

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-5		NOMBRE: PONTERRADA				Nº MILITAR: 10-07		Nº GEOG.: 158		
EMPRESA: EWA BIMS A				A)		ESPECIALISTA: JOSE L. GUZMAN				GU
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2									CA ₂ -O ₁	FOTOGRAFIA
4									CA ₂ -O ₁	FOTO
5									CA ₂ -O ₁	FOTO
6									CA ₂ -O ₁	FOTO
7									CA ₂ -O ₁	FOTO
8									CA ₂ -O ₁	FOTO
9			1		T		X		CA ₂ -O ₁	
10									CA ₂ -O ₁	FOTO
11									CA ₂ -O ₁	FOTO
12			1		T		X		CA ₂ -O ₁	
13									CA ₂ -O ₁	FOTO
14			1		T		X		CA ₂ -O ₁	
15									CA ₂ -O ₁	FOTO
18			1		T				O ₂	
19			1		T				CA ₂ -O ₁	
20	7	FC			T		X		TE ^B _{C1}	
22	7	FC			T				TE ^B _{C1}	
23	7	FC			T				TE ^B _{C1}	
25	1		1		T				CA ₂ -O ₁	
32			1		T		X		O ₂₋₃	
33			1		T		X		O ₂₋₃	
34			1		T		X		O ₂₋₃	FOTO MICROGRAFIAS
35			1		T		X		O ₂₋₃	
36			1		T		X		O ₂₋₃	
37			1		T		X		O ₂₋₃	
41			1		T		X		O ₂₋₃	
44		FC			T		X		TE ^B _{C1}	
46	1				X				TE ^B _{C1}	
47		FC			T				TE ^B _{C1}	
48		FC			T				TE ^B _{C1}	
49		FC			T		X		TE ^B _{C1}	
50	1				X				TE ^B _{C1}	
51		FC			T				TE ^B _{C1}	
52	1				X				TE ^B _{C1}	
53	1				X				TE ^B _{C1}	
54		FC			T		X		TE ^B _{C1}	
56	1				X				CA ₂ -O ₁	
57	1								CA ₂ -O ₁	

(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: 2-5		NOMBRE: PONFERRADA			Nº MILITAR: 10-09		Nº GEOG.: 158			
EMPRESA: ENADISA				AJ	ESPECIALISTA: J.L. GUZMAN				GU	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
96	1	FC			T				O ₃ ^C	
97	1	FC			T				D ₁ -D ₁₂₋₁₃	
98			1		T				SA-B	
99	1	FC			T		X		D ₁ -D ₁₂₋₁₃	
100	1	FC			T				D ₁ -D ₁₂₋₁₃	
101	1								CA ₂ -O ₁	
102	1								CA ₂ -O ₁	
103	1	FC			T				O ₂ ^C	
104	1	FC			T				O ₂ ^C	
105	1	FC			T		X		D ₁ -D ₁₂₋₁₃	
106	1								CA ₂ -O ₁	
107	1								CA ₂ -O ₁	
108	1								SA-B	
109	1								SA-B	
110	1								SA-B	
111			1		T				CA ₂ -O ₁	FOTOMICROGRAFIA
112			1		T				CA ₂ -O ₁	FOTOMICROGRAFIA
113			1		T		X		O ₂	
114			1		T		X		O ₂	
115			1		T		X		Y ₃	
116			1		T				Y ₃	
117			1		T		X		O ₂	
118			1		T				O ₂	FOTOMICROGRAFIA
119			1		T				O ₂	
120	1								O ₂	
121			1		T		X		O ₂	
122		G						X	T ₂ ^B	
123		G						X	T ₂ ^B	
124		G						X	T ₁ ⁰	
125		FA			T		X	X	T ₂ ⁰	
126		G						X	T ₂ ⁰	
127		G						X	T ₂ ^B	
128		FC			T			X	T ₁ ⁰	
129		G						X	T ₂ ^B	
130		G						X	T ₂ ^B	
131		G						X	T ₂ ^B	
132		G						X	T ₂ ^B	
133		FA			T			X	T ₂ ^B	

(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: 2-V		NOMBRE: PONFERRAJA				Nº MILITAR: 10-09		Nº GEOG.: 118		
EMPRESA: ENASIMSA				AJ		ESPECIALISTA: J. L. GUZMAN				GU
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
259		FC			T				CA1	
260		FC			T				CA1	
262		FC			T				CA1	
265		FC			T				CA1-2	
266		FC			T				CA1-2	
267		FC			T				CA1-2	
268		FC			T				CA1-2	
269			1		T				CA1-2	
270		FC			T		X		CA1-2	
271		FC			T				CA1-2	
272		FC			T		X		CA1-2	
273		FC			T				CA1-2	
274		FC			T				CA1-2	
275		FC			T		X		CA1-2	
276		FC			T				CA1-2	
277		FC			T				CA1-2	
278		FC			T		X		CA1-2	
279		FC			T				CA1-2	
280		FC			T		X		CA1-2	
281		FC			T				CA1-2	
282		FC			T				CA1-2	
283		FC			T				CA1-2	
284		FC			T				CA1-2	
285		FC			T				CA1-2	
286		FC			T				CA1-2	
287		FC			T				CA1-2	
288		FC			T				CA1-2	
289		FC			T				CA1-2	
290		FC			T		X		CA1-2	
291		FC			T				CA1-2	
292		FC			T				CA1-2	
293		FC			T				CA1-2	
294		FC			T				CA1-2	
295		FC			T				CA1-2	
296		FC			T				CA1-2	
297			1		T				CA1-2	
298		FA			T				CA1-2	
299		FC			T				CA1-2	

(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: 2-5		NOMBRE: PONFERRADA				Nº MILITAR: 10-09		Nº GEOG.: 118		
EMPRESA: ENADINISA				A)	ESPECIALISTA: J. L. GUZMAN				GL	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
300		FC			T		X		CA1-2	
301		FC			T				CA1-2	
302		FC			T				CA1-2	
303		FC			T				CA1-2	
304		FC			T				CA1-2	
305		FC			T				CA1-2	
306		FC			T				CA1-2	
307		FC			T				CA1-2	
308		FC			T				CA1-2	
309		FC			T		X		CA1-2	
310		FC			T				CA1-2	
311		FC			T				CA1-2	
312		FC			T				CA1-2	
313		FC			T				CA1-2	
314		FC			T				CA1-2	
315		FC			T				CA1-2	
316		FC			T				CA1-2	
317		FC			T				CA1-2	
318		FC			T		X		CA1-2	
319		FC			T		X		CA1-2	
320		FC			T				CA1-2	
321		FC			T		X		CA1-2	
322		FC			T				CA1-2	
323		FC			T				CA1-2	
324		FC			T				CA1-2	
329									CA ^C	FOTOGRAFIA
330									CA ^C	FOTU
331									CA ^C	FOTU
332									CA ^C	FOTU
333									CA ^C	FOTU
334									CA ^C	FOTU
335									PC	FOTU
336									CA ₁	FOTU
337									CA ₁	FOTU
338									D1-D12-13	FOTU
339									D1-D12-13	FOTU
340									CA-O ₁	FOTU
341									T _{CA} ³	FOTU

(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

