

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 14-6		NOMBRE: TRAGACOTO				Nº MILITAR: 25-22		Nº GEOG.: 565		
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SONDEOS GS				ESPECIALISTA: JOSE MANUEL PORTERO JP						
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
101	1	FC			T1	1		1	11	
102	1	FC			T1	1		1	11	
102	1	FC			T2	1		1	11	
103	1	FC			T1	1		1	11	
104	1	FC			T1	1		1	11	
105	1	FC			T1	1		1	11	
105	1	FC			T2	1		1	11	
105	1	FC			T3	1		1	11	
105	1	FC			T4	1		1	11	
105	1	FC			T5	1		1	11	
106	1	FC			T1	1	X	1	11	
106	1	FC			T2	1		1	11	
107	1	FC			T1	1		1	11	
108	1	FC			T1	1		1	11	
110	1	FC			T1	1		1	11	
111	1	C			L1	1	X	1	11	
111	1	FC			T1	1		1	11	
112	1	FC			T1	1		1	11	
112	1	FC			T2	1		1	11	
112	1	FC			T3	1		1	11	
112	1	FC			T4	1		1	11	
113	1	C			L1	1		1	11	
114	1	FC			T1	1		1	11	
115	1	FC			T1	1		1	11	
116	1	C			L1	1		1	11	
116	1	FC			T1	1		1	11	
116	1	FC			T2	1		1	11	
201	1	FC			T1	1	X	2	13	
202	1	FC			T1	1		2	13	
202	1	FC			T2	1		2	13	
203	1	FC			T1	1		2	13	
205	1	FC			T1	1		2	13	
206	1	FC			T1	1		2	13	
209	1	FC			T1	1		2	13	
211	1	FC			T1	1		2	13	
211	1	FC			T2	1		2	13	
215	1	FC			T1	1		2	13	
215	1	FC			T2	1		2	13	

(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: 17-6		NOMBRE: TRAGACETE				Nº MILITAR: 25-22		Nº GEOG.: 565		
EMPRESA: CIA GRAL DE SON DECS				ESPECIALISTA: J. MANUEL PORTERO		JP				
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
216	1	FC			T1	1		2	13	
222	1	FC			T1	1	X	2	14	
223	1	FC			T1	1		2	14	
224	1	FC			T1	1		2	14	
224	1	FC			T2	1		2	14	
227	1	FC			T1	1		2	14	
228	1	FC			T1	1	X	2	14	
230	1	FC			T1	1		2	14	
232	1	FC			T1	1		2	14	
233	1	FC			T1	1		2	14	
234	1	FC			T1	1		2	14	
235	1	FC			T1	1		2	14	
235	1	FC			T2	1		2	14	
235	1	C			L1	1		2	14	
237	1	FC			T1	1		2	14	
241	1	FC			T1	1		2	14	
301	1	FC			T1	1	X	3	17	
302	1	FC			T2	1		3	17	
303	1	FC			T1	1		3	17	
304	1	FC			T1	1	X	3	17	
306	1	FC			T1	1		3	17	
309	1				L1	1	X	3	18	
309	1	FC			T1	1		3	18	
309	1	FA			T2	1		3	18	
310	1	FA			T1	1	X	3	18	
310	1	FC			T2	1		3	18	
311	1	FA			L1	1		3	18	
402	1	FA			T1	1		4	18	
404	1	FC			T1	1		4	19	
405	1	FC			T1	1	X	4	19	
406	1	FC			T1	1		4	19	
406	1	FC			T2	1		4	19	
409	1	FC			T1	1		4	19	
412	1	FC			T1	1		4	19	
413	1	FA			T1	1		4	19	
413	1	FA			T2	1		4	19	
416	1	FC			T1	1		4	19	
416	1	FC			T2	1		4	19	
502	1	FC			T1	1	X	5	17	

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-G		NOMBRE: TRAGACETE				Nº MILITAR: 25-22		Nº GEOG.: 565		
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SONDEOS G.S				ESPECIALISTA: JOSE M. PORTERO				JP		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
505	1	FC			T ₁	1		5	17	
506	1	FC			T ₁	1		5	17	
507	1	FC			T ₁	1		5	17	
508	1	FC			T ₁	1		5	17	
509	1	FC			T ₁	1	X	5	17	
511	1				L ₁	1		5	17	
513	1				L ₁	1		5	17	
513	1	FC			T ₁	1		5	17	
601	1	FC			T ₁	1		6	17	
602	1	FC			T ₁	1		6	17	
607	1	FC			T ₁	1		6	17	
609	1	C			L ₁	1	X	6	17	
609	1	FC			T ₁	1		6	17	
610	1	FC			T ₁	1		6	17	
611	1	FC			T ₁	1		6	17	
612	1	FC			T ₁	1		6	17	
614	1	FC			T ₁	1		6	17	
614	1	FC			T ₂	1		6	17	
616	1	FC			T ₁	1		6	17	
1103	1	FC			T ₁	1		11	15	
1104	1	C			L ₁	1		11	16	
1105	1	FC			T ₁	1		11	16	
1107	1	FC			T ₁	1		11	17	
1107	1	C			L ₁	1		11	17	
1201	1	FA			T ₁	1		12	24	
1202	1	FC			T ₁	1		12	24	
1204	1	C			L ₁	1	X	12	24	
1206	1	FC			T ₁	1		12	24	
1208	1	FC			T ₁	1		12	24	
1210	1	FC			T ₁	1		12	24	
1211	1	FC			T ₁	1		12	24	
1214	1	C			L ₁	1		12	24	
1217	1	FC			T ₁	1		12	24	
1218	1				L ₁	1		12	24	
1219	1	FC			T ₁	1		12	24	
1220	1	FC			T ₁	1		12	24	
1222	1	FC			T ₁	1		12	24	
1302	1	FC			T ₁	1		13	25	

(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: 17-6		NOMBRE: TRAGACETE				Nº MILITAR: 25-22		Nº GEOG.: 565		
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SON DEOS					G-S		ESPECIALISTA: JOSE M. PORTERO			JP
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1302	1	FC			T2	1		13	25	
1303										
1304	1	FC			T1	1		13	25	
1305	1	FC			T1	1		13	25	
1305	1	FC			T2	1		13	25	
1305	1	FC			T3	1		13	25	
1305	1	FC			T4	1		13	25	
1305	1	FC			T5	1		13	25	
1305	1	FC			T6	1		13	25	
1305	1	FC			T7	1		13	25	
1305	1	FC			T8	1		13	25	
1307	1	FC			T1	1		13	26	
1307										
1308	1	FC			T1	1		13	26	
1309	1	FC			T1	1		13	26	
1309	1	FC			T2	1		13	26	
1309	1	FC			T3	1		13	26	
1309	1	FC			T4	1		13	26	
1309	1	FC			T5	1		13	26	
1309	1	FC			T6	1		13	26	
1309	1	FC			T7	1		13	26	
1309	1	FC			T8	1		13	26	
1310	1	FC			T1	1		13	26	
1310	1	FC			T2	1		13	26	
1310	1	FC			T3	1		13	26	
1310	1	FC			T4	1		13	26	
1313	1	FC			T1	1		13	26	
1313	1	FC			T2	1		13	26	
1313	1	FC			T3	1		13	26	
1313	1	FC			T4	1		13	26	
1315	1	FC			T1	1		13	27	
1315	1	FC			T2	1		13	27	
1315	1	FC			T3	1		13	27	
1315	1	FC			T4	1	X	13	27	
1315	1	FC			T5	1		13	27	
1315	1	FC			T6	1		13	27	
1315	1	FC			T7	1		13	27	
1315	1	FC			T8	1		13	27	
1315	1	FC			T9	1		13	27	

(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: 17-6		NOMBRE: TRAGACETE				Nº MILITAR: 25-22		Nº GEOG.: 565		
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SURVEOS				GS		ESPECIALISTA: JOSE M. PORTERO			JP	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1316	1	FC			T ₁	1		13	27	
1319	1	FC			T ₁	1		13	27	
1319	1	FC			T ₂	1		13	27	
1322	1	FC			T ₁	1		13	27	
1324	1	FC			T ₁	1		13	27	
1325	1	C			L ₁	1		13	28	
1325	1				L ₂	1		13	28	
1325	1				L ₃	1		13	28	
1401	1	FC			T ₁	1		14	24	
1402	1	FC			T ₁	1		14	24	
1402	1	FC			T ₂	1		14	24	
1402	1	FC			T ₃	1		14	24	
1402	1	FC			T ₄	1		14	24	
1404	1	FC			T ₁	1		14	25	
1404	1				L ₁	1		14	25	
9001			FP		T ₁	1	X		1	
9002			FP		T ₁	1			1	
9003			FP		T ₁	1			1	
9004			FP		T ₁	1			1	
9005	1		C		L ₁	1			28	
9006	1	FC	#		T ₁	1			25	
9007	1	FC			T ₁	1			26	
9008	1	FC			T ₁	1			26	
9009	1	FC			T ₁	1			26	
9010	1	FC			T ₁	1			26	
9011	1	FC			T ₁	1			26	
9012	1	FC			T ₁	1			26	
9013	1	FC			T ₁	1			17	
9014	1	FC			T ₁	1			17	
9015	1	FC			T ₁	1			28	
9016	1	FC			T ₁	1			28	
9017	1	FC			T ₁	1			28	
9018	1	FC			T ₁	1			28	
9019	1	FC			T ₁	1			28	
9020	1	FC			T ₁	1			28	
9021	1	FC			T ₁	1			30	
9022	1	FC			T ₁	1			30	
9023	1	C			L ₁	1			30	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados
 FP = Ficha Petro.

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

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-6		NOMBRE: TRAGACETE				Nº MILITAR: 25-22		Nº GEOG.: 565		
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SONDEOS GS				ESPECIALISTA: JOSE M. PORTERO				JP		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9024	1	FA			T ₁	1			30	
9025	1	FA			T ₁	1			30	
9026	1	FC			T ₁	1			26	
9027	1	FC			T ₁	1			17	
9028	1	FC			T ₁	1			17	
9029	1	FC			T ₁	1			23	
9030	1	FC			T ₁	1			23	
9031	1	FC			T ₁	1			23	
9032		FA			T ₁	1			7	
9034		FA			T ₁	1			3	
9033			FP		T ₁	1			7	
9035	1					1	M		4	
9036	1					1	M		6	
9037	1					1	M		6	
9038	1					1	M		6	
9039	1					1	M		17	
9040	1					1	M		17	
9041	1					1	M		17	
9042	1					1	M		17	
9043	1					1	M		17	
9044	1					1	M		17	
9045	1					1	M		17	
JP	FOTOS 9901 a 9925									

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados
 FP = Ficha Petro.

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

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-6		NOMBRE: TRAGACETE				Nº MILITAR: 25-22		Nº GEOG.: 565		
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SONDEOS GS				ESPECIALISTA: ENRIQUE ARAGONÉS				EA		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
701	'	FA			T1	1		7	3	
701		FA			T2	1	X	7	3	
702		FA			T1	1		7	4	
702		FA			T2	1		7	4	
702		FA			T3	1		7	4	
702		FA			T4	1		7	4	
702		FA			T5	1		7	4	
702		FA			T6	1		7	4	
704		FA			T1	1		7	5	
704		FA			T2	1		7	5	
704		FA			T3	1		7	5	
704		FA			T4	1		7	5	
704		FA			T5	1		7	5	
801		FA			T1	1	X	8	7	
801		FA			T2	1		8	7	
803		FA			T1	1		8	8	
803		FA			T2	1		8	8	
803		FA			T3	1		8	8	
803		FA			T4	1		8	8	
804		FC			T1	1		8	9	
804		FC			T2	1		8	9	
901	1	FA			T1	1		9	21	
902	1	FA			T1	1		9	22	
903	1	FC			T1	1		9	23	
903	1	FC			T2	1		9	23	
904	1	FC			L1	1		9	23	
905	1	FC			T1	1		9	23	
906	1	FC			T1	1		9	23	
1001		FA			T1	1		10	31	
1003		FA			T1	1	X	10	31	
1501	1	FA			T1	1		15	21	
1501	1	FC			T2	1		15	21	
1501	1	FA			L3	1		15	21	
1502	1	FA			T1	1		15	21	
1502	1	FC			T2	1		15	21	
1502	1	FC			T3	1		15	21	
1502	1				L4	1		15	21	
1503	1	FA			T1	1	X	15	22	

(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: 17-6		NOMBRE: TRAGACETE					Nº MILITAR: 25-22		Nº GEOG.: 565	
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SONDEOS			GS		ESPECIALISTA: ENRIQUE ARAGONÉS				EA	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1503	1	FA			T2	1		15	22	
1501	1	FC			T1	1		16	18	
1601	1	FA			T2	1		16	18	
1601	1	FA			T3	1		16	18	
1601	1	FA			T4	1		16	18	
1602	1	FC			T1	1		16	19	
1602	1	FA			T2	1		16	19	
1602	1	FC			T3	1		16	19	
9001	1	FC			T1	1			18	
									227	
Laminas transparentes									23	
Oxigenados									20	
Muestras de Mano									18	
Macro										

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: <i>FRAGACETE</i>					Nº MILITAR: <i>25-22</i>		Nº GEOG.: <i>565</i>	
EMPRESA: <i>C.G.S</i>			<i>GS</i>		ESPECIALISTA: <i>JAVIER BERASTEGUI</i>			<i>JB</i>		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
<i>401</i>	<i>1</i>	<i>FC</i>			<i>T1-2</i>	<i>1</i>		<i>4</i>	<i>12</i>	}
<i>402</i>	<i>1</i>	<i>FC</i>			<i>T</i>	<i>1</i>		<i>4</i>	<i>12</i>	
<i>403</i>	<i>1</i>	<i>FC</i>			<i>T</i>	<i>1</i>		<i>4</i>	<i>12</i>	
<i>9016</i>	<i>1</i>	<i>FC</i>			<i>T</i>	<i>1</i>		<i>4</i>	<i>12</i>	

(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