

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 18-4		NOMBRE: ATECA				Nº MILITAR: 25-17		Nº GEOG.: 437		
EMPRESA: COMPANIA GENERAL DE SONDEOS, S.A				ESPECIALISTA: PEDRO DEL OLMO				PO		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
101		G;MP			T	1		1	18	
104	1	FA			T	1	X	1	18	
105		D				1		1	18	
106	1	FA			T	1		1	18	
110	1	FA			T	1		1	18	
112	1	FA			T	1		1	19	
113	1	FC			T	1		1	"	
114	1				L	1		1	"	
115	1				L1	1		1	"	
115	1	FC			T2	1		1	"	
116	1	FA			T	1		1	"	
119		G;MP			T	1		1	"	
122	1	FC			T1	1		1	"	
122	1	FC			T2	1		1	"	
124	1				L1	1		1	"	
124	1				L2	1		1	"	
126	1	FC			T	1		1	"	
128	1	FC			T1	1		1	"	
128	1				L2	1		1	"	
131	1	FC			T	1	X	1	"	
132	1				L	1		1	"	
133	1	FC			T	1		1	"	
134	1	FC			T	1		1	20	
138	1	FC			T1	1		1	"	
138	1	FC			T2	1		1	"	
138	1	FC			T3	1		1	"	
139	1	FC			T	1		1	"	
142	1	FC			T	1		1	"	
143	1				L	1		1	21	
145	1				L	1		1	"	
146	1	FC			T	1	X	1	"	
153	1	FC			T1	1		1	22	
153	1	FC			T2	1		1	"	
155	1	FC			T	1		1	"	
156	1	FC			T	1	X	1	"	
157	1				L	1		1	"	
160	1				L	1		1	"	
161	1				L	1		1	"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Aranziscas
 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: 18-4		NOMBRE: ATECA					Nº MILITAR: 25-17		Nº GEOG. 437	
EMPRESA: COMPANIA GENERAL DE SONDEOS, S.A.				GS		ESPECIALISTA: PEDRO DEL OLMO				PO
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
162	1				L	1		1	22	
163	1				L	1		1	"	
175	1	FC			T	1		1	23	
175	1	FC			T2	1	X	1	"	
176	1				L	1		1	"	
181	1	FC			T	1		1	"	
502		D				1		5	14	
506		FA			T	1		5	14	
511		FA			T	1		5	14	
516		FA			T	1		5	14	
518		FC			T	1		5	14	
523		FA			T	1		5	"	
525		FA			T	1		5	"	
529		FA			T	1		5	"	
602		C				1		6	16	
603	1				L	1		6	"	
611	1				42	1		6	"	
612		FA			T	1		6	"	
617	1	FC;C			T	1		6	"	
628	1	FC;C			T	1		6	17	
FOTOS										
9501										
9502										
9503										
9504										
9505										
9506										
9507										
9508										
9509										
9511										
9512										
9513										
9514										

(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: 18-4		NOMBRE: ATECA				Nº MILITAR: 25-17		Nº GEOG.437		
EMPRESA: COMPANIA GENERAL DE SONDEOS, S.A. GS				ESPECIALISTA: ANTONIO HERNANDEZ				AH		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
201		A				1		2	16	
206		MP;G			T	1		2	18	
208		G;FA;C			T-2	1		2	18	
305		BS				1		3	18	Balanza Sediment.
313		FA			T	1		3	"	
316		FA			T	1		3	"	
319		FA			T	1		3	"	
324		FA			T	1		3	"	
407		FA			T	1	X	4	14	
408		FA			T	1		4	14	
411	1				L	1		4	13	
412		G				1		4	"	
413	1				L	1		4	"	
414	1	FC			T	1	X	4	"	
418	1	FC			T1	1		4	"	
418	1	FC			T2	1		4	"	
419	1				L	1		4	"	
424	1				L	1		4	"	
431	1	FC			T	1		4	"	
433	1	FC			T	1		4	"	
726		FA			T	1	X	7	10	
734		FA			T	1		7	"	
739		FA			T	1		7	"	
740		FA			T	1		7	"	
746		FA			T	1		7	"	
748		FA			T	1		7	"	
750		FA			T	1	X	7	"	
751		FA			T	1		7	11	
753		FA			T	1		7	"	
757		FA			T	1		7	"	
761		FA			T	1		7	"	
763		FA			T	1		7	"	
766		FA			T	1		7	"	
770		FA			T	1		7	12	

(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: 18-4		NOMBRE: ATECA					Nº MILITAR: 25-17		Nº GEOG.: 437	
EMPRESA: COMPANIA GENERAL DE SONDEOS, S.A				GS		ESPECIALISTA: ANTONIO HERNANDEZ				AH
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
801		FA			T	1	X	8	12	
802		FA			T	1		8	"	
806		FA			T	1		8	"	
809		FA			T	1		8	"	
811		FA			T	1		8	"	
818		FA			T	1		8	"	
825		FA			T	1		8	13	
828		FA			T	1		8	"	
834		FA			T	1		8	"	
836		FA			T	1		8	"	
837		FA			T	1	X	8	"	
838		FA			T	1		8	"	
842		FA			T	1		8	"	
9001	1	FC				1			35	

(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: 18-4		NOMBRE: ATECA				Nº MILITAR: 25-17		Nº GEOG.: 437		
EMPRESA: COMPANIA GENERAL DE SONDEOS, S.A.				GS		ESPECIALISTA: ENRIQUE ARAGONES			EA	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1001		FC			T	1		10	28	
1002	1	FC			T1	1	X	10	32	
1002	1	FC			T2	1		10	32	
1002	1	FC			T3	1		10	32	
1002	1	FC			T4	1		10	32	
1003		D				1		10	34	
1003	1				L2	1		10	34	
1003	1	FC			T3	1		10	34	
1004	1	FC			T1	1		10	35	
1004	1				L2	1		10	35	
1004	1	FC			T3	1		10	35	
1004	1	FC			T4	1	X	10	35	
1004	1	FC			T5	1		10	35	
1101		FC			T1	1		11	29	
1102	1	FC			T1	1		11	32	
1102	1	FC			T2	1		11	32	
1102	1				L3	1		11	32	
1102	1	FC			T4	1		11	32	
1102	1	FC			T5	1		11	32	
1102	1	FC			T6	1		11	32	
1103		D				1		11	34	
1103	1	FC			T2	1	X	11	34	
1104	1	FC			T1	1		11	35	
1104	1	FC			T2	1		11	35	
1201		D;BS				1		12	24	Balanza Sediment.
1201		FA			T2	1		12	"	
1201		FA;MP			T3	1		12	"	
1201		FA			T4	1		12	"	
1201		FC			T5	1		12	"	
1201		FA			T6	1		12	"	
1201	1	FC			T7	1	X	12	"	
1201	1				L8	1		12	"	
1202		FC			T1	1		12	"	
1202	1				L2	1		12	"	
1202		FC			T3	1		12	"	
1202		FA;MP			T4	1		12	"	
1202		FC			T5	1		12	"	

(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: 18-4		NOMBRE: ATECA				Nº MILITAR: 25-17		Nº GEOG: 437		
EMPRESA: COMPANIA GENERAL DE SONDEOS, S.A.			GS		ESPECIALISTA: ENRIQUE ARAGONES				EA	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1202	1				L6	1		12	24	
1202		FA			T7	1		12	"	
1202		FC			T8	1		12	"	
1202	1	D			L9	1		12	"	
9001	1	FC			T	1			35	
9002	1	FC			T	1			35	
9003	1	FC			T	1			35	
9004		MP; FA			T	1			36	
9005		FA			T	1			46	
9006		MP; FA			T	1			31	
9007	1	FC			T	1			25	
9008		MP; FA			T	1			36	
9009		FC			T	1			36	
9010		MP; FA			T	1			35	
9011	1	FC			T	1			28	
9012		MP; FC			T	1			35	
9013	1					1	M		28	Micromamíferos
9014	1					1			34	"
9015	1					1	M		34	"
9016	1					1	M		35	"
9017	1					1	M		35	"
9018	1					1	M		35	"
9020	1					1	M		27	"
9019	1					1	M		26	"

(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

