

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: CAMARENA de la SIERRA				Nº MILITAR: 2724		Nº GEOG.: 613		
EMPRESA: GEOTEHIC				GT		ESPECIALISTA: Rubio Navas, Javier			RN	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1001	X	G			G	X			TG3	
1003		FC			T	X			TG2	
1004		FC			T	X			"	
1005		FC			T	X			"	
1007		FC			T	X			"	
1009		FC			T	X			"	
1010		FC			T	X			"	
1011		FC			T	X			"	
1015		FC			T	X			"	
1016		FC			T	X		6	"	
1017		FC			T	X			"	
1020		FC			T	X		no	"	
1021		FC			T	X			"	
1023		FC			T	X		Columna	"	
1024		FC			T	X			"	
1025		FC			T	X			"	
1026		FC			T	X			"	
1028		FC			T	X			"	
1029		FC			T	X			"	
1030		FC			T	X			"	
1031	X					X	M		J14-2	
1032	X					X	M		"	
1033		FC			T	X			"	
1034		FC			T	X			"	
1035	X					X	M		"	
1036	X					X	M		"	
1037		FC			T	X			J14-24	
1039		FC			T	X			90	
1041		FC			T	X			J14-2	
1043		FC			T	X			J133-J13	
1044		FC			T	X			20	
1045		FC			T	X			20	
1100	X					X	M		Tc Bc Cc	
1104	X				T	X	X		"	
1105	X				LC	X			Ta Bc Cc	
1106	X	FC			T	X	X		T Bc Cc	
1107	X					X	M		Tc Bc Cc	
1108	X					X	M.2		Tc Bc Cc	

1006
1007
1012
1014
1018
1019
1027
1038
1042
1046
1101
1103

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

(2) (3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: CAMARENA de la SIERRA				Nº MILITAR: 27-24		Nº GEOG.: 613		
EMPRESA: GEOTEHIC				GT		ESPECIALISTA: Rublo Navas, Javier			RN	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1110	X					X	M		T _C ^{Bc} C _{Cl}	
1112	X				L	X			C ²⁻³ 21	
1113	X					X	M		T _C ^{Bc} C _{Cl}	
1114	X					X	M		C ²⁻³ 21	
1115	X				L	X			T _C ^{Bc} C _{Cl}	
1116	X				T	X			T _C ^{Bc} C _{Cl}	
1117	X					X	M		T _C ^{Bc} C _{Cl}	
1118	X				T	X	X		"	
1119	X				T	X	X		"	
1120	X					X	M		"	
1121	X					X	M		T _C ^{Bc} C _{Cl}	
1128		FC			T	X	X		T ₂ ^B -Q ₁₁	
1129	X					X	M		J _{P33} -C ₁₅ ¹	
1131		FC			T	X	X		T ₂ ^B -Q ₁₁	
1133		FC			T	X	X		T₂^B-Q₁₁ → T _{G33}	
1136		G				X			C ²⁻¹ 15-21	
1138		FC			T	X	X		C ₂₂	
1139		FC			T	X			C ²⁻³ 21	
1142		G				X			C ²⁻¹ 15-21	
1143		G				X			"	
1144		G				X			"	
1145		G				X			"	
FOTOGRAFÍAS										
1122						X			T _C ^{Bc} C _{Cl}	
1123						X			Panoramica	
1124						X			C ²⁻¹ 15-21	
1125						X			C ²⁻¹ 15-21	
1127						X			"	
1130						X			T ₂ ^B -Q ₁₁	
1135						X			Panoramica	
1137						X			Panoramica	
1150						X			C ²⁻¹ 15-21	
1151						X			C ₂₂	
1152						X			Panoramica	
1153						X			T ₂ ^B -Q ₁₁	
1154						X			T _C ^{Bc} C _{Cl}	

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: CAMARENA de la SIERRA				Nº MILITAR: 27-24		Nº GEOG.: 613			
EMPRESA: GEOTEHIC				GT		ESPECIALISTA: Hernandez Rodriguez, Elias				HR	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES	
240	X	G			L	X		Columna n° 3	T ^{Bc} _{C1}		
241		G MP				X			"		
242		MP				X			"		
243		FC			T	X			"		
244		FC			T	X			"		
245		FC			T	X			"		
247		FC			T	X			"		
248		FC			T	X			"	T ^{Bc} _{C1}	
249		FC			T	X			"	"	
250		FC			T	X			"	"	
251		FC			T	X			"	T ^{Bc} _{C1}	
252		FC			T	X			"	"	
253		FC			T	X			"	"	
254		FC			T	X			"	"	
255		FC			T	X			"	"	
256		FC			T	X			"	T ^{Bc} _{C1}	
257		FC			T	X			"	"	
258		FC			T	X			"	"	
259		FC			T	X			"	"	
260		FC			T	X			"	"	
261		FC			T	X		"	"		
262		FC			T	X		"	"		
263		FC			T	X		"	"		
264		FC			T	X		"	"		
265		FC			T	X		"	"		
266		FC			T	X		"	"		
267		FC			T	X		"	"		
268		FC			T	X		"	"		
269		FC			T	X		"	"		
270		FC			T	X		"	"		
271		FC			T	X		"	"		
272		FC			T	X		"	"		
273		FC			T	X		"	C ²⁻³ _{C1}		
274		FC			T	X		col n° 4	"		
275		FC			T	X			"	"	
277		FC			T	X			"	"	
278		FA			T	X			"	"	
279		FC			T	X			"	"	

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: CAMARENA de la SIERRA				Nº MILITAR: 27.24		Nº GEOG.: 613		
EMPRESA: GEOTEHC				GT	ESPECIALISTA: Pliego Dones, Domingo V.				PD	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
304	X				T	X	X		J ₃₂ ³	
308	X				T	X	X		TG2	
309	X					X	M		J31	
310	X					X	M))	
311		FC			T	X	X		J14-24	
315	X				T	X			J ₃₂ ²	
320	X				T	X	X))	
321	X				LOC	X			Jp33-C15	
322		FA			T	X	X))	
323		FA			T	X	X))	
330	X					X	M		J ₃₂ ³	
331	X	FC			T ₁₂₂	X			J ₃₂ ²	
332	X					X	M))	
333	X				T	X			J ₃₂ ¹	
334	X					X	M		J31	
335		FC			T	X			J ₃₂ ¹	
336	X				L	X))	
337		FC			T	X			J ₃₂ ²	
338	X				L	X))	
339		FC			T	X	X))	
340		FC			T	X	X))	
342	X	FC			T ₁₂₂	X			J ₃₂ ³	
345		FC			T	X	X		J14-24	
350		FC			T	X))	
385			X		T	X	X		J ₁₄ ¹⁻²	
FOTOGRAFIAS										
299						X			TG2	

(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: CAMARENA de la SIERRA				Nº MILITAR: 27-24		Nº GEOG.: 613		
EMPRESA: GEOTEHIC				GT	ESPECIALISTA: Abril Hurtado Jose				AH	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
3000		FC			T	X			J14-24	
3001	X					X	M		J1-2 14	
3002	X					X	M)	
3003	X					X	M		TA33-J13	
3004	X					X	M		J14-24	
3005		FC			T	X	X		J32 J14-2	
3006	X					X	M		J14-2 14	
3009	X				T	X	X		TA33-J13	
3012	X					X	M		J31	
3013	X					X	M _{1,2-3})	
3014	X					X	M		J14-2 14	
3015	X					X	M _{1,2})	
3016	X					X	M		TA33-J13	
3017	X					X	M		J31	
3018	X					X	M		J31	
3021	X					X	M		J14-2 14	
3029	X					X	M)	
3030	X					X	M		J31	
3035	X					X	M		J14-2 14	
3037	X					X	M)	
3040	X					X	M		J31	
3041	X				T	X			TA33-J13	
3048			X		T	X	X		J14-2 14	
3045	X					X	M		J14-24	
3047	X					X	M		J32	
3048		FC			T	X)	
3049	X					X	M		J31	
3052	X	FC			T	X			J32	
3054	X					X	M		J14-24	
3055	X					X	M)	
3056	X					X	M)	
3057	X					X	M		J31	
3058	X					X	M)	
3059	X					X	M		J14-24	
3060	X					X	M		J31	
3061	X					X	M)	
3063	X					X	M)	
3066	X					X	M		J32 T ^B -011	
3067	X	FC			T ₁₄	X	X		J32	

FC = Ficha Carbonatadas D = Difracción T = Lámina transparente
 FA = Ficha Areniscas I = Informe L = Levigado
 C = Calimetría MP = Minerales pesados C = Celdilla
 G = Granulometría P = Probeta

(1) (2) (3) X = Muestra mano
M = Macrofauna

-20613

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: CAMARENA DE LA SIERRA				Nº MILITAR: 27-24		Nº GEOG.: 613		
EMPRESA: GEOTENIC				GT	ESPECIALISTA: Abril Hurtado Jose				AH	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
FOTOGRAFIAS										
3000	(2 Fotos)					XX			J14-24	
3031						X			J14-2	
3032						X			J14-24	
3033						X			J14-24	
3034						X			TA83-J13	
3039						X			J14-24	
3051						J			J32	
3062						X			" Panorámica	
3064						X			T ^B -Q11	
3081						X			Qc	
3082						X			J32	
3101						X			C2-1 15-21	
3120						J			T63 → T633	
3124 (A)						J			T62	
3124 (B)						J			"	
3124 (3)						X			"	
3124 (4)						X			"	
3125 (1)						X			T62	
3125 (2)						X			"	
3125 (3)						X			"	

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