

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-7		NOMBRE: Cheles				Nº MILITAR: 8-33		Nº GEOG.: 826		
EMPRESA: Geocisa				YC	ESPECIALISTA: A. Muelas Peña				AM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C <sup>14</sup> E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
3			F		T	X			O <sub>3</sub>	
4			F		T	X			"	
6			F		T	X	X		S <sub>1</sub> <sup>B</sup>	
8			F		T	X	X		"	
9			F		T	X			S	
10	F					X	M		S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
12			F		T	X			O <sub>3</sub>	
13			F		T	X			S <sub>1</sub> <sup>B</sup>	
14			F		T	X			"	
15			F		T	X	X		S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
16			F		T	X			S <sub>1</sub> <sup>B</sup>	
17			F		T	X			O <sub>3</sub>	
19			F		T	X			S <sub>1</sub> <sup>B</sup>	
20			F		T	X			"	
21			F		T	X			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
22			F		T	X			"	
25			F		T	X	X		CA <sub>1</sub> <sup>c</sup>	
26			F		T	X			"	
27			F		T	X			"	
30			F		T	X			S	
33			F		T	X			O <sub>3</sub>	
34			F		T	X			O <sub>2-3</sub>	
35			F		T	X	X		"	
36			F		T	X			"	
37			F		T	X			"	
38			F		T	X			"	
40			F		T	X			"	
45			F		T	X	X		O <sub>3</sub>	
46			F		T	X			"	
47			F		T	X			"	
48			F		T	X			"	
49			F		T	X			"	
50			F		T	X			"	
51			F		T	X	X		"	
53			F		T	X			"	
55			F		T	X			S	
59			F		T	X			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
61			F		T	X			S <sub>1</sub> <sup>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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 94-7		NOMBRE: Cheles				Nº MILITAR: 8-33		Nº GEOG.: 826		
EMPRESA: Geocisa				YC	ESPECIALISTA: A. Muelas Peña				AM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
62			F		T	X	X		S <sub>1</sub> <sup>B</sup>	
63			F		T	X			"	
65			F		T	X			O <sub>2-3</sub>	
67			F		T	X	X		"	
68			F		T	X			O <sub>3</sub>	
71			F		T	X			D <sub>1</sub>	
72			F		T	X			"	
75			F		T	X	X		S <sub>1</sub> <sup>B</sup>	
77			F		T	X			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
78			F		T	X			S <sub>1</sub> <sup>B</sup>	
80			F		T	X			"	
81			F		T	X			O <sub>3</sub>	
83			F		T	X			"	
84			F		T	X			S <sub>1</sub> <sup>B</sup>	
90			F <sub>1,2</sub>		T <sub>1,2</sub>	X			S	
91			F		T	X	X		"	
92			F		T	X			"	
93			F		T	X			S <sub>1</sub> <sup>B</sup>	
94			F		T	X	X		S	
95			F		T	X			"	
96			F		T	X			"	
97			F		T	X			O <sub>3</sub>	
98			F		T	X			"	
99			F		T	X	X		"	
100			F		T	X			"	
101			F		T	X			"	
105			F		T	X	X		"	
106			F		T	X			"	
107			F		T	X			"	
108			F		T	X			"	
109			F		T	X	X		S <sub>2</sub> <sup>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

BLOQUE: 24-7      NOMBRE: Chelès      Nº MILITAR: 8-33      Nº GEOG.: R26  
EMPRESA: Geocisa      YC      ESPECIALISTA: A. Muelas Peña      AM

Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	Fotos	OBSERVACIONES
110						X			S <sup>1</sup> B	X	
111						X			"	X	
112						X			"	X	
113						X			S <sup>2</sup> B	X	
114						X			O3	X	
115						X			"	X	
116						X			O2-3	X	
117						X			S <sup>1</sup> B	X	
118						X			CAF	X	

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