

20936

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 25-1		NOMBRE: Paymogo				Nº MILITAR: 8-38		Nº GEOG.: 936		
EMPRESA: I.G.M.E.			IG		ESPECIALISTA: A. Sanchez				AS	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1			F		T	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
11			F		T	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
13			F		T	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
14			F _{1,2}		T _{1,2}	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
28			F		T	X	X		H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
34			F		T	X	X		H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
37			F		T	X			11	
40			F		T	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
53			F		T	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
54			F		T	X	X		FE ²	
55			F		T	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
56			F _{1,2,3}		T _{1,2,3}	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
57			F		T	X			11	
72			F		T	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
80			F		T	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	Fotg. de laminas
81			F		T	X	X		H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	11
82			F		T	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
96			F _{1,2}		T _{1,2}	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
99			F _{1,2,3}		T _{1,2,3}	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
102			F		T	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
103			F		T	X			11	
104			F _{1,2}		T _{1,2}	X			11	
107			F		T	X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	
108			F _{1,2,3}		T _{1,2,3}	X	X		11	
120						X			H ₁₁₋₁₂ ^{A-A}	Fotg. de probeta (la muestra se encuentra en la colección del Laboratorio de Petrografía del I.G.M.E.).

(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

20936

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 25-1		NOMBRE: Paymoro				Nº MILITAR: 8-38		Nº GEOG.: 936		
EMPRESA: IGME				IG		ESPECIALISTA: F. Gozalo			FG	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
25			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
35			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
42			F ₁₂		T ₁₂	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
44			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
45			F ₁₂		T ₁₂	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
46			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
47			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
50			F		T	X	X		H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
52			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
53			F		T	X			11	
55			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
58			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
59			F		T	X	X		H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
61			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
63			F		T	X			11	
64			F		T	X			11	
67			F ₁₂		T ₁₂	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
69			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
71			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
73			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
78			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
79			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
81			F		T	X	X		H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
89			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
90			F		T	X	X		H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
93			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
106			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
109			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
117			F		T	X			F5 ²	
122			F		T	X	X		H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
126			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
127			F		T	X			11	
128			F		T	X	X		H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
129			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
132			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
139			F		T	X			11	
140			F ₁₂		T ₁₂	X			11	
141			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	

(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

20936

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 25-1		NOMBRE: Paymogo				Nº MILITAR: 8-38		Nº GEOG.: 936		
EMPRESA: I.G.M.E.				IG		ESPECIALISTA: F. Gozalo				FG
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
142			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
143			F		T	X			"	
144			F		T	X			"	
162			F		T	X			D-H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
163			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
164			F		T	X			"	
165			F ₁₂		T ₁₂	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
166			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
167			F		T	X	X		FJ ^A	
169			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
170			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	Fotos. de lamina
171			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	Fotos. de lamina
172			F		T	X			"	" " (2)
173			F ₁₂		T ₁₂	X			"	
174			F		T	X			"	Fotos. de lamina.

(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

20936

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 25-1		NOMBRE: Paymogo				Nº MILITAR: 8-38		Nº GEOG.: 936		
EMPRESA: IGME				IG		ESPECIALISTA: F. Vazquez			FV	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
4			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
9			F		T	X			D-H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
10			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
11			F		T	X			D-H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
18			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
24			F _{1,2,3}		T _{1,2,3}	X			FE ³	
26			F		T	X	X		H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
29			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
34			F _{1,2,3}		T _{1,2,3}	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
36			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
37			F _{1,2}		T _{1,2}	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
46			F _{1,2}		T _{1,2}	X			D-H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
47			F		T	X			11	
49			F		T	X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	
58						X			H ^{A-A} ₁₁₋₁₂	Fotos de broseta. (la prepararon la encuentra en la misma colección del Laboratorio de Petrografía del IGME.)

(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

20956

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 25-1		NOMBRE: Polmogro				Nº MILITAR: 8-38		Nº GEOG.: 936			
EMPRESA: IGME				IG		ESPECIALISTA: A. Sanchez				AS	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	Fotos	OBSERVACIONES
109						X			H ^{A-A} ₁₁₋₂₂	X	
110						X			H ^{A-A} ₁₁₋₂₂	X	
111						X			H ^{A-A} ₁₁₋₂₂	X	
112						X			H ^{A-A} ₁₁₋₂₂	X	
113						X			H ^{A-A} ₁₁₋₂₂	X	
114						X			H ^{A-A} ₁₁₋₂₂	X	
116						X			H ^{A-A} ₁₁₋₂₂	X	
125						X			H ^{A-A} ₁₁₋₂₂	X	
126						X			H ^{A-A} ₁₁₋₂₂	X	
127						X			H ^{A-A} ₁₁₋₂₂	X	
128						X			11	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

BLOQUE: 95-1		NOMBRE: Doymogo						N° MILITAR: 8-38		N° GEOG.: 936	
EMPRESA: IGME				IG		ESPECIALISTA: A. Gorralo				FG.	
N° Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES	
65									H/A-P 11/1-12	Foto de probeta (la muestra se encuentra en la colección del Laboratorio de Petrográfia del IGME)	
										Launiers transparentes 111	
										Muestras de recovo 13	
										Fidel de Petro 111	

(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