

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: MARANCHON				Nº MILITAR: 23-18		Nº GEOG.: 462		
EMPRESA: INTECSA			IT		ESPECIALISTA: LUIS BASCONES			EB		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1001		FC			T	/			TG2	
1002		FC			T	/			TG2-3	
1003		FC			T	/			"	
1004		FC			T	/			"	
1005		FC			T	/			"	
1006		FC			T	/			"	
1007	1.	FC			T	/		T	"	
1008	1.	FC			T	/			TG3	
1009	1	FC			T	/			TG2	
1010	1	FC			T	/			"	
1011		FC			T	/			"	
1012	1	FC			T	/			"	
1013	1	FC			T	/			TG3-J1	
1014	1	FC			T	/			"	
1015		FC			T	/	X		"	
1016	1	FC			T	/		(3)	"	
1017	1	FC			T	/			"	
1018		FC			T	/			"	
1019		FC			T	/			"	
1020		FC			T	/			"	
1021		FC			T	/			"	
1022		FC			T	/			"	
1023		FC			T	/	X		"	
1024		FC			T	/			"	
1025		FC			T	/		-	"	
1026		FC				/		-	C10-21	
1027		FC				/			"	
1028		FA			T	/			C10-21	
1029		FC				/			"	
1030		AGX				/			C10-21	
1031		FC			T	/		(7)	C21-22	
1032		FC			T	/	X		"	
1033	1	FC			T	/			C21-22	
1034	1	FC			T	/	X		"	
1035	1	FC			T	/		-	"	
1036	1	FC			T	/			J10-12 J1-13	
1037	1	FC			T	/			J12-23 J13-13	
1038	1	FC			T	/			J10-12 J1-13	

(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

T-184
 L-21

X-23
 M-46
 F-17

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: MARANCHON				Nº MILITAR: 23-18		Nº GEOG.: 462		
EMPRESA: INTECSA			IT		ESPECIALISTA: LUIS BASCONA			LB		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1040	/	FC			T	/			J ⁰⁻¹² J ₁₋₁₃	
1041	/	FC			T	/			"	
1042	/	FC			T	/			J ¹²⁻²³ J ₁₃₋₁₃	
1043	/	FC			T	/			J ⁰⁻¹² J ₁₋₁₃	
1044	/	FC			T	/			"	
1045	/	FC			T	/			"	
1046	/	FC			T	/			J ⁰⁻¹² J ₁₋₁₃	
1047	/	FC			T	/			"	
1048	/					/	M		J ¹²⁻²³ J ₁₃₋₁₃	
1049	/					/	M		"	
1050	/					/	M		"	
1060						/			S	Foto
1061						/			TE1	
1062						/			TE1	
1063						/			TE1-2	
1064						/				Pauromica
1065						/			TE2	
1066						/			TE2	
1067						/				Pauromica
1068						/				Pauromica
1069						/				Pauromica
1070						/			TE3-J ₁	
1071						/			J ⁰⁻¹² J ₁₋₁₃	
1072						/				Pauromica
1073						/			J ¹²⁻²³ J ₁₃₋₁₃	
1074						/			"	
1075						/			C ¹²⁻²³ C ₁₃₋₁₃	
1076						/			TE ^B TE 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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: MARANCHON				Nº MILITAR: 23-18		Nº GEOG.: 462		
EMPRESA: INTECSA				IT	ESPECIALISTA: FELIPE MARTINEZ				FM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2001		FA			T			—	T1-2	
2002		FA			T		X			
2003		FA			T					
2004		FA			T					
2005		FA			T					
2006		FA			T		X			
2007		FA			T					
2008		FA			T					
2009		FA			T					
2010		FA			T					
2011		FA			T					
2012		FA			T					
2013		FC			T					
2014		FC			T				T1-3	
2015		FC			T					
2016		FC			T					
2017		FC			T					
2018		FC			T					
2019		FC			T		2			
2020		FC			T					
2021		FC			T					
2022		FC			T					
2023		FC			T					
2024		FC			T					
2025		FC			T					
2026		AQ								
2027		FC			T					
2028		FC			T					
2029		FA			T		X			
2030		FC			T					
2031		AQ								
2032		FC			T					
2033		FC			T					
2034		FC			T					
2035		FC			T					
2036		FC			T					
2037		FC			T					
2038		FC			T					

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: MARANCHON				Nº MILITAR: 23-18		Nº GEOG.: 462		
EMPRESA: INTECSA			IT		ESPECIALISTA: FELIPE MARTINEZ			FM		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2039	1						M		J ¹²⁻²³ J ¹³⁻¹³	
2040	1	FC			T				"	
2041	1						M		J ¹²⁻²³ J ¹³⁻¹³	
2042	1						M		"	
2043	1	FC			T				C ²⁻⁰ C ²¹⁻²²	
2044	1	FC			T				"	
2045	1	FC			T				C ⁰⁻² C ¹⁶⁻²¹	
2046	1	FC			T				C ² C ²¹⁻²²	
2047	1	FC			T				T _{F3-T₁}	
2048	1	FC			T				J ¹⁴⁻²²	
2049	1	FC			T				"	
2050		FC			T				Q ₁₋₂ T _E	
2051		FC			T		X		"	
2052		FC			T			T	T _{G3}	
2053		FC			T				T _{G2-3}	
2054		FC			T		X		"	
2055		FC			T		X		"	
2056		FC			T				T _{G2}	
2057		FC			T				"	
2058		FC			T			(1)	"	
2059		FC			T		X		"	
2060		FC			T		X		"	
2061		FC			T				"	
2062		FA			T				"	
2063		FA			T				"	
2064		FA			T				"	
2065		FA			T				T _{G1-2}	
2066		FC			T				T _{G3-J}	
2067		FC			T		X		"	
2068		FC			T		X		"	
2069	1	FC			T				"	
2070		FC			T				"	
2071		FC			T				J ⁸⁻¹² J ¹⁻¹³	
2072	1	FC			T				"	
2073		FC			T				"	
2074		D							T _{C1} ^B	
2075		FA			T				"	
2076		FA			T				"	

(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		NOMBRE: MARRANCHON				Nº MILITAR: 23-18		Nº GEOG.: 462		
EMPRESA: INTECSA			IT		ESPECIALISTA: FELIPE MARTINEZ			EM		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2077		FA			T	/			T ₁₃ T ₁	
2078		FA			T	/			"	
2079		FC			T	/			T ₁₃₋₁₂	
2080		FC			T	/			J ₁₂₋₁₃ J ₁₃₋₁₃	
2081		FC			T	/			J ₁₃₋₁₂	
2082		FC			T	/			J ₁₀₋₁₂ J ₁₋₁₃	
2083	1	FC			T	/			J ₁₀₋₁₂ J ₁₋₁₃	
2084		FA			T	/			P ₁₂	
2085		FA			T	/			"	
2086		FA			T	/			"	
2087		FA			T	/			"	
2088		FA			T	/			"	
2089		FA			T	/	X		"	
2090		FA			T	/			"	
2091		FA			T	/			"	
2092		FA			T	/			"	

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: MADRANCHEON				Nº MILITAR: 23-18		Nº GEOG.: 462		
EMPRESA: INTECJA				IT		ESPECIALISTA: A. GOY			FF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
6001	/					/	M		J 0-12 J 1-13	
6002	/				L	/			"	
6003	/					/	M		"	
6004	/					/	M		"	
6005	/					/	M		"	
6006	/				L	/			"	
6007	/					/	M		"	
6008	/					/	M		"	
6009	/				L	/			"	
6010	/					/	M		"	
6011	/					/	M		"	
6012	/					/	M		"	
6013	/					/	M		J 23-0 J 13-14	
6014	/				L	/			J 12-23 J 13-13	
6015	/					/	M		"	
6016	/					/	M		"	
6017	/					/	M		J 23-0 J 13-14	
6018	/					/	M		"	
6019	/				L	/			"	
6020	/					/	M		"	
6021	/					/	M		"	
6022	/					/	M		"	
6023	/					/	M		"	
6024	/				L	/			"	
6025	/					/	M		J 14-22	
6026	/				L	/			"	
6027	/					/	M		"	
6028	/					/	M		"	
6029	/					/	M		"	
6030	/				L	/			"	
6031	/					/	M		"	
6032	/					/	M		"	
6033	/					/	M		"	
6034	/				L	/			"	
6035	/					/	M		"	
6036	/				L	/			"	
6037	/					/	M		"	
6038	/					/	M		"	

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: MARANCÓN			Nº MILITAR: 23-17		Nº GEOG.: 462			
EMPRESA: INYECSA				Especialista: A. GOY		GF				
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
6039	/				L	I		I	J14-23	
6040	/						M	I	"	
6041	/						M	(6)	"	
6042	/						M	I	"	
6043	/						M	I	"	
6044	/						M		"	
6045	/						M		"	
6046	/						M		J12-23	
6047	/				L	I			J13-13	
6048	/						M	T	J12-23	
6049	/						M	I	J13-13	
6050	/				L	I	M	I	"	
6051	/						M	(5)	"	
6052	/						M	I	"	
6053	/						M	I	J12-23	
6054	/						M	I	J13-14	
6055	/						M	I	"	
6056	/				L	I		I	"	
6057	/				L	I			J12-23	
6058	/						M		J13-13	

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: MARANCHON				Nº MILITAR: 23-18		Nº GEOG.: 462		
EMPRESA: INTECSA				IT		ESPECIALISTA: ALFONSO YEBENES		A.º		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
7001	1	FC			T	1		T	J0-12 J1-13	
7002		FC			T	1			"	
7003	1	FC			T	1			"	
7004	1	FC			T	1	X		"	
7005	1	FC			T	1			"	
7006	1	FC			T	1			"	
7007	1	FC			T	1			"	
7008	1	FC			T	1			J12-23 J13-13	
7009	1	FC			T	1			"	
7010	1	FC			T	1		(6)	"	
7011	1	FC			T	1			"	
7012	1	FC			T	1	X		"	
7013	1	FC			T	1			"	
7014	1	FC			T	1			J23-0 J13-14	
7015	1	FC			T	1	X		"	
7016	1	FC			T	1			"	
7017	1	FC			T	1	X		"	
7018	1	FC			T	1			J14-22	
7019	1	FC			T	1	X		"	
7020	1	FC			T	1			"	
7021	1	FC			T	1			"	
7022	1	FC			T	1			"	
7023		FC			T	1		I	"	
7024		FC			T	1			TG3-J1	
7025		FC			T	1			"	
7026		FC			T	1			"	
7027		FC			T	1			"	
7028	1	FC			T	1			"	
7029		FC			T	1			"	
7030		FC			T	1			"	
7031	1	FC			T	1			J0-12 J1-13	
7032	1	FC			T	1			"	
7033	1	FC			T	1			"	
7034	1	FC			T	1			J23-0 J13-14	
7035	1	FC			T	1			"	
7036	1	FC			T	1			J14-22	
7037		FC			T	1		T	TG3	
7038		FC			T	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 |

