

21033

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 27-1		NOMBRE: PALACIO DE DOÑANA				Nº MILITAR: 11-43		Nº GEOG.: 1033		
EMPRESA: ENADIMSA				AD		ESPECIALISTA: FERNANDO LEYVA			LE	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1		FA-G			T	1		↑	Q	
2		FA-G			T	1	X	↑	Q	
3		FA-G			T	1		↑	Q	
4		FA-G			T	1	X	2	Q	
5		FA-G			T	1	X	↓	T ₂ ^B -Q	
6		FA-G			T	1	X	↓	T ₂ ^B -Q	
7		FA-G			T	1		↓	T ₂ ^B -Q	
8		FA-G			T	1		↑	Q	
9		FA-G			T	1	X	3	T ₂ ^B -Q	
10		FA-G			T	1	X	↓	T ₂ ^B -Q	
11		FA-G			T	1		↑	Q	
12		FA-G			T	1	X	↓	Q	
13		FA-G			T	1		↓	Q	
14		FA-G			T	1	X	1	Q	
15		FA-G			T	1	X	↓	T ₂ ^B -Q	
16		FA-G			T	1		↓	T ₂ ^B -Q	
17		FA-G			T	1	X	↓	T ₂ ^B -Q	
18		FA-G			T	1		↓	T ₂ ^B -Q	
31		FA-G			T	1			Q	
32		FA-G			T	1			Q	
33		FA-G			T	1			Q	
34		FA-G			T	1			Q	
35		FA-G			T	1			Q	
36		FA-G			T	1	X		Q	
37		FA-G			T	1	X		Q	
38		FA-G			T	1	X		Q	
39		FA-G			T	1	X		Q	
40		FA-G			T	1	X		Q	
41		FA-G			T	1	X		Q	
42		FA-G			T	1			Q	
43		FA-G			T	1			Q	
44		FA-G			T	1			Q	
45		FA-G			T	1			Q	
46		FA-G			T	1			Q	
47		FA-G			T	1	X		Q	
48		FA-G			T	1	X		Q	
49		FA-G			T	1	X		Q	
50		FA-G			T	1			Q	

(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: 27-1		NOMBRE: POLICIA DE DOÑANA				Nº MILITAR: 11-43		Nº GEOG.: 1033		
EMPRESA: ENADINSA				D)		ESPECIALISTA: FERNANDO LEYVA			LE	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
51		FA-G			T	I	X		Q	
52		FA-G			T	I	X		Q	
53		FA-G			T	I	X		Q	
54		FA-G			T	I	X		Q	
55		FA-G			T	I	X		Q	
56		FA-G			T	I	X		Q	
57		FA-G			T	I	X		Q	
58		FA-G			T	I			Q	
59		FA-G			T	I			Q	
60		FA-G			T	I	X		Q	
61	I				T	I			T ^A ₃	
62	I				L	I			T ^{Bc3-Bc} ₁₁₋₁₂	
63	I(2)	FA			LT	I	X		"	
64	I(2)	FC			LT	I	X		T ^A ₃	
65	I	FC			T	I			T ^A ₃	
66	I	FC			T	I	X		T ^{Ba3-Bb1} ₁₂₋₁₁	
67	I	FC			T	I	X		"	
68	I	FC			T	I			"	
69		FA-G			T	I			Q	
70		FA-G			T	I			Q	
71		FA-G			T	I	X		Q	
72		FA-G			T	I			Q	
73		FA-G			T	I			Q	
74		FA-G			T	I	X		Q	
75	I				L	I			T ^A ₃	
76	I	FA			T	I	X		"	
77	I	FA			T	I	X		"	
78	I				L	I			"	
79	I				L	I			"	
80	I	FA			T	I			"	
81	I(2)	FC			LT	I	X		T ^{Ba3-Bb1} ₁₂₋₁₁	
82	I(2)	FC			LT	I	X		"	
83	I(2)	FC			LT	I	X		"	
84	I(2)	FC			LT	I	X		"	
85	I(2)	FC			LT	I	X		"	
86	I(2)	FA			LT	I	X		"	
87	I	FC			T	I			"	
88	I	FC			T	I	X		"	

(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

