

20237

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 9-6	NOMBRE: CASTROGERIZ	Nº MILITAR: 18-11	Nº GEOG.: 237
EMPRESA: INTECSA (IT)		ESPECIALISTA: J.R. COLMENERO NAVARRO (CN)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1.001			G				I	#	T _{C11} ^{Bc}		
1.002							I		T _{C11} ^{Bb}		COLUMNA 1
1.003							I		T _{C11} ^{Bc}		"
1.004	I						I		T _{C11} ^{Bc}	M	"
1.006			G				I	#	"		"
1.007			1 Cal				I	T _{C12} ^{Bc}	"		"
1.008			1 Cal				I	T _{C12}	"		"
1.010			1 Cal				I	T _{C12}	"		"
1.011							I		T _{C11} ^{Bc}		
1.012			1 Cal				I	T _{C12}	"		
1.015			G				I	#	T _{C11} ^{Bb}		COLUMNA 12
1.016			R				I	#	T _{C11} ^{Bc}		"
1.017			Cal				I	#	"		"
1.018			Cal				I	#	"		"
1.019			1 Cal				I	T _{C12} ^{Bc}	"		"
1.020			1 Cal				I	T _{C12} ^{Bc}	"		"
1.022			G				I	#	Q ₂ T		COLUMNA 10
1.023		I					I	c	T _{C11} ^{Bb}		"
1.025			1 Cal				I	T _{C11} ^{Bc}	"		COLUMNA 8
1.026			1 Cal				I	T _{C11}	"		"
1.029			R				I	#	T _{C12} ^{Bc}		"
1.030			Cal				I	#	"		"
1.031			Cal				I	#	"		"
1.032			1 Cal				I	T _{C11}	"		"
1.033			G				I	#	T _{C11} ^{Bc}		
1.034			R				I	#	"		
1.035			G				I	#	"		
1.036			G				I	#	T _{C12} ^{Bc}		
1.037			1 Cal				I	T _{C11}	"		
1.040			G				I	#	T _{C11} ^{Bb}		COLUMNA 4
1.041			Cal G				I	#	"		"
1.042			1 Cal				I	T _{C11}	"		"
1.043			1 Cal				I	T _{C11} ^{Bc}	"		"
1.044		I					I	c _{1,2}	"		"
1.045							I		"		"
1.046			1 Cal				I	T _{C11}	"		"
1.047							I		"		"
1.050							I		T _{C11} ^{Bb}		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

Cal = Calcimetría

R = Rayos X

c = Celdillas

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 9-6	NOMBRE: CASTROGERIZ	Nº MILITAR: 18-11	Nº GEOG.: 237
EMPRESA: INTECSA (IT)	ESPECIALISTA: J.R. COLMENERO NAVARRO (CN)		

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1.051							1		T _{C11} ^{Bb}		
1.053			1 Cal				1	T	T _{C11} ^{Bc}		
1.054			1 Cal				1	T	T _{C12} ^{Bc}		
1.055			Cal				1	T	"		
1.056			1 Cal				1	T	"		
1.057			Cal				1	T	"		
1.058							1		"		
1.060			1 Cal				1	T	T _{C11} ^{Bb}		COLUMNA 2
1.061			1 R Cal				1	T	T _{C12} ^{Bc}		"
1.062			G				1	T	T _{C11} ^{Bc}		
1.065			G				1	T	T _{C11} ^{Bb}		COLUMNA 13
1.066			1 Cal				1	T	T _{C11} ^{Bc}		"
1.068			1				1	T	T _{C12} ^{Bc}		COLUMNA 15
1.069			1				1	T	T _{C11} ^{Bc}		"
1.070			G				1	T	T _{C11} ^{Bc}		"
1.071			G				1	T	T _{C12} ^{Bc}		"
1.072			1 Cal				1	T	"		"

(1) T ≡ Lámina transparente L ≡ Levigado G ≡ Granulometría C = Calcimetría R = Rayos X

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 9-6	NOMBRE: CASTROGERIZ	Nº MILITAR: 18-11	Nº GEOG.: 237
EMPRESA: INTECSA (IT)		ESPECIALISTA: L. SANCHEZ DE LA TORRE (ST)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
2.001			G				I	TK	T _{C11} ^{Bc}		
2.002							I		"		
2.003			1 Cal				I	TK	T _{C12} ^{Bc}		
2.007											
2.010			1 Cal				I	TK	T _{C12} ^{Bc}		
2.059			Cal								
2.062			G				I	G	Q _{1T}		
2.063			G				I	G	T _{C11} ^{Bc}		
2.064			Cal				I	G	"		
2.066			G				I	G	"		
2.067			G				I	G	T _{C11} ^{Bb}		
2.068			G				I	G	"		
2.069			1 Cal				I	TK	T _{C11} ^{Bc}		
2.070			Cal				I	G	"		
2.071			Cal				I	G	T _{C12} ^{Bc}		
2.072			R _{1,2}				I	R _{1,2}	T _{C11} ^{Bb}		
2.073			G				I	G	"		
2.074									"		
2.075									T _{C11} ^{Bc}		
2.076			G R Cal				I	G R G	"		
2.077			1 Cal				I	TK	T _{C12} ^{Bc}		
2.078			1 Cal				I	TK	T _{C11} ^{Bc}		
2.080			1 Cal				I	TK	T _{C11} ^{Bb}		
2.081									"		
2.082			G				I	G	"		
2.083									"		
2.084			1 Cal				I	TK	T _{C11} ^{Bc}		
2.085									"		
2.086			1 Cal				I	TK	"		
2.087			1 Cal				I	TK	"		
2.088			1 Cal				I	TK	"		
2.089			Cal				I	G	"		
2.090			Cal				I	G	"		
2.091			1 Cal				I	TK	T _{C12} ^{Bc}		
2.092							I		T _{C11} ^{Bc}		COLUMNA 8
2.093			G				I	G	T _{C11} ^{Bb}		
2.096			G				I	G	"		
2.097			G R				I	G R	"		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

Cal ≡ Calcimetría

R = Rayos X

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 9-6	NOMBRE: CASTROGERIZ	Nº MILITAR: 18-11	Nº GEOG.: 237
EMPRESA: INTECSA (IT)		ESPECIALISTA: L. SANCHEZ DE LA TORRE (ST)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
2098			Cal				1	ℓ	T _{C11} ^{Bc}		
2.099			Cal				1	ℓ	T _{C12} ^{Bc}		
2.100			1 Cal				1	Tℓ	"		
2.101			1 Cal				1	Tℓ	T _{C11} ^{Bc}		
2.102							1		"		
2.109			Cal				1	ℓ	"		
2.110			Cal				1	ℓ	"		
2.111			Cal				1	ℓ	T _{C12} ^{Bc}		
2.112			1 Cal				1	Tℓ	"		
2.113			1 Cal				1	Tℓ	"		
2.114			1 Cal				1	Tℓ	"		
2.115			Cal				1	ℓ	"		
2.116			1 Cal				1	Tℓ	T _{C11} ^{Bc}		
2.117			1 Cal				1	Tℓ	"		
2.118			Cal				1	ℓ	"		
2.119			1 Cal				1	Tℓ	"		
2.120			1 Cal				1	Tℓ	"		
2.121			1 Cal				1	Tℓ	T _{C12} ^{Bc}		

(1) T ≡ Lámina transparente ℓ ≡ Levigado G ≡ Granulometría Cal ≡ Calcimetría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 9-6	NOMBRE: CASTROGERIZ	Nº MILITAR: 18-11	Nº GEOG.: 237
EMPRESA: INTECSA (IT)		ESPECIALISTA: J.M. GARCIA ARGÜESO (GA)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
2505			G					⊗	T _{cl1} ^{BC}		
2.532								⊕	T _{cl1} ^{BC}		COLUMNA 7
2.549									T _{cl1} ^{BC}		COLUMNA 6
2.550			G					⊗	"		"
2.552								⊕	"		"
2.553			R					⊗	"		"
2.554			G					⊗	"		"
2.556								⊕	"		"
2.599			⊕					⊗			
2.611			Cal					⊕	T _{cl1} ^{BC}		COLUMNA 14
2.612									T _{cl2} ^{BC}		
2.613			G					⊗	T _{cl1} ^{Bb}		COLUMNA 16
2.614								⊕	T _{cl1} ^{BC}		"
2.615			G					⊗	"		"
2.650								⊕	T _{cl1} ^{BC}		
2.651									"		
2.652								⊕	"		
2.653									"		Rays X
2.654								L	"		
2.655								⊕	"		
2.656									"		
2.657								⊕	"		
2.658									"		
2.659								⊕	T _{cl2} ^{BC}		
2.660								⊕	T _{cl2} ^{BC}		
2.661									⊕		
2.662									"		
2.663								⊕	T _{cl1} ^{Bb}		
2.664								⊕	T _{cl1} ^{BC}		
2.665								L	"		
2.666								⊕	T _{cl2} ^{BC}		
2.667								⊕	"		
2.668								⊕	"		
2.669								⊕	T _{cl1} ^{BC}		
2.670								L	"		
2.671									"		
2.672								⊗	"		
2.673								⊕	"		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 9-6	NOMBRE: CASTROGERIZ	Nº MILITAR: 18-11	Nº GEOG.: 237
EMPRESA: INTECSA (IT)		ESPECIALISTA: J. M. GARCIA ARGÜESO (GA)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
2.674		1					1	(L)	T _{C11} ^{Bb}		
2.675		1					1	(T)	T _{C12} ^{Bc}		
2.676		1					1	(L)	T _{C11} ^{Bc}		
2.708							+				
2.709							+				
2.762			(1)				1	(Z)			
2.777							1		T _{C11} ^{Bb}	X	
2.778							1		T _{C11} ^{Bc}	X	
2.779							1		"	X	
2.780							1		"	X	
2.781							1		"	X	
2.782							1		"	X	
2.783							1		T _{C12} ^{Bc}	X	
2.784							1		T _{C11} ^{Bc}	X	
2.785							1		"	X	
2.786							1		"	X	
2.787							1		T _{C12} ^{Bc}	X	
2.788							1		"	X	
2.789							1		"	X	
2.790							1		"	X	
2.703							1		T _{C11} ^{Bc}		FOTOGRAFIA
2.704							1		Panora ^{mic}		"
2.705							1		Panora ^{mic}		"
2.706							1		T _{C12} ^{Bc}		"
2.707							1		Panora ^{mic}		"
2.708							1		Q1		"
2.709							1		"		"
2.710							1		T _{C12} ^{Bc}		"
2.711							1		Panora ^{mic}		"
2.712							1		Panora ^{mic}		"
2.713							1		T _{C11} ^{Bc}		"
2.714							1		T _{C11} ^{Bb}		"
2.715							1		T _{C11} ^{Bb}		"
2.716							1		Panora ^{mic}		"
2.717							1		Panora ^{mic}		"

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

2023~~7~~

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 9-6	NOMBRE: CASTROGERIZ	N° MILITAR: 18-11	N° GEOG.: 237
EMPRESA: INTECSA (IT)		ESPECIALISTA: J.M. GARCIA ARGÜESO (GA)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
2.732									T ^{Bc} c ₁₁		FOTOGRAFIA
2.733									"		"
2.734									"		"
2.735									T ^{Bc} c ₁₂		"
2.736									"		"
2.737									T ^{Bc} c ₁₁		"
2.738									"		"
2.739									"		"
2.740									T ^{Bc} c ₁₁		"
2.741									T ^{Bc} c ₁₁		"
2.742									T ^{Bc} c ₁₁		"
2.743									T ^{Bb} c ₁₁		"
2.744									T ^{Bb} c ₁₁		"

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría