A31}		
245.						1	1	T	PC-P ^a		
2440.						1	1	T	T ^b _{A31}		
246.						1	1	T	T ^a _A		
247.						1	1	T	11		
248.						1	1	T	P-T ^a _A		
249.						1	1	T	11		
252.						1	1	T	11		
253.						1	1	T	T ^m _{A32}		
254.						1	1	T	PC-P ^m		

(1) T ≡ Lámina transparente L ≡ Levigado G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-7.	NOMBRE: VERA	Nº MILITAR: 24-41.	Nº GEOG.: 1014
EMPRESA: ENADIMSA.		ESPECIALISTA: W. KAMPS CHUR.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
KA-255						1	1	T	TA ₃₂ ^M		
256						1	1	T	TA ₃ ^M		
257						1	1	T	"		
258						1	1	T	"		
259						1	1	T	"		
260						1	1	T	"		
261						1	1	T	PC-P ^m		
262						1	1	T	"		
263						1	1	T	"		
264						1	1	T	"	X	
265						1	1	T	"		
267						1	1	T	"		
268						1	1	T	"		
269						1	1	T	TA ₃ ^M		
270						1	1	T	"	X	
271						1	1	T	"		
272						1	1	T	"		
273						1	1	T	"		
274						1	1	T	TA ₃ ^M		
275						1	1	T	"		
276						1	1	T	"	X	
2740							1	T	"		
277						1	1	T	"		
278						1	1	T	"		
279						1	1	T	TA ₃₂ ^M	X	
280						1	1	T	"		
281						1	1	T	"	X	
282						1	1	T	"		
283						1	1	T	"		
284						1	1	T	P ₁ ^Y		
285						1	1	T	"		
287						1	1	T	TA ₃ ^M		
288						1	1	T	"		
292						1	1	T	"		
293						1	1	T	"		
294						1	1	T	"		
296						1	1	T	"		
297						1	1	T	"		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-7.	NOMBRE: VERA	Nº MILITAR: 2441	Nº GEOG.: 1014
EMPRESA: ENADIMSA.		ESPECIALISTA: W. KAMPS CHUUR.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
KA-298								T	T ^M _{A3}		
299								T	"		
300								T	"		
301								T	"		
302								T	"		
303								T	"		
304								T	"		
305								T	"		
306								T	"		
307								T	"		
308								T	"		
310								T	PC-P ^m		
311								T	"		
312								T	"		
313								T	"		
314								T	"		
315								T	"		
316								T	"		
317								T	"		
318								T	"		
319								T	"		
320								T	"		
321								T	"		
322								T	"		
323								T	"		
325								T	"		
326								T	P-T ^M _{AZ}		
327								T	"		
328								T	"		
329								T	"		
330								T	"		
331								T	"		
333								T	PC-P ^m		
334								T	"		
335								T	"		
336								T	"		
337								T	"		
338								T	T ^M _{A3}		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-7	NOMBRE: VERA.	Nº MILITAR: 24-41	Nº GEOG.: 1014
EMPRESA: ENADIMSA		ESPECIALISTA: W. KAMPSCHUUR.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
KA-339						1	1	T	T _{A3}		
340						1	1	T	"		
341						1	1	T	"		
342						1	1	T	P ₁ ⁸		
343						1	1	T	"		
344						1	1	T	"		
345						1	1	T	"		
346						1	1	T	"		
347						1	1	T	"		
348						1	1	T	"		
349						1	1	T	"		
350						1	1	T	PC-P ^m		
351						1	1	T	"	X	
352						1	1	T	"		
353						1	1	T	"		
354						1	1	T	"		
355						1	1	T	P-T _{A2} ^m	X	
356						1	1	T	"		
358						1	1	T	"		
3.580						1	1	T	"		
359						1	1	T	"		
360						1	1	T	PC-P ^m		
361						1	1	T	"		
362						1	1	T	"		
363						1	1	T	"		
364						1	1	T	"		
365						1	1	T	"		
366						1	1	T	T _{A3} ⁶		
367						1	1	T	"		
368						1	1	T	"		
369						1	1	T	"		
370						1	1	T	"		
371						1	1	T	"		
372						1	1	T	"		
373						1	1	T	"		
374						1	1	T	"		
375						1	1	T	"		
376						1	1	T	"		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

21014

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-7.	NOMBRE: VERA.	Nº MILITAR: 24-41.	Nº GEOG.: 1014
EMPRESA: ENADIMSA.		ESPECIALISTA: W. KAMPSCHUUR.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
KA-377						1	1	T	T ^b _{A31}		
378						1	1	T	11		
379						1	1	T	11		
380						1	1	T	11		
381						1	1	T	PC-P ^m		
382						1	1	T	PC-P ^m		
383						1	1	T	11		
385						1	1	T	T ^a _A		
386						1	1	T	11		
389						1	1	T	T ^m _{A32}		
390						1	1	T	T ^m _{A3}	X	
391						1	1	T	11		
392						1	1	T	11		
393						1	1	T	T ^b _{A31}		
394						1	1	T	11	X	
395						1	1	T	T ^b _{A31}		
396						1	1	T	11		
397						1	1	T	T ^b _{A31}		
398						1	1	T	11		
399						1	1	T	11		
286						1	1	●	T ^m _{A3}		
388						1	1	T	T ^m _{A32}		
250			1				1	T	P-T ^a _A		
251			1				1	T	P-T ^a _A		
206			1				1	●	T ^b _{A32}		
209			1				1	●	T ^m _{A32}		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría