

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-4		NOMBRE: SILVAN					Nº MILITAR: 10-10		Nº GEOG.: 191		
EMPRESA: GEOTEHIC				6T		ESPECIALISTA: DOMINGO PUEBO DEASES				PD	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES	
1212	-					/			O ₃ ^C	FOTOGRAFIA Panoramica	
1228	-					/			S ₂₋₃ ^B	"	
1239	-					/			O _{2-3/03}	"	
1240a	-					/			O ₃	"	
1240b	-					/			O ₃	"	
1241a	-					/			O _{2-3/03}	FOTOGRAFIA PANORAMICA	
1241b	-					/				" "	
1242	-					/			O _{2-3/03}	FOTOGRAFIA	
1242b	-					/			O ₃	"	
1266	-					/			O ₂₋₃	" PANO.	
1293	se anula por no tener situación										FOTOGRAFIA PANORAMICA
FICHAS PALEO						30					
" SEDIM						11					
" PETRO						297					
LAMINAS						302					
MUESTRAS de MANO						18					
MUESTRAS de MACRO						26					
FOTOGRAFIAS						81					

(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: 2-4 NOMBRE: SILVAN Nº MILITAR: 10-10 Nº GEOG.: 191
 EMPRESA: GEOTEHC GT ESPECIALISTA: JAVIER RUBIO NAVAS RN

Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1	/					/	M		T _C ^B -Q	
2	/					/	M		S ^{A-B} ₁₋₂	
7	/					/	M		S	
8	/					/	M		S	
9	/					/	M		O ₁ -O ₁₂₋₁₃	
10	/					/	M		S	
11	/					/	M		"	
12	/					/	M		"	
13			/		T	/			CA ₁	
14			/		T	/			"	
15			/		T	/			"	
16			/		T	/			"	
17			/		T	/			"	
18			/		T	/			CA _{1,C}	
19			/		T	/			CA ₁	
20			/		T	/			CA _{1,C}	
21			/		T	/			CA ₁	
22			/		T	/			CA ₁₋₂	
24			/		T	/			O ₁₋₂	
25			/		T	/			"	
26			/		T	/			"	
27			/		T	/			O ₂₋₃	
28			/		T	/			"	
29			/		T	/			S	
30			/		T	/			"	
31			/		T	/			O ₃ ^C	
32			/		T	/			S	
33			/		T	/			"	
34			/		T	/			O ₁₋₂	
35			/		T	/			S	
36			/		T	/			O ₁₋₂	
37			/		T	/			CA _{2-O₁}	
38			/		T	/			CA ₁	
39			/		T	/			CA _{2-O₁}	
41			/		T	/			CA ₁	
42			/		T	/			"	
43			/		T	/			CA ₁ ^{C8}	
44			/		T	/			O ₂₋₃	

(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: 2-4		NOMBRE: SILVAN			Nº MILITAR: 10-10		Nº GEOG.: 191			
EMPRESA: GEOTECNIC				GT		ESPECIALISTA: JAVIER RUBIO NAVAS			RN	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
45			/		T	/			O1-2	
46			/		T	/			"	
47			/		T	/			S	
48			/		T	/			S	
49			/		T	/			O1-2	
50			/		T	/			O3 ^c	
51			/		F	/			O2-3	
52			/		T	/			"	
53			/		T	/			"	
54			/		T	/			O3	
55			/		T	/			O2-3	
56			/		T	/			"	
57			/		T	/			"	
58			/		T	/			"	
59			/		T	/			O1-2	
60			/		T	/			O2-3	
61			/		T	/			"	
62			/		T	/			"	
63			/		T	/			"	
64			/		T	/			"	
65			/		T	/			"	
66			/		T	/			"	
67			/		T	/			O1-2	
68			/		T	/			O2-3	
69			/		T	/			"	
70			/		T	/			"	
71			/		T	/			O1-2	
72			/		T	/			O2-3	
73			/		T	/			"	FOTOGRAFIA
76			/		T	/			CA1C	
77			/		T	/	X		CA1	
78			/		T	/	X		O1-2	
79			/		T	/	X		"	
80			/		T	/	X		O3 ^c	
81			/		T	/			O1-2	
82			/		T	/	X		"	
83	/					/	M		S	
84			/		T	/			CA2-O1	

(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: 2-4		NOMBRE: SILVAN				Nº MILITAR: 10-10		Nº GEOG.: 191		
EMPRESA: GEOTEHIC				GT		ESPECIALISTA: JAVIER RUBIO NAVAS			RN	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
85			/		T	/			CA ₂ -0 ₁	
86			/		T	/			"	
87			/		T	/	X		"	
88			/		T	/			CA ₁	
89			/		T	/			"	
90			/		T	/			CA ₂ -0 ₁	
91			/		T	/			"	
92			/		T	/			CA ₁ c	
93			/		T	/	X		"	
94			/		T	/			CA ₂ -0 ₁	
95			/		T	/	X		"	
96			/		T	/			"	
97			/		T	/			"	
98			/		T	/			"	
100			/		T	/			CA ₁	
103			/		T	/			CA ₁ c	
104			/		T	/	X		CA ₁	
106			/		T	/			O ₁ -2	
107			/		T	/			CA ₁	
108			/		T	/			CA ₁ c	
109			/		T	/	X		CA ₁ -2	
111			/		T	/	X		O ₁ -2	
112	1					/	M		"	
114			/		T	/			CA ₁ -2	
115			/		T	/			S	
123			/		T	/			CA ₁ c	
124			/		T	/			"	
125			/		T	/			"	
126			/		T	/			"	
127			/		T	/			"	
128			/		T	/			"	
129			/		T	/	X		"	
130			/		T	/	X		"	
131			/		T	/			"	
132			/		T	/	X		"	
134			/		T	/	X		CA ₁	
135			/		T	/	X		O ₂ -3	
136			/		T	/			O ₃	

(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: 2-4		NOMBRE: SILVAN				Nº MILITAR: 10-10		Nº GEOG.: 191		
EMPRESA: GEOTEHC			GT		ESPECIALISTA: JAVIER RUBIO NAVAS				RN	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
137			/		T	/			O ₃	
138			/		T	/			"	
139			/		T	/	X		"	
140			/		T	/			"	
141			/		T	/	X		O ₁₋₂	
143			/		T	/			"	
144	1					/	M		S	
146			/		T	/			O ₁₋₂	
150			/		T	/			S	
151			/		T	/			O ₂₋₃	
152			/		T	/			"	
153			/		T	/			"	
154			/		T	/			"	
158			/		T	/			"	
162			/		T	/			"	
165			/		T	/			O ₃	
167			/		T	/			O ₁₋₂	
170			/		T	/			O ₃	
174			/		T	/			O ₁₋₂	
175			/		T	/			O ₂₋₃	
179			/		T	/			O ₂₋₃ ^S	
181			/		T	/			O ₂₋₃	
183			/		T	/			O ₃	
185			/		T	/			"	
186			/		T	/			"	
188			/		T	/			O ₂₋₃	
189			/		T	/			"	
190			/		T	/			"	
191			/		T	/			"	
192			/		T	/			O ₂₋₃ ^S	
193			/		T	/			O ₃	
194			/		T	/			CA ₁₋₈	
195			/		T	/			O ₂₋₃	
197			/		T	/			O ₃	
201			/		T	/			O ₂₋₃	
203			/		T	/			O ₂₋₃ ^S	
208			/		T	/			O ₂₋₃	
209			/		T	/			"	

(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 = Probota

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-4		NOMBRE: SILVAN				Nº MILITAR: 10-10		Nº GEOG.: 191		
EMPRESA: GEOTECNIC				ESPECIALISTA: JOSE ABRIL HURTADO ΔH						
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
502			/		T	/			S ^{A-B} ₁₋₂	
503			/		T	/			D _{1-D12-13}	
504	1	FC			T	/			S ^{A-B} ₁₋₂	
505			/		T	/			"	
506			/		T	/			"	FOTOGRAFIA
509			/		T	/			O ₃ ^C	
510			/		T	/			"	
511			/		T	/			"	
514			/		T	/			"	
515			/		T	/			O ₂₋₃	
516			/		T	/			"	
517			/		T	/			"	
520			/		T	/			O ₃ ^C	
521	1					/	M		"	
522	1					/	M		"	
523			/		T					
529			/		T	/			O ₃ ^C	
535			/		T	/			O ₂₋₃	
539			/		T	/			S ^B ₂₋₃	
540			/			/			"	
543	1					/	M		"	
545			/		T	/			"	
546			/		T	/			"	
547	1	FC			T	/			D _{1-D12-13}	
548			/		T	/			"	
549	1	FC			T	/			"	
550	1					/	M		"	
551	1					/	M		"	
552			/		T	/			S	
553	1					/	M		D _{1-D12-13}	
556			/		T	/			O ₃ ^C	
557	1	FC			T	/			T _C ^{Bas}	
559			/		T	/			O ₁₋₂	
560			/		T	/			"	
562			/		T	/			O ₂₋₃	
564		G				/			T _C ^{Bas}	
565		G				/			"	
566			/		T	/			O ₃ ^C	

(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: 2-4		NOMBRE: SILVAN				Nº MILITAR: 10-10		Nº GEOG.: 161		
EMPRESA: GEOTEHIC				ESPECIALISTA: JOSE ABRIL HURTADO						AH
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
567		G				/			T ^B C ⁸	
569			/		T	/			O ₂₋₃	
570			/		T	/			"	
571	1					/	M		"	
572			/		T	/			"	
573			/		T	/			"	
574			/		T	/			"	
575			/		T	/			"	
576		G				/			T ^B C ⁸	
578			/		T	/			O ₃ ^C	
580		G				/			T ^B C ⁸	
583			/		T	/			S	
588			/		T	/			"	FOTOGRAFIA
589			/		T	/			O ₂ ^C	
590			/		T	/			S ₁₋₁ ^A	
591			/		T	/			O ₃	
592			/		T	/			O ₂₋₃	
593			/		T	/			"	
594			/		T	/			"	
604			/		T	/			O ₂₋₃	* los muestros 600, 601, 602, 603 aparecen al final de la relación
605			/		T	/			"	
606			/		T	/			S ₂₋₃ ^B	
612			/		T	/			"	
617			/		T	/			S ₁₋₂ ^{A-B}	
621	1					/	M		S ₂₋₃ ^B	
622			/		T	/			"	
625	1					/	M		S ₁₋₂ ^{A-B}	
627		G				/			"	
628		FD			T	/			"	
631	1					/	M		S ₂₋₃ ^B	
633	1					/	M		"	
635			/		T	/			"	
637			/		T	/			"	FOTOGRAFIA
638	1					/	M		S ₁₋₂ ^{A-B}	
640	1					/	M		S ₂₋₃ ^B	
600						/			T ^B C ⁸	Análisis Químico
601						/			"	"
602						/			"	"
603						/			"	"

(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 = Probata

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-4		NOMBRE: SILVANA				Nº MILITAR: 10-10		Nº GEOG.: 191		
EMPRESA: GEOTEHC				ESPECIALISTA: DOMINGO PLIEGO DONES PD						
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1001			/		T	/			S	
1002			/		T	/			"	
1004			/		T	/			"	
1008			/		T	/			O2-3	
1009			/		T	/			O1-2	
1017			/		T	/			O2-3	
1019			/		T	/			O1-2	
1020			/		T	/			"	
1021			/		T	/			"	
1022			/		T	/			"	
1023			/		T	/			"	
1026			/		T	/			"	
1030			/		T	/			"	
1032			/		T	/			"	
1033			/		T	/			O2-3	
1034			/		T	/			O3	
1035			/		T	/			"	
1036			/		T	/			"	
1038			/		T	/			O2-3	
1039			/		T	/			O3	
1040			/		T	/			"	
1042			/		T	/			"	
1043			/		T	/			O2-3	
1044			/		T	/			"	
1050			/		T	/			S	
1052			/		T	/			"	
1053			/		T	/			O3	
1055			/		T	/			D1-D12-13	
1056			/		T	/			S	
1059			/		T	/			O3	
1060			/		T	/			O2-3	
1063			/		T	/			S	
1066			/		T	/			O1-2	
1067			/		T	/			"	
1068			/		T	/			"	
1069			/		T	/			O2-3	
1071			/		T	/			"	
1072			/		T	/			"	

(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 = Prcheta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-4		NOMBRE: SILVAN				Nº MILITAR: 10-10		Nº GEOG.: 191		
EMPRESA: GEOTETIC				ESPECIALISTA: DOMINGO PLIEGO RONES PD						
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1073			/		T	/			O1-2	
1075			/		T	/			"	
1076			/		T	/			O2-3	
1082			/		T	/			O3	
1083			/		T	/			"	
1085			/		T	/			"	
1087			/		T	/			"	
1090			/		T	/			O2-3	
1091			/		T	/			"	
1092			/		T	/			O3	
1093			/		T	/			"	
1095			/		T	/			O2-3	
1097			/		T	/			O3	
1098			/		T	/			"	
1100			/		T	/			O2-3	
1101			/		T	/			"	
1103			/		T	/			"	
1104			/		T	/			"	
1105			/		T	/			"	
1106			/		T	/			SA-B S1-2	
1107			/		T	/			b P E'	
1108			/		T	/			"	
1110			/		T	/			SA-B S1-2	
1111			/		T	/			S2B S2-3	
1112			/		T	/			"	
1113			/		T	/			"	
1115			/		T	/			O3C	
1117			/		T	/			SA-B S1-2	
1118			/		T	/			"	
1119			/		T	/			"	
1120			/		T	/			O2-3	
1121			/		T	/			"	
1122			/		T	/			"	
1123			/		T	/			"	
1124			/		T	/			"	
1127			/		T	/			"	
1128			/		T	/			"	
1129			/		T	/			"	

(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: 2-4		NOMBRE: SILVAN				Nº MILITAR: 10-10		Nº GEOG.: 191		
EMPRESA: GEOTEHC			GT		ESPECIALISTA: JAVIER RUBIO NAVAS				RN	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
3a						/			Si ^{A-B} Si-2	FOTOGRAFIA
3b						/			"	"
3c						/			"	"
3d						/			"	"
3e						/			"	"
4						/				FOTOGRAFIA PANORAMICA
5a						/			D-DIR-13	FOTOGRAFIA
5b						/			"	"
5c						/			"	"
6						/			"	"
23						/				FOTOGRAFIA PANORAMICA
196						/				" "
199						/				" "
202						/				" "
204a						/				" "
204b						/				" "
212						/			O3	FOTOGRAFIA
226						/			Si ^{A-B} Si-2	"
227						/				FOTOGRAFIA PANORAMICA
228						/				" "
229						/				" "
230						/				" "
231						/			O3	FOTOGRAFIA
232						/				FOTOGRAFIA PANORAMICA
233						/				" "
234						/				" "
235						/			CA1	FOTOGRAFIA
236						/			CA2-01	"
237						/			O2-3	"

(1) FC = Ficha Carbonatadas D = Difracción
 FA = Ficha Areniscas I = Informe
 C = Calcimetría MP = Minerales pesados
 G = Granulometría

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-4		NOMBRE: SILVAN				Nº MILITAR: 10-10		Nº GEOG.: 191		
EMPRESA: GROTEHC			GT		ESPECIALISTA: J. ARBUJUZADO				AH	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
73a ✓						/			T ^B C ₈	FOTOGRAFIA
73b ✓						/			"	"
73c ✓						/			"	"
229a ✓						/				FOTOGRAFIA PANORAMICA
229b ✓						/				" "
501 ✓						/				" "
506 ✓						/			O ₃ ^S	FOTOGRAFIA
508a ✓						/				FOTOGRAFIA PANORAMICA
508b ✓						/			QAL	FOTOGRAFIA
512 ✓						/				FOTOGRAFIA PANORAMICA
513a ✓						/			O ₃ ^C	FOTOGRAFIA
513b ✓						/			"	"
513c ✓						/			"	"
518 ✓						/			O ₂ -3	F "
519 ✓						/			O ₃ ^C	"
526a ✓						/				FOTOGRAFIA PANORAMICA
526b ✓						/				" "
527 ✓						/				" "
528 ✓						/				" "
530 ✓						/				" "
536a ✓						/			O ₃ ^C	FOTOGRAFIA
536b ✓						/			O ₃ ^C	FOTOGRAFIA
538 ✓						/				FOTOGRAFIA PANORAMICA
541 ✓						/				" "
542 ✓						/			S ₂₋₃ ^B	FOTOGRAFIA
544a ✓						/			S ₁ ^A -I	"
544b ✓						/			"	"
558a ✓						/				FOTOGRAFIA PANORAMICA
558b ✓						/			O ₁₋₂	FOTOGRAFIA
561 ✓						/			CA ₁	"
563 ✓						/			T ^B C ₈	"
568a ✓						/			"	"
568b ✓						/			"	"
568c ✓						/			"	"
568d ✓						/			"	"
568e ✓						/			"	"
568f ✓						/			"	"
581 ✓						/				FOTOGRAFIA PANORAMICA

RN

90

(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

