

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: MILMARCOS				Nº MILITAR: 24-1P		Nº GEOG.: 465		
EMPRESA: INTECSA			IT		ESPECIALISTA: Luis BASCONES			LB		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1299		FC			T.				C ₂₁₋₂₂ ⁰	
1300		FC			T.				"	
1301	/				L		M		"	
1302	/	FC			T.				"	
1303	/	FC			T.				"	
1304	/						M		"	
1305	/	FC			T.				"	
1306	/						M	5	"	
1307	/						M		"	
1308	//	FC			T.		M		"	
1309	/	FC			T.		X		"	
1310	/	FC			T.				"	
1311	/	FC			T.				"	
1312	/	FC			T.				"	
1313	/	FC			T.				"	
1314	/	FC			T.				"	
1315	/	FC			T.				"	
1316	/	FC			T.		X		"	
1317	/	FC			T.				"	
1318	/	FC			T.		X		C ₂₁₋₂₃	
1319	/	FC			T.		X		C ₁₆₋₂₁ ⁰⁻¹	
1320	/	FC			T.				C ₂₁ ²³	
1321	/	FC			T.				"	
1322	/	FC			T.				J ₁₋₁₃ ⁰⁻¹²	
1323	/	FC			T.				"	
1324	/	FC			T.				C ₂₁ ²³	
1325	/	FC			T.				"	
1326	/	FC			T.				C ₁₆₋₂₁ ⁰⁻¹	
1327	/	FC			T.				C ₂₁ ²³	
1328	/	FC			T.				J ₁₋₁₃ ⁰⁻¹²	
1329	/	FC			T.				"	
1330	/	FC			T.				T _{63-J₁}	
1331	/	FC			T.				"	
1332	/	FC			T.				J ₁₄₋₂₂	
1333	/	FC			T.				"	
1334	/	FC			T.				"	
1335	/	FC			T.				J ₁₋₁₃ ⁰⁻¹²	
1336	/	FC			T.				C ₂₁ ²³	

(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: 11		NOMBRE: MIL MARCOS				Nº MILITAR 24-18		Nº GEOG. 455		
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
2300	/	FC			T.	/			J ₁₋₁₃ ⁰⁻¹²	
2301	/	FC			T.	/			J ₁₃₋₁₃ ¹²⁻²³	
2302	/	FC			T.	/			J ₁₄₋₂₂	
2303	/	FC			T.	/			"	
2304		FC			T.	/			"	
2305	/	FC			T.	/			C ₂₁₋₂₂ ³⁻⁰	
2306	/	FC			T.	/			"	
2307	/	FC			T.	/			"	
2308	/	FC			T.	/			C ₂₁ ²³	
2309	/	FC			T.	/			"	
2310	/	FC			T.	/			C ₁₆₋₂₁ ⁰⁻¹	
2311	/				L	/			T ₀₁ ^B	
2312		FA			T.	/	X		"	
2313		FA			T.	/			"	
2314	/				L	/			"	
2315	/				L	/			T ₀₁ ^B C ₀₄	
2316		FC			T.	/	X		"	
2317		FA			T.	/			"	
2318		FC			T.	/			C ₂₁₋₂₂ ³⁻⁰	
2319	/	FC			T.	/			C ₂₁ ²³	
<u>FOTOGRAFIA</u>										
2320									TG1-2	
2321									J ₀₋₁₃ ⁰⁻¹³	
2322									J ₁₋₁₃ ⁰⁻¹³	
2323									J ₁₃₋₁₃ ¹²⁻²³	
2324									"	
2325										Pauroñicas
2326									J ₁₄₋₂₂	Pauroñicas
2327										Pauroñicas
2328										Pauroñicas
2329									T ₀₁ ^B	Pauroñicas
2330									"	

(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: MILMAYCO				Nº MILITAR: 24-18		Nº GEOG. 463		
EMPRESA: INTECSA				T		ESPECIALISTA: MARCELO TEJERA			MT	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
3401	/	FC			T	/	X		C23-26	
3402	/	FC			T	/			C21 ²³	
3403	/	FC			T	/			C23-26	
3404	/	FC			T	/			C21-22 ³⁻⁰	
3405	/	FC			T	/			"	
3406	/	FC			T	/			"	
3407	/	FC			T	/			C23-26	
3408	/	FC			T	/			"	
3409	//	FC			T	/	M		J1-12 ⁰⁻¹²	Mano y micro
3410	/	FC			T	/			J13-13 ¹²⁻²³	
3411	/	FC			T	/			"	
3412	/	FC			T	/			"	
3413	/	FC			T	/			J1-13 ⁰⁻¹²	
3414	/	FC			T	/			"	
3415	/	FC			T	/			"	
3416	/	FC			T	/			"	
3417	/	FC			T	/			"	
3418	/	FC			T	/			C23-26	
3419		FC			T	/			C23-26	
3420		G				/			C16-21 ⁰⁻¹	
3421		FA			T	/			"	
3422	/	FC			T	/			"	
3423	/	FA			T	/			"	
3424		G				/			"	
3425	/	FC			T	/			"	
3426	/	FC			T	/			C21 ²³	
3427		FC			T	/			"	
3428	/	FC			T	/			"	
3429						/			"	
3430	/	FC			T	/			C21-22 ³⁻⁰	
3431		FC			T	/			"	
3432	/	FC			T	/			"	
3433		FA			T		X		T61-2	
3436		FC			T	/	X		T62	
3437		FC			T	/	X		"	
3438		FC			T	/	X		"	

(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: MIL MARCOS				Nº MILITAR: 24-18		Nº GEOG.: 463		
EMPRESA: INTICSA				IT		ESPECIALISTA: ALVARO S. G.			SE	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
6039	/					/	M		J 12-23	
6040	/					/	M		"	
6041		FC			T.	/			"	
6042	/				L	/			"	
6043		FC			T.	/	X		"	
6044	/					/	M		"	
6045		FC			T.	/			"	
6046	/				L	/			"	
6047		FC			T.	/			"	
6048	/					/	M		"	
6049		FC			T.	/			"	
6050	/					/	M		"	
6051		FC			T.	/			"	
6052		FC			T.	/	X		"	
6053	/					/	M	(4)	"	
6054	/					/	M		"	
6055	/				L	/			J 23-0	
6056	/					/	M		J 13-14	
6057		FC			T.	/			"	
6058	/				L	/			"	
6059		FC			T.	/	X		"	
6060	/					/	M		"	
6061		FC			T.	/			"	
6062	/					/	M		"	
6063		FC			T.	/			"	
6064	/					/	M		"	
6065	/					/	M		"	
6066	/				L	/			"	
6067		FC			T.	/	X		"	
6068	/					/	M		"	
6069	/					/	M		"	
6070	/					/	M		"	
6071	//					/	M		"	
6072	/					/	M		"	
6073	/				L	/			"	
6074		FC			T.	/			"	
6075		FC			T.	/			"	
						/			"	

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

D = D:fracción
 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: MILMARCOS				Nº MILITAR: 24-18		Nº GEOG.: 463		
EMPRESA: INTESA			17		ESPECIALISTA: ANTONIO GOY GOY			GG		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
6077	/					/	M		J23-0	
6078	/					/	M		J13-14	
6079	/	FC			T.	/	M		"	
6080		FC			T.	/			"	
6081		FC			T.	/			"	
6082	/				L	/			"	
6083	/					/	M		"	
6084	/					/	M		"	
6085	/					/	M	(4)	"	
6086	/					/	M		"	
6087	/				L	/			"	
6088	/					/	M		"	
						/			"	
6090	/					/	M		"	
6091		FC			T.	/			"	
6092	/					/	M		"	
6093		FC			T.	/			"	
6094	/					/	M		J14-22	
6101	/					/	M		"	
6102	/					/	M		"	
6103	/					/	M		"	
6104	/					/	M		"	
6105	/					/	M		"	
6106	/					/	M		"	
6107	/					/	M		"	
6108	/					/	M		"	
6109	/					/	M		"	
6110	/					/	M		"	
6111	/					/	M		"	
6112	/					/	M		"	
6113	/					/	M		"	
6114	/					/	M		"	
6115	/					/	M		"	
6116	/					/	M		"	

(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