

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 23-1		NOMBRE: MADRIGUERAS				Nº MILITAR: 25-29		Nº GEOG.: 743		
EMPRESA: INTECSA				IT		ESPECIALISTA: DIONISIO MARTIN			DM.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
3301	F	Fe			T	/	X	1	T BC2-B C12-21	
3302	F				L	/		4	4	
3303	F				L	/		4	4	
3304	F	Fe			T	/	X	4	4	
3305	F	Fe			T	/		4	4	
3306	F	Fe			T	/		4	4	
3307	F	Fe			T	/		2	4	
3308	F	Fe			T	/		4	4	
3309	F	Fe			T	/		4	T 4-2	Fotografía
3310	F	Fe			T	/		4	T 4-2	Fotografía
3311	F	Fe			T	/		4	4	Fotografía
3312	F	Fe			T	/		3	4	Fotografía
3313	F	Fe			T	/	X	4	T 4-2	Fotografía
3314	F	Fe			T	/		4	4	Fotografía
3315	F	Fe			T	/		4	T 4-2	Fotografía
3316	F	Fe			T	/		4	T 4-2	Fotografía
3317	F	Fe			T	/		4	4	Fotografía
3318	F	Fe			T	/		4	4	4
3319	F	Fe			T	/		4	4	4
3320	F	Fe			T	/		4	4	4
3321	F	Fe			T	/		4	4	4
3322	F				L	/		4	4	4
3323	F	Fe			T	/		4	T BC2-B C12-21	Fotografía
3324	F				L	/		4	T 4-2	Fotografía
3325	F				L	/		4	4	Fotografía
3326	F	Fe			T	/		4	4	4
3327	F	Fe			T	/		4	4	4
3328	F	Fe			T	/		4	4	
3329	F				L	/		4	4	
3330		FA			T	/		4	T BC2-B C12-21	
3331	F				L	/		4	4	
3332	F	Fe			T	/		4	4	
3333	F	Fe			T	/		4	4	
3334	F	Fe			T	/		4	4	
3335	F	Fe			T	/		4	4	
3336	F	Fe			T	/		4	4	
3337	F				L	/		4	4	
3338	F	Fe			T	/		4	4	

(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

20743

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 23-1		NOMBRE: MADRIGUERAS				Nº MILITAR: 25-29		Nº GEOG.: 743		
EMPRESA: INTECSA				IT		ESPECIALISTA: DIVISIO MARTIN			DM.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
3339	F	Fe			T	/		3	T ^{BC2-13} C ¹⁴ E ¹²⁻²¹	
3340	F	Fe			T	/		4	4	
3341	F				L	/		4	4	
3342	F				L	/	M	4	4	
3343	F	Fe			T	/		4	4	
3344	F	FC			T	/		4	4	
3345	F	Fe			T	/		4	4	
3346	F				L	/		4	4	
3347	F				L	/		4	4	
3348	F	Fe			T	/		4	4	
3349	F	Fe			T	/		4	4	
3350	F	Fe			T	/		4	4	
3351	F	Fe			T	/	X	4	11	
3352	F	Fe			T	/		5	T ^{BC2-13} C ¹⁴ E ¹²⁻²¹	
3353	F	Fe			T	/		4	4	
3354	F	Fe			T	/		4	4	
3355	F	Fe			T	/	X	4	4	
3356	F	FC			T	/		4	4	
3357		FA			T	/		4	4	
3358		Fe			T	/		4	4	
3359	F	Fe			T	/		4	4	
3360	F	Fe			T	/		4	4	
3361	F	Fe			T	/		4	11	
3362	F	Fe			T	/	X	4	4	
3363	F	Fe			T	/		4	4	
3364	F	Fe			T	/		4	11	
3365	F	Fe			T	/		4	11	
3366	F	Fe			T	/	X	4	T ^{A-Ba} 33-4	
3367	F	Fe			T	/		4	4	
3368	F	Fe			T	/		4	4	
3369	F	Fe			T	/	X	4	4	
3370	F	Fe			T	/		4	4	
3371	F	Fe			T	/	X	4	4	
3372	F	FC			T	/		6	T ^{BC2-8} C ¹⁴ E ¹²⁻²¹	
3373		Fe			T	/	X	4	4	
3374	F	Fe			T	/		4	4	
3375	F	Fe			T	/		4	4	
3376	F	Fe			T	/		4	4	

(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: 23-1		NOMBRE: MADRIGUERAS				Nº MILITAR: 2579		Nº GEOG.: 743		
EMPRESA: INTECIA				IT		ESPECIALISTA: DOMISIO MARTIN				DM
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
3377		FE			T	/		G	T ^B ₂ am-91	
3378		FA			T	/	X	4	T ^B ₂ cel-B C12-21	
3379	F	FE			T	/		4	4	
3380	F	FE			T	/		4	4	
3381	F	FE			T	/	X	4	T ^B ₂ cel-B C12-21	
3382	F	FC			T	/	X	4	4	
3383		FE			T	/		4	4	
3384		FE			T	/				
3385										
3386										
3387										
3388										
3389										
3390										
3300	F				L			5	T ^B ₂ cel-B C12-21	
2										

(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: 23-1		NOMBRE: RODRIGUEZ				Nº MILITAR: 2529		Nº GEOG.: 743		
EMPRESA: INTECSA			IT		ESPECIALISTA: JUIS BASCOUET				LB	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2300		Fe			T	/	X	8	TG3d	
2301		E			T	/		4	4	
2302		E			T	/		4	4	
2303		Fe			T	/	X	4	4	
2304		Fe			T	/		4	4	
2305		Fe			T	/		4	4	
2306		Fe			T	/	X	4	4	
2307		Fe			T	/	X	4	4	
2308		Fe			T	/		4	4	
2309		Fe			T	/		4	4	
2310						/			TG3d	Fotografía
2311						/				Panoramica
2312						/				Panoramica
2313						/			T A-Ba T 33-11	Fotografía
2314						/				Panoramica
2315						/			T Bc2-B c12-21	Fotografía
2316						/			4	4
2317						/			4	4
2318						/			4	4
2319						/			4	4
2320						/			4	4
2321						/			4	4
2322						/			4	4
2323						/				Panoramica
2324						/			T ₂ ^B - Q1	Fotografía
2325						/			Q1	4
2326						/			Q2 de	4
2327						/			Q1-2T	4
2328						/			T ₂ TG3d	Fotografía
2329						/				
Láminas Transp.							—	80		
Levigados							—	13		
Muestras mano							—	17		
Macro							—	1		
Fotof.							—	21		
Fichas sedim.							—	81		
" Paleol.							—	77		

(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

* no filice en ficha de campo ni aparece en plano.