

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: CANETE				Nº MILITAR: 25-24		Nº GEOG.: 611		
EMPRESA: C.G.S				GS		ESPECIALISTA: J. I. RAMIREZ MERINO			RM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
101	1	FC			T ₁	1		1	9	
102	1	FC			T ₂	1		1	9	
105	1	FC			T ₁	1		1	10	
107	1	FC			T ₁	1	X	1	10	
108	1	FC			T ₁	1		1	10	
109	1	FC			T ₁	1		1	10	
110	1	FC			T ₁	1		1	10	
110	1				L ₁	1		1	10	
111	1				L ₁	1		1	10	
112	1	FC			T ₁	1		1	10	
112	1	FC			T ₂	1		1	10	
112	1	FC			T ₃	1		1	10	
113	1	FC			T ₁	1		1	10	
114	1	FC			T ₁	1		1	10	
115	1	FC			T ₁	1		1	10	
116	1	FC			T ₁	1		1	10	
118	1	FC			T ₁	1		1	10	
118	1				L ₁	1		1	10	
119	1	FC			T ₁	1		1	10	
120	1	FC			T ₁	1		1	10	
120	1	FC			T ₂	1		1	10	
122	1				L ₁	1	X	1	10	
122	1	FC			T ₁	1		1	10	
122	1	FC			T ₂	1		1	10	
201		FA			T ₁	1		2	2	Estas tres laminas pasen a la hoja 636
202		FA			T ₁	1		2	2	
205		FA			T ₁	1		2	3	
208		FA			T ₁	1	X	2	3	
212		FA			T ₁	1		2	4	
213		FA			T ₁	1		2	4	
214		FA			T ₁	1	X	2	4	
214		FA			T ₂	1		2	4	
301	1	FC			T ₁	1		3	13	
301	1				L ₁	1		3	13	
301	1	FC			T ₂	1		3	13	
302	1	FC			T ₁	1		3	13	
302	1	FC			T ₂	1		3	13	
303	1	FC			T ₁	1		3	13	

(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

Fuera de hoja

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: CAÑETE				Nº MILITAR: 25-24		Nº GEOG.: 611		
EMPRESA: C.G.S				GS		ESPECIALISTA: J. I. RAMIREZ MERINO			RM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
303	1	FC			T ₂	1		3	13	
304	1	FA			T ₁	1	X	3	13	
304	1	FC			T ₂	1		3	13	
304	1				L ₁	1		3	13	
305	1	FC			T ₁	1		3	13	
305	1	FC			T ₂	1		3	13	
307	1				L ₁	1		3	13	
307	1	FC			T ₁	1		3	13	
402	1	FA			T ₁	1		4	17	
404	1	FA			T ₁	1	X	4	17	
404	1				L ₁	1		4	17	
405	1	FA			T ₁	1		4	17	
407	1	FC			T ₁	1		4	17	
408	1				L ₁	1		4	18	
409	1	FC			T ₁	1		4	18	
415	1	FC			T ₁	1		4	18	
415	1	FC			T ₂	1		4	18	
415	1	FC			T ₃	1		4	18	
416	1				L ₁	1		4	18	
416	1	FC			T ₁	1		4	18	
418	1	FC			T ₁	1		4	18	
423	1	FC			T ₁	1		4	18	
424	1	FC			T ₁	1	X	4	18	
426	1	FC			T ₁	1		4	18	
429	1	FC			T ₁	1		4	19	
501	1	FC			T ₁	1	X	5	11	
501	1				L ₁	1		5	11	
502	1	FC			T ₁	1		5	12	
502	1	FC			T ₂	1		5	12	
502	1	FC			T ₃	1	X	5	12	
502	1	FC			T ₄	1		5	12	
503	1	FC			T ₁	1		5	12	
503	1	FC			T ₂	1		5	12	
503	1	FC			T ₃	1		5	12.	
503	1	FC			T ₄	1		5	12	
503	1	FC			T ₅	1		5	12	
601	1	FA			T ₁	1		6	14	
605	1	FA			T ₁	1		6	16	

(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: 17		NOMBRE: CAÑETE				Nº MILITAR: 25-24		Nº GEOG.: 611		
EMPRESA: GGS				GS		ESPECIALISTA: J. I. RAMÍREZ MERINO			RM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
606	1	FA			T1	1		6	17	
606	1				L1	1		6	17	
606	1				L2	1		6	17	
606	1				L3	1		6	17	
608	1	FA			T1	1		6	17	
609	1	FA			T1	1		6	17	
611	1	FC			T1	1		6	18	
704	1	FC			T1	1		7	18	
708	1	FC			T1	1		7	18	
705	1				L1	1		7	18	
712	1	FC			T1	1		7	18	
717	1	FC			T1	1	X	7	18	
719	1	FC			T1	1		7	18	
720	1				L1	1		7	18	
720	1	FC			T1	1		7	18	
721	1	FC			T1	1		7	18	
722	1	FC			T1	1		7	19	
722	1	FC			T2	1		7	19	
723	1	FC			T1	1		7	19	
723	1	FC			T2	1		7	19	
724	1	FC			T1	1		7	19	
725	1	FC			L1	1		7	20	
725	1	FC			T1	1		7	20	
725	1	FC			T2	1	X	7	20	
727	1	FC			T1	1		7	20	
728	1	FC			T1	1		7	21	
730	1	FC			T1	1		7	21	
733	1	FC			T1	1		7	21	
801	1	FC			T1	1		8	9	
802	1	FC			T1	1		8	9	
805	1	FC			T1	1		8	9	
807	1	FC			T1	1		8	9	
808	1	FC			T1	1		8	9	
808	1	FC			T2	1		8	9	
901	1	FC			T1	1		9	7	
902	1	FC			T1	1	X	9	7	
903	1	FC			T1	1		9	7	
904	1	FC			T1	1		9	7	

(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: 17		NOMBRE: CAÑETE				Nº MILITAR: 25-24		Nº GEOG.: 611		
EMPRESA: CGS				GS	ESPECIALISTA: J.I. RAMÍREZ MERINO				RM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
904	1	FC			T2	1		9	7	
905	1	FC			T1	1		9	7	
906	1	FC			T1	1		9	7	
907	1				L1	1		9	7	
908	1	FC			T1	1		9	7	
909	1	FC			T1	1		9	7	
909	1	FC			T2	1		9	7	
911	1				L1	1		9	7	
912	1	FC			T1	1		9	7	
						F				
602	1				F1	1		6	14	Polen
						F				
9001	1	FC			T1	1			13	
9002	1	FC			T1	1			13	
9003	1				L1	1			13	
9004	1	FC			T1	1			13	
9005										
9006	1	FC			T1	1			13	
9007	1	FC			T1	1			21	
9008	1				L1	1			22	
9009	1	FC			T1	1			10	
9010	1	FC			T1	1			13	
9011	1	FC			T1	1			13	
9012	1	FC			T1	1			19	
9013	1				L1	1			14	
9014	1	FC			T1	1			13	
9015	1	FC			T1	1			18	
9016	1	FC			T1	1			18	
9018	1	FC			T1	1			11	
9019	1				L1	1			11	
9020	1	FC			T1	1			11	
9021	1	FC			T1	1			12	
9022	1	FC			T1	1			12	
9023	1	FC			T1	1			12	
9024	1	FC			T1	1			10	
9025	1	FC			T1	1			18	
9026	1	FC			T1	1			21	

(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:		NOMBRE: CAÑETE				Nº MILITAR: 25-24		Nº GEOG.: 635		
EMPRESA: C.G.S			G.S		ESPECIALISTA: J I Ramirez Merino			R.M		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9701						1		1	9	
9702						1		1	10	
9703						1		1	9	
9704						1		1	9	
9705						1		2	4	
9706						1		2	4	
9707						1		2	4	
9708						1		2	4	
9709						1		2	4	
9710						1		2	4	
9711						1		2	4	
9712						1			18	Panoramica
9713						1		6	17	
9714						1		6	17	
9715						1		4	17	
9716						1		4	18	
9717						1		4	17	
9718						1		4	18	
9719						1		7	18	
9720						1		7	21	
9721						1		3	13	
9722						1		3	13	
9723						1		9	7	
9724						1		9	7	
9725						1		9	7	
9726						1		5	12	
9727						1		5	12	
9728						1		5	12	
Laminales transparentes									122	
Levigados									23	
Muestras de Mano									12	
Diapositivas									28	

(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