

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-7		NOMBRE: CELLA				Nº MILITAR: 26-22		Nº GEOG.: 566		
EMPRESA: CIA. GRAL DE SONDEOS 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
101	1	FC			T1	1		1	15	
101	1	FC			T2	1		1	15	
102	1	FC			T1	1		1	15	
102	1	FC			T2	1		1	15	
103	1	FC			T1	1		1	15	
103	1	FC			T2	1		1	15	
103	1	FC			T3	1		1	15	
104	1	FC			T1	1		1	15	
104	1	FC			T2	1		1	15	
104	1	FC			T3	1	X	1	15	
104	1	FC			T4	1		1	15	
104	1	FC			T5	1		1	15	
104	1	FC			T6	1		1	15	
104	1	FC			T7	1		1	15	
104	1	FC			T8	1		1	15	
104	1	FC			T9	1		1	15	
105	1	FC			T1	1		1	15	
105	1	FC			T2	1		1	15	
105	1	FC			T3	1		1	15	
105	1	FC			T4	1		1	15	
105	1	FC			T5	1		1	15	
105	1	FC			T6	1		1	15	
105	1	FC			T7	1		1	15	
105	1	FC			T8	1		1	15	
105	1	FC			T9	1		1	15	
106	1	FC			T1	1		1	15	
107	1	FC			T1	1		1	15	
107	1	FC			T2	1		1	15	
107	1	FC			T3	1		1	15	
108	1	FC			T1	1		1	15	
109	1	FC			T1	1	X	1	15	
109	1	FC			T2	1		1	15	
109	1	FC			T3	1		1	15	
109	1	FC			T4	1		1	15	
109	1				T1	1	X	1	16	
109	1	FC			T5	1		1	16	
109	1	FC			T6	1		1	16	
109	1	FC			T7	1		1	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: 17-7		NOMBRE: CELLA				Nº MILITAR: 26-22		Nº GEOG.: 566		
EMPRESA: CIA. GRAL. DE SONDEROS GS					ESPECIALISTA: ANTONIO HERNANDEZ			A11		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
109	1	FC			T8	1		1	16	
110	1				L1	1	X	1	17	
110	1	FC			T1	1	X	1	17	
110	1				L2	1		1	17	
110	1				L3	1		1	17	
110	1	FC			T2	1		1	17	
111	1				L1	1		1	17	
111	1	FC			T1	1		1	17	
112	1	FC			T1	1		1	18	
113	1	FC			T1	1		1	18	
113	1	FC			T2	1		1	18	
113	1	FC			T3	1	X	1	18	
113	1	FC			T4	1		1	18	
113	1	FC			T5	1		1	18	
113	1	FC			T6	1		1	18	
113	1	FC			T7	1		1	18	
114	1	FC			T1	1		1	18	
114	1	FC			T2	1		1	18	
114	1	FC			L1	1	X	1	18	
115	1	FC			T1	1		1	18	
115	1	FC			T2	1		1	18	
116	1	FC			T1	1	X	1	18	
116	1	FC			T2	1		1	18	
116	1				L1	1		1	18	
117	1	FC			T1	1		1	18	
117	1				L1	1	X	1	18	
117	1	FC			T2	1		1	18	
117	1	FC			T3	1		1	18	
117	1	FC			T4	1		1	18	
117	1	FC			T5	1		1	18	
201	1	FA			T1	1		2	11	
203	1	FA			T4	1		2	11	
203	1	FA			T2	1	X	2	11	
203	1	FA			T3	1		2	11	
203	1	FC			T4	1		2	11	
204	1	FC			T1	1		2	12	
204	1	FC			T2	1		2	12	
205	1	FC			T1	1	X	2	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: 17-7		NOMBRE: CELLA				Nº MILITAR: 26-22		Nº GEOG.: 566		
EMPRESA: CIA. GRAL DE SONDEOS 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
205	1	FC			T2	1		2	12	
205	1	FC			T3	1		2	12	
205	1	FC			T4	1		2	12	
206	1	FC			T1	1		2	12	
207	1	FC			T1	1		2	12	
207	1	FC			T2	1		2	12	
207	1	FC			T3	1		2	12	
208	1	FC			T1	1		2	12	
208	1	FC			T2	1		2	12	
209	1	FC			T1	1		2	12	
209	1	FC			T2	1		2	12	
209	1	FC			T3	1		2	12	
210	1	FC			T1	1		2	12	
210	1	FC			T2	1	X	2	12	
210	1	FC			T3	1		2	12	
301	1	FC			T1	1		3	18	
302	1	FC			T1	1		3	18	
303	1	FC			T1	1		3	18	
303	1	FC			T2	1		3	18	
304	1	FC			T1	1		3	18	
304	1	FC			T2	1		3	18	
305	1	FC			T1	1	X	3	19	
305	1	FC			T2	1		3	19	
307	1	FA			T1	1	X	3	19	
307	1				L1	1		3	19	
307	1				L2	1	X	3	19	
307	1				L3	1		3	19	
307	1				L4	1		3	19	
307	1	FA			T2	1		3	20	
307	1	FC			T3	1		3	20	
307	1	FC			T4	1	X	3	20	
307	1	FC			T5	1		3	20	
404	1	FC			T1	1		4	14	
406	1	FC			T1	1		4	15	
502										
502										
503										
503										

(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: 17-7	NOMBRE: CELLA					Nº MILITAR: 26-22	Nº GEOG.: 566			
EMPRESA: CIA. GRAL DE SONDEOS G.S						ESPECIALISTA: ANTONIO HERNANDEZ AH				
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9001	1	FC			T1	1			17	
9002	1	FC			T1	1			18	
9003	1	FC			T1	1			18	
9004	1	FC			T1	1			17	
9005	1	FC			T1	1			18	
9006	1	FC			T1	1			15	
9007	1	FC			T1	1			15	

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-7		NOMBRE: CELLA				Nº MILITAR: 26-22		Nº GEOG.: 566		
EMPRESA: CIA. GRAL DE SONDEOS GS					ESPECIALISTA: J. J. RAMIREZ MERINO RM					
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9501		FC			T1	1	X		18	
9502		FC			T1	1			18	
9503		EC			T1	1			20	
9504					L1	1			17	
<u>9901</u>										
9901										
9902										
9903										
<u>AO FOTO 9901</u>										

RM

(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: 17-7		NOMBRE: CELLA				Nº MILITAR: 26-22		Nº GEOG.: 566		
EMPRESA: CIA ORAL, DE SONAJOS GS					ESPECIALISTA: J. M. PORTERO				JP	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9001	1					1	M		3	
9002	1					1	M		3	
9003	1					1	M		3	
9004	1					1	M		6	
9005	1					1	M		16	
9006	1					1	M		16	
9007	1					1	M		17	
9008	1					1	M		17	
9009	1					1	M		18	
9010	1					1	M		18	
9011	1					1	M		18	
9012	1					1	M		18	
9013	1					1	M		18	
FOTOS JP										
901										
902										
903										
Laminas transparentes 119										
Xenizados 13										
Muestras de Mano 20										
Macro 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