

-20245

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 12-2		NOMBRE: JADABA				Nº MILITAR: 26-11		Nº GEOG.: 245		
EMPRESA: AJARO				AD,		ESPECIALISTA: JAINE SOLE				U.S
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
U.S. 1	1					1		2	T ^{Ba} _{C11-12} ^S	
2		FC			T	1	X	"	"	
3		FC			T	1	X	"	"	
4	1				E	1		"	"	
5 6		FC			T	1	X	"	"	
7	1				E	1		"	"	
8	1				E	1		"	"	
9		FC			T	1	X	"	"	
10		FC			T	1	X	1	T ^{Ba} _{C11-12} ^S	
11	1				E	1		"	"	
12	1				E	1		"	"	
13		FC			T	1	X	"	"	
14		FC			T	1	X	"	"	
15		FC			T	1	X	"	"	
16	1				E	1		"	"	
17	1				E	1		"	"	
18		FC			T	1	X	"	"	
19		FC			T	1		4	"	
20	1				E	1		"	"	
21		FC			T	1	X	"	"	
22	1				E	1		"	"	
23	1				E	1		"	"	
24		FC			T	1	X	"	"	
25		FC			T	1	X	"	"	
26	1					1		"	"	
27 28	1				E	1		3	"	
29 30		FC			T	1	X	"	"	
31	1				E	1		"	"	
32	1				E	1		"	"	
33	1				E	1		"	"	
34		FC			T	1	X	"	"	
35	1				E	1		5	T ^{Ba} _{C11-12}	
36	1	FC			T	1	X	"	"	
37	1				E	1		"	"	
38		FC			T	1	X	"	"	
39	1	FC			T	1	X	"	"	
40	1	FC			T	1	X	"	"	
41	1				E	1		"	"	

(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

-20245

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 12-2		NOMBRE: SADA BA				Nº MILITAR: 26-11		Nº GEOG.: 2N5'		
EMPRESA: AADMO				AD.		ESPECIALISTA: JAIME SORE			J.S	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
FOTOGRAFIAS										
100						1			PAORAMICA	
101						1			"	
102						1			T ^{Ba} C11-12	
103						1			"	
104						1			"	
105						1			"	
106						1			"	
107						1			PAORAMICA	
108						1			Q ₂	
109						1			T ^{Ba} C11-12	
110						1			PAORAMICA	
111						1			"	
112						1			"	
113						1			T ^{Ba} C11-12	
114						1			"	
115						1			"	
Sedimento lejía						36				
Micro pellets de lejía						40				
Laminas.						36				
Lev + Celdillas.						32				
Muestras mano						36				

(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