

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: TORO				Nº MILITAR: 14-15		Nº GEOG.: 370		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: JM, EMILIANO JIMENEZ			JM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
79		G RX	MP						Q25AL	
80		G RX	MP							
81		G RX	MP						BA TC1	
82		G RX	MP							
83		G RX	MP							
84	/	G RX	MP		L -					
85	/	G RX	MP		L -					
86	/	G RX	MP		L -					
87	/	G RX	MP		L -					
88	/	G RX	MP		L -					
89	/	G RX	MP		L -					
90		G RX	MP							
91	/	G RX	MP		L -					
92	/	G RX	MP	NO	L -					
93	/	RX	MP			L -			BA-Bc2 TC11-12	
94	/	(RX)	MP		L -					
95		RX	MP							
96	/	RX	MP		L -					
97		C				T	X			
98										
99										
100	/	RX	MP		L -				TC11-12	
101	/	R	MP	NO		L -				
102	/	RX	MP		L -					
103	/	(RX)	MP			L -				
104		RX	MP						Q2AL	
105		RX	MP						Q2AL	
106	/	RX	MP	NO	L -				TC11-12	
107	/	RX	MP			L -				
108		(RX)								
109		RX	MP						TC11-12	
110	/	G RX			L -					
111	/	RX	MP		L -					
112	/	RX	MP			L -				
113		C				T	X			
114	/	RX			L -		MM			
115		C RX				T	X			
116		RX								

(1) FC = Ficha Carbonatada  
 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:		NOMBRE: <b>TORO</b>				Nº MILITAR: 14-15		Nº GEOG.: 370		
EMPRESA: <b>IBERGESA</b>			<b>IB</b>		ESPECIALISTA: <b>Fotografías</b>				<b>EJ</b>	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
701									T <sup>Ab-A</sup> <sub>2-3</sub>	
702									R <sub>2</sub> AL	
703									T <sup>Ba</sup> <sub>CI</sub>	
704									T <sup>PAL</sup> <sub>CI</sub>	
705									T <sup>Ba</sup> <sub>CI</sub>	
706									T <sup>Ba</sup> <sub>CI</sub>	
707									T <sup>Ab-A</sup> <sub>2-3</sub>	
708									T <sup>Ba</sup> <sub>CI</sub>	panoramica
709										
710									R <sub>2</sub> AL	
711										panoramica
712										panoramica
713									T <sup>Ba</sup> <sub>CI</sub>	
714										panoramica
715									R <sub>12</sub> SD	
716									T <sup>Ba</sup> <sub>CI</sub>	
717									T <sup>Ba-Ca</sup> <sub>CI</sub>	
718									T <sup>Ba-Ca</sup> <sub>CI</sub>	
719										detalle de una tortuga
720									T <sup>Ba</sup> <sub>CI</sub>	
721									T <sup>Ba</sup> <sub>CI</sub>	
722										
723										
724									T <sup>Ba-Ba</sup> <sub>CI-11</sub>	
725										
726										
727									T <sup>Ba-C</sup> <sub>CI</sub>	
728										
729										
730										panoramica remate de calizas post-tras
731									T <sup>Ba-C</sup> <sub>CI</sub>	
									M — 2	
									Toros — 31	
									X — 8	
									T — 8	
									L — 26	

(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