

20236

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 9-6	NOMBRE: ASTUDILLO	Nº MILITAR: 17-11	Nº GEOG.: 236
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
1075			1 Cal				1	⊕	T ^{Bc} C ₁₂		
1076							1		T ^{Bc} C ₁₁		
1077			R				1	R	"		
1079			Cal				1	R	"		
1080			GR				1	GR	"		
1081			1 Cal				1	⊕	T ^{Bc} C ₁₂		
1082							1		"		
1083			G				1	R	T ^{Bb} C ₁₁		
1084			GR				1	GR	"		
1085			1 Cal				1	⊕	T ^{Bc} C ₁₂		
1086			Cal				1	R	T ^{Bc} C ₁₁		
1087			1 Cal				1	⊕	T ^{Bc} C ₁₂		
1088							1		T ^{Bb} C ₁₁		
1089	1						1		T ^{Bc} C ₁₂	M	
1090			1 Cal				1	⊕	"		
1091			G				1	R	T ^{Bb} C ₁₁		
1092							1		"		
1093			1 Cal				1	⊕	"		
1094			G				1	R	T ^{Bc} C ₁₁		
1095			GR				1	GR	T ^{Bh} C ₁₁		
1096			GR				1	GR	"		
1097			GR				1	GR	"		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

Cal = Calcimetría

R = Rayos X

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 9-6	NOMBRE: ASTUDILLO	Nº MILITAR: 17-11	Nº GEOG.: 236
EMPRESA: INTECSA (IT)		ESPECIALISTA: M. HANJON RUBIO (MR)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1503			1 Cal				1	T	T ^{BC} _{CI1}		COLUMNA 7
1504							1		"		"
1505		falla	1 Cal				1	T	"		
1506			1 Cal				1	T	"		
1509			1 Cal				1	T	T ^{BC} _{CI1}		COLUMNA 4
1510			Cal				1	R	T ^{BC} _{CI2}		
1511			1 Cal				1	T	"		
1512		1					1	L _C	"		
1513			1 Cal				1	T	"		
1514							1		"		
1515			1 Cal				1	T	"		↓
1521			G				1	R	T ^{BC} _{CI1}		COLUMNA 6
1522			1 Cal				1	T	"		
1523			1 Cal				1	T	"		
1524			1 Cal				1	T	T ^{BC} _{CI2}		
1525			GR				1	R	T ^{BC} _{CI1}		↓
1533			G				1	R	T ^{Bb} _{CI1}		
1537			G				1	R	T ^{Bb} _{CI1}		COLUMNA 3
1538			1 Cal				1	T	T ^{BC} _{CI2}		↓
1592			+					←			
1594			+					←			
1598			+					←			
1599			+					←			

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

Cal Calimetría

R = Rayos X

c = Celdilla

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 9-6	NOMBRE: ASTUDILLO	Nº MILITAR: 17-11	Nº GEOG.: 236
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
2003			+								
2015									T ^{Bb} T _{CI}		
2025			GR					G	"		
2026			B					G	"		
2037			B					G	"		
2055			B					G	"		
2059			1 Cal					⊗	T ^{Bc} T _{CI}		
2103		1	Cal					⊗	"		
2104			1 Cal					⊗	"		
2105			1 Cal					⊗	"		
2106			Cal					K	"		
2107			1 Cal					⊗	T ^{Bc} T _{CI2}		
2108			1 Cal					⊗	"		COLUMNA 6
2122									T ^{Bb} T _{CI}		↓
2122											
2123			R					K	T ^{Bb} T _{CI}		
2124			R					K	"		
2125			R					K	Q ₁ T		
2126			B					G	"		

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 9-6	NOMBRE: ASTUDILLO	Nº MILITAR: 17-11	Nº GEOG.: 236
EMPRESA: INTECSA (IT)		ESPECIALISTA: J. M. GARGIA ARGÜESO (GA)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
2598								⊕	T _{cl1} ^{Bc}		COLUMNA 2
2599			Cal					⊗	"		↓
2601			B					⊗	T _{cl1} ^{Bb}		COLUMNA 1
2603								⊕	T _{cl1} ^{Bc}		↓
2604			1 Cal					⊕	"		↓
2606			1 Cal					⊕	T _{cl1} ^{Bb}		COLUMNA 11
2607			1 Cal					⊕	T _{cl1} ^{Bc}		↓
2608			1 Cal					⊕	T _{cl1} ^{Bc}		COLUMNA 10
2609			Cal					⊗	"		↓
2610								⊕	T _{cl1} ^{Bc}		COLUMNA 5
2677									Q ₁ T		
2678									Q ₂ A		
2679								⊕	T _{cl1} ^{Bb}		
2680								⊕	"		
2681									"		
2682								⊕	T _{cl1} ^{Bb}		
2683									"		
2684								⊕	"		
2685								⊕	"		
2686								⊕	T _{cl1} ^{Bc}		
2687								⊕	"		
2688								⊕	"		
2689									T _{cl2} ^{Bc}		
2690								⊕	"		
2691									T _{cl1} ^{Bb}		
2692								⊕	T _{cl1} ^{Bc}		
2693								⊕	"		
2694								⊕	T _{cl1} ^{Bb}		
2695								⊕	T _{cl1} ^{Bc}		
2696								⊕	"		
2697								⊕	"		
2698								⊕	T _{cl2} ^{Bc}		
2699								⊕	T _{cl1} ^{Bc}		
2700								⊕	"		
2701								⊕	"		
2702								⊕	"		
2718									"		
2722									"		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

Cal = Calcimetría

c = Celdilla

BLOQUE: 9-6	NOMBRE: ASTUDILLO	Nº MILITAR: 17-11	Nº GEOG.: 236
EMPRESA: INTECSA (IT)		ESPECIALISTA: J. M. GARCIA ARGÜESO (GA)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁰	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
2760									T ^{Bc} _{c11}	X	
2761									"	X	
2762									"	X	
2763									"	X	
2764									"	X	
2765									"	X	
2766									"	X	
2767									"	X	
2768									"	X	
2769									T ^{Bb} _{c11}	X	
2770									T ^{Bc} _{c11}	X	
2771									"	X	
2772									"	X	
2773									"	X	
2774									"	X	
2775									T ^{Bc} _{c12}	X	
2776									"	X	
2718									T ^{Bb} _{c17}		FOTOGRAFIA
2719									Panorama		"
2720									T ^{Bc} _{c17}		"
2721									"		"
2722									"		"
2723									Q1		"
2724									Q1		"
2725									T ^{Bb} _{c14}		"
2726									"		"
2727									T ^{Bb} _{c17}		"
2728									T ^{Bc} _{c17}		"
2729									Panorama		"
2730									"		"
2731									T ^{Bc} _{c17}		"

(1) T ≡ Lámina transparente L ≡ Levigado G ≡ Granulometría