

20640

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGONBE	Nº MILITAR: 29-25	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTESA	EP	ESPECIALISTA: Antonio Coy	AG.

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			S	F								
575		X	X	X				X	T	J ₁		Column n= 2
577		X	X	X				X	T			"
578		X	X	X				X	T			"
579		X	X	X				X	T			"
581		X	X	X				X	T		X	"
582		X	X	X				X	T	J ₁		Column n= 3
584		X	X	X				X	T			"
585		X	X					X	T			"
586		X	X	X				X	T			"
587		X	X	X				X	T			"
588		X	X	X				X	T			"
589		X	X	X				X	T			"
590		X	X	X				X	T			"
591		X	X	X				X	T	J ₃		
592		X	X	X				X	T	J ₃		Column n= 18
593		X	X	X				X	T		X	"
594		X	X	X				X	T	J ₁		
597		X	X	X				X	T	TG ₁		
598		X	X	X				X	T	TG ₂		
599		X	X	X				X	T	TG ₂		
600		X	X	X				X	T			
601		X	X	X				X	T			
602		X	X	X				X	T			
603		X	X	X				X	T		X	
604		X	X	X				X	T			
605		X	X	X				X	T	J ₁		
606		X	X	X				X	T	J ₁		
607		X	X	X				X	T			
608		X	X	X				X	T		X	
610		X	X	X				X	T	J ₂		Column n= 4
611		X	X	X				X	T			"
612		X	X	X				X	T			"
613		X	X	X				X	T			"
614	X		X	X				X			M	"
615		X	X	X				X	T	J ₃		"
617		X	X	X				X	T			"
618		X	X	X				X	T			"
619		X	X	X				X	T			"

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGORBE	Nº MILITAR: 29-25	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTISA		EP	EPECIALISTA: Antonio Goy AG.

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F								
620		X	X	X				X	T	J3		Columna n=4
631		X	X	X				X	T	J1	X	Columna n=5
632			X	X				X				"
634		X	X	X				X	T			"
635		X	X	X				X	T			"
636		X	X	X				X	T			"
641		X	X	X				X	T	J2		"
643		X	X	X				X	T			"
644		X		X				X	T			"
646		X	X	X				X	T	J3		"
648		X	X	X				X	T			"
649			X	X				X	T		X	"
650		X	X	X				X	T			"
651			X	X				X	T			"
653		X	X	X				X	T			"
654		X	X	X				X	T			"
655		X	X	X				X	T			"
657		X	X	X				X	T			"
661		X	X	X				X	T	J1	X	Columna n=6
664		X	X	X				X	T			"
667		X	X	X				X	T			"
669		X	X	X				X	T			"
671		X	X	X				X	T			"
672		X	X	X				X	T			"
678		X	X	X				X	T		X	"
680		X	X	X				X	T	J3		"
682		X	X	X				X	T	J2		Columna n=18
683		X	X	X				X	T	J2		"
690		X	X	X				X	T	J1		"
691		X	X	X				X	T	J1	X	"
700		X	X	X				X	T	J1		Columna n=18
703			X	X				X		J3-0 32-33		"
704		X	X	X				X	T			"
705		X	X	X				X	T			"

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGORBE	Nº MILITAR: 29-20	Nº GEOG.: 660
EMPRESA: EPTUA EP		ESPECIALISTA: Fernando Fovilla FF-	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			f	F								
1506			x	x				x	T	TG ₂		Column n° 14
1507			x	x				x	T	TG ₁		"
1513			x	x				x	T	"	x	"
1522			x	x				x	T	"		"
1536			x	x				x	T	"		"
1537			x	x				x	T	"		"
1547			x	x				x	T	"		"
1549			x	x				x	T	"		"
1551			x	x				x	T	"		"
1619		x	x	x				x	T	TG ₁		Column n° 15
1620		x	x	x				x	T	"		"
1622		x	x	x				x	T	"		"
1625		x	x	x				x	T	TG ₂		"
1626		x	x	x				x	T	"		"
1660								x		TG ₄		Column n° 13
1679			x	x				x	T	"	x	"
1682			x	x				x	T	"		"
1711								x		"		"
1831		x	x	x				x	T	TG		Column n° 16
1832		x	x	x				x	T	"		"
1833		x	x	x				x	T	"		"
1835		x	x	x				x	T	"		"
1836		x	x	x				x	T	"		"
1837		x	x	x				x	T	"		"
1838		x	x	x				x	T	"		"
1839		x	x					x	T	"		"
1840		x	x	x				x	T	"		"
1842			x	x				x	T	"		"
1843		x	x	x				x	T	"		"
1844		x	x	x				x	T	"		"
1846		x	x	x				x	T	"		"
1847		x	x	x				x	T	"		"
1848			x	x				x	T	"		"
1850			x	x				x	T	"		"
1851			x	x				x	T	"		"
1852			x	x				x	T	"		"
1853			x	x				x	T	"		"
1854			x	x				x	T	"		"

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

457

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGORBE	Nº MILITAR: 29-25	Nº GEOG.: 660
EMPRESA: EPTIA		EP	ESPECIALISTA: Fernando Melendez F.M.

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			S	F								
2002			X					X		C3-1 W11-14		Column n: 70
2005		X						X	L			"
2006			X					X				"
2008			X					X				"
2012			X					X				"
2015		X						X	L			"
2020		X						X	L			"
2029		X	X	X				X	T ₂	C14-21		"
2030	X	X	X	X				X	T		M	"
2031		X						X	L			"
2038		X	X	X				X	T ₂			"
2040		X	X	X				X	T			"
2042		X	X	X				X	T ₂			"
2047		X						X	L			"
2048		X	X	X				X	T			"
2050		X	X	X				X	T			"
2052		X	X	X				X	T			"
2053		X						X	L ₁₋₂			"
2054		X	X	X				X	T			"
2056		X	X	X				X			X	"
2058		X	X					X	T ₂			"
2059		X						X	L			"
2062		X	X	X				X	T ₂			"
2063		X	X	X				X	T			"
2064		X						X	L			"
2065		X						X	L			"
2066			X	X				X	T			"
2068		X	X	X				X	T			"
2070		X	X	X				X	T ₂			"
2074		X	X	X				X	T			"
2076		X	X	X				X	T			"
2077		X	X	X				X	T ₂			"
2079		X	X	X				X	T			"
2080		X	X	X				X	T ₂			"
2081			X	X				X	T			"
2094		X						X	L	TA-6a Tc 43-1		Column n: 11
2110		X						X	L	Q		Column n: 12
2119		X						X	L			"

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-73	NOMBRE: SEGONBE	Nº MILITAR: 29-20	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTISA EP		ESPECIALISTA: Miguel Angel San José MS	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			S	F								
9002			x	x				x	T	TG ₂		
3			x	x				x	T			
4			x	x				x	T			
5			x	x				x	T			
6			x	x				x	T	TG ₃		
7			x	x				x	T			
8			x	x				x	T			
9			x	x				x	T			
10			x	x				x	T			
11			x	x				x	T			
12			x	x				x	T			
13			x	x				x	T		x	
14			x	x				x	T			
15			x	x				x	T			
16			x	x				x	T			
17			x	x				x	T			
18			x	x				x	T		*	
19			x	x				x	T			
20			x	x				x	T			
21			x	x				x	T			
22			x	x				x	T	TG ₂	x	
24			x	x				x	T			
25			x	x				x	T ₂			
26			x	x				x	T ₂			
27			x	x				x	T			
28			x	x				x	T			
29			x	x				x	T			
30			x	x				x	T			
31			x	x				x	T			
32			x	x				x	T			
33			x	x				x	T			
35			x	x				x	T			
36			x	x				x	T			
37			x	x				x	T			
38			x	x				x	T			
39			x	x				x	T			
40			x	x				x	T			
41			x	x				x	T			

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-73	NOMBRE: SECORBE	Nº MILITAR: 29-25	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTISA EP		ESPECIALISTA: Miguel Angel San José MS	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F								
9042			x	x				x	T	TG2		
43			x	x				x	T			
44			x	x				x	T			
45			x	x				x	T			
46			x	x				x	T	TG3	x	
47			x	x				x	T			
48			x					x				
49			x					x				
50			x	x				x	T			
51			x	x				x	T	TG3		
52			x	x				x	T			
53			x	x				x	T			
54			x	x				x	T			
55			x	x				x	T			
56			x	x				x	T			
57			x	x				x	T			
58			x	x				x	T			
59			x	x				x	T			
60			x	x				x	T			
61			x	x				x	T			
62			x	x				x	T			
63			x	x				x	T			
64			x	x				x	T			
65			x	x				x	T			
66			x	x				x	T			
67			x	x				x	T			
68			x	x				x	T			
69			x	x				x	T		x	
70			x	x				x	T			
71			x	x				x	T			
72			x	x				x	T	TG2		
73			x	x				x	T			
74			x	x				x	T			
75			x	x				x	T		x	
76			x	x				x	T			
77			x	x				x	T			
78			x	x				x	T			
79			x	x				x	T			

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGORBE	Nº MILITAR: 29-25	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTISA EP		ESPECIALISTA: Miguel Angel San Jose MS	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM. J F	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
9080			x x				x	T	TG2		
81			x x				x	T			
82			x x				x	T			
83			x x				x	T			
84			x x				x	T			
85			x x				x	T			
86			x x				x	T			
87			x x				x	T			
88			x x				x	T			
89			x				x	T			
90			x				x	T			
91			x x				x	T	TG1		
92			x x				x	T			
93			x x				x	T			
94			x x				x	T			
95			x x				x	T			
96			x x				x	T			
97			x x				x	T			
98			x x				x	T			
99			x x				x	T			
9100			x x				x	T			
1			x x				x	T			
2			x x				x	T			
3			x x				x	T	TG3		
4			x x				x	T			
5			x x				x	T			
6			x x				x	T			
7			x x				x	T			
8			x x				x	T			
9			x x				x	T			
10			x x				x	T			
11			x x				x	T	TG2		
12			x x				x	T			
13			x x				x	T			
14			x x				x	T			
15			x x				x	T			
16			x x				x	T2			
18			x x				x	T			

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGORBE	Nº MILITAR: 29-25	Nº GEOG.: 660
EMPRESA: EPTISA	EP	ESPECIALISTA: Miguel Angel San José MS	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			T	F								
9119			x	x				x	T	TG _L		
20			x	x				x	T			
21			x	x				x	T			
22			x	x				x	T			
23			x	x				x	T			
24			x	x				x	T			
25			x	x				x	T			
26			x	x				x	T			
27			x	x				x	T			
28			x	x				x	T			
29			x	x				x	T			
30			x	x				x	T			
31			x	x				x	T			
32			x	x				x	T			
33			x	x				x	T			
34			x	x				x	T ₂			
35			x	x				x	T			
36			x	x				x	T			
37			x	x				x	T			
38			x	x				x	T			
39			x	x				x	T			
40			x	x				x	T			
41			x	x				x	T			
42			x	x				x	T			
43			x	x				x	T			
44			x	x				x	T			
45			x	x				x	T ₂			
46			x	x				x				
47			x	x				x	T			
48			x	x				x	T			
49			x	x				x	T			
50			x	x				x	T			
51			x					x				
52			x	x				x	T			
53			x	x				x	T			
54			x	x				x	T			
55			x	x				x	T			
56			x	x				x	T			

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGORBE	Nº MILITAR: 29-25	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTISA EP		ESPECIALISTA: Miguel Angel San José MS	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			S	F								
9157			x	x				x	T	TG ₂		
58			x	x				x				
59			x	x				x	T			
60			x	x				x	T			
61			x	x				x	T			
62			x	x				x	T			
63			x	x				x	T	TG ₁		
64			x	x				x	T			
65			x	x				x	T			
67			x					x				
68			x	x				x	T			
69			x	x				x	T			
70			x	x				x	T			
71			x	x				x	T			
72			x	x				x	T			
73			x	x				x	T			
74			x	x				x	T			
75			x	x				x	T			
76			x	x				x	T			
77			x	x				x	T			
78			x	x				x	T			
79			x	x				x	T			
80			x	x				x	T			
81			x	x				x	T	TG ₂		
82			x	x				x	T			
83			x	x				x	T	TG ₁		
84			x	x				x	T			
85			x	x				x	T			
86			x	x				x	T			
87			x	x				x	T			
88			x	x				x	T			
89			x	x				x	T			
90			x	x				x	T			
91			x	x				x	T			
92			x	x				x	T			
93			x	x				x	T			
94			x	x				x	T			
95			x	x				x	T			

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGORBE	Nº MILITAR: 29-20	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTISA		EP	ESPECIALISTA: Miguel Angel San José MS

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			S	F								
9196			x	x				x	T	JG ₁		
97			x	x				x	T			
98			x	x				x	T			
99			x	x				x	T			
9200			x	x				x	T			
1			x	x				x	T			
2			x	x				x	T			
3			x	x				x	T			
4			x	x				x	T			
5			x	x				x	T			
6			x	x				x	T			
7			x	x				x	T			
8			x	x				x	T			
9			x	x				x	T			
10			x	x				x	T			
11			x	x				x	T			
12			x	x				x	T			
13			x	x				x	T			
14			x	x				x	T			
15			x	x				x	T			
16			x	x				x	T			
17			x	x				x	T			
18			x	x				x	T			
19			x	x				x	T			
20			x	x				x	T			
21			x	x				x	T			
22			x	x				x	T			
23			x	x				x	T			
24			x	x				x	T			
25			x	x				x	T			
26			x	x				x	T		x	
27			x	x				x	T			
28			x	x				x	T			
29			x	x				x	T			
30			x	x				x	T		x	
31			x	x				x	T			
32			x	x				x	T			
33			x	x				x	T		x	

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGOR DE	Nº MILITAR: 29-25	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTISA EP		ESPECIALISTA: Miguel Angel San Jose MS	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			S	F								
2234			x	x				x	T	TG ₁		
35			x	x				x	T			
36			x	x				x	T			
37			x	x				x	T			
38			x	x				x	T			
39			x	x				x	T			
40			x	x				x	T			
41			x	x				x	T			
43			x	x				x	T			
44			x	x				x	T	M		
45			x	x				x	T	M		
46			x	x				x	T		x	
47			x	x				x	T			
48			x	x				x	T ₂			
49			x	x				x	T			
50			x	x				x	T			
51			x	x				x	T	V		
52			x	x				x	T			
53			x	x				x	T			
54			x	x				x	T			
55			x	x				x	T			
56			x	x				x	T			
57			x	x				x	T			
58			x	x				x	T			
59			x	x				x	T			
60			x	x				x	T			
61			x	x				x	T			
62			x	x				x	T			
63			x	x				x	T			
64			x	x				x	T			
65			x	x				x	T			
66			x	x				x	T			
67			x	x				x	T			
68			x	x				x	T			
69			x	x				x	T			
70			x	x				x	T			
71			x	x				x	T		x	
72			x	x				x	T			

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGORBE	Nº MILITAR: 29-20	Nº GEOG.: 660
EMPRESA: EPTISA	EP	ESPECIALISTA: Miguel Angel San José MS	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			I	F								
9273			x	x				v	T	TG ₁		
74			x	x				v	T			
75			x	x				x	T			
76			x	x				x	T			
72			x	x				x	T			
78			x	x				x	T			
79			x	x				x	T			
80			x	x				x	T			
81			x	x				x	T			
82			x	x				x	T			
83			x	x				x	T			
84			x	x				x	T	TG ₁		
85			x	x				x	T	CA-P		
86			x	x				x	T			
87			x	x				x	T			
88			x	x				x	T			
89			x					x	T			
90			x	x				x	T			
91			x					x	T			
92			x	x				x	T			
93			x					x	T			
94			x					x	T			
95			x					x	T		x	
96			x					x	T			
97			x	x				x	T			
98			x	x				x	T		x	
99			x					x	T			
9300			x					x	T		⊗	
1			x	x				x	T		x	
2			x	x				x	T			
3			x	x				x	T			
4			x	x				x	T			
5			x					x	T			
6			x	x				x	T		x	
7			x	x				x	T			
8			x					x	T			
9			x					x	T	TG ₂		
10			x	x				x	T			

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGORBE	Nº MILITAR: 29-25	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTISA		EP	ESPECIALISTA: Miguel Ángel San Juan MS

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F								
9311			x	x				x	T	TG2	x	
9312			x	x				x	T			
13			x	x				x	T			
14			x	x				x	T			
15			x	x				x	T			
16			x	x				x	T			
17			x	x				x	T			
18			x	x				x	T			
19			x	x				x	T			
20			x	x				x	T			
21			x	x				x	T			
22			x	x				x	T			
23			x	x				x	T			
24			x	x				x				
25			x	x				x	T			
26			x	x				x	T			
27			x	x				x	T			
28			x	x				x	T			
29			x	x				x	T			
30			x	x				x	T			
31			x	x				x	T			
32			x	x				x	T			
33			x	x				x	T			
34			x	x				x	T			
35			x	x				x	T			
36			x	x				x	T			
37			x	x				x	T			
38			x	x				x	T			
39			x	x				x	T			
40			x	x				x	T			
41			x	x				x	T			
42			x					x				
43			x	x				x	T			
44			x	x				x	T			
45			x	x				x	T			
46			x	x				x	T			
47			x	x				x	T			
48			x	x				x	T			

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGURME	Nº MILITAR: 29-25	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTISA		EP	ESPECIALISTA: Miguel Angel San José MS

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F								
9349			x	x				x	T	FG ₂		
50			x	x				x	T			
51			x	x				x	T			
52			x	x				x	T			
53			x	x				x	T			
54			x	x				x	T			
55			x	x				x	T			
56			x	x				x	T			
57			x	x				x	T			
58			x	x				x	T			
59			x	x				x	T			
60			x	x				x	T			
61			x	x				x	T			
62			x					x				
63			x	x				x	T			
64			x	x				x	T			
65			x	x				x	T			
66			x	x				x	T	FG ₂		
67			x	x				x	T			
68			x	x				x	T			
69			x	x				x	T			
70			x	x				x	T			
71			x	x				x	T			
72			x	x				x	T			
73			x	x				x	T			
74			x	x				x	T			
75			x	x				x	T			
76			x	x				x	T	FG ₂		
77			x	x				x	T			
78			x	x				x	T			
79			x	x				x	T			
80			x	x				x	T			
81			x	x				x	T			
82			x	x				x	T			
83			x	x				x	T			
84			x	x				x	T			
85			x	x				x	T			
86			x	x				x	T			

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGORBE	Nº MILITAR: 29-25	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTISA		EP	EPECIALISTA: Miguel Angel San Jon MS

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F.								
9387			X	X				X	T	TG3		
88			X	X				X	T			
89			X	X				X	T			
90			X	X				X	T			
91			X	X				X	T			
92			X	X				X	T			
93			X	X				X	T			
94			X	X				X	T			
95			X	X				X	T			
96			X	X				X	T			
97			X	X				X	T	TG1		
98			X	X				X	T			
99			X	X				X	T			
9400			X	X				X	T2	TG2		
1			X	X				X	T			
2			X	X				X	T			
3			X	X				X	T			
4			X	X				X	T			
5			X	X				X	T			
6			X	X				X	T			
7			X	X				X	T			
8			X	X				X	T			
9			X	X				X	T			
10			X	X				X	T			
11			X	X				X	T		X	
12			X	X				X	T			
13			X	X				X	T			
14			X	X				X	T			
15			X	X				X	T			
16			X	X				X	T			
17			X	X				X	T			
18			X	X				X	T			
19			X	X				X	T			
20			X	X				X	T			
21			X	X				X	T		X	
22			X	X				X	T			
23			X	X				X	T			
24			X	X				X	T			

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGORBE	Nº MILITAR: 29-25	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTISA		EP	ESPECIALISTA: Miguel Ángel San José MS

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			S	F								
9425			x	x				x	T	TG1		
26			x	x				x	T			
27			x	x				x	T		X	
28			x	x				x	T			
29			x	x				x	T			
30			x	x				x	T			
31			x	x				x	T			
32			x	x				x	T			
33			x	x				x	T			
34			x	x				x	T			
35			x	x				x	T			
36			x	x				x	T			
37			x	x				x	T			
38			x	x				x	T			
39			x	x				x	T			
40			x	x				x	T			
41			x	x				x	T	TG1		
42			x	x				x	T			
43			x	x				x	T			
44			x					x	T			
45			x	x				x	T			
46			x	x				x	T			
47			x	x				x	T		X	
48			x	x				x	T			
49			x	x				x	T			
50			x	x				x	T			
51			x	x				x	T			
52			x	x				x	T			
53			x	x				x	T			
54			x	x				x	T			
55			x	x				x	T			
56			x	x				x	T			
57			x	x				x	T			
58			x	x				x	T			
59			x	x				x	T			
60			x	x				x	T			
61			x	x				x	T			
62			x	x				x	T			

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

20640

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-13	NOMBRE: SEGORIBE	Nº MILITAR: 29-20	Nº GEOG.: 640
EMPRESA: EPTISA	EP	ESPECIALISTA: Miguel Angel San José MS	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F								
9463			x	x				x	T	TG1		
64			x	x				x	T			
65			x	x				x	T			
66			x	x				x	T			
67			x	x				x	T		x	
68			x	x				x	T			
69			x	x				x	T			
70			x	x				x	T	TG2		
71			x	x				x	T	TG1	x	
72			x	x				x	T			
73			x	x				x	T			
74			x	x				x	T		x	
75			x	x				x	T			
76			x	x				x	T			
77			x	x				x	T	TG3		
78			x	x				x	T			
79			x	x				x	T			
80			x					x	T	J1		
81			x	x				x	T		x	
82			x	x				x	T			
83			x	x				x	T	TG3		
84			x	x				x	T			
85			x	x				x	T			
86			x	x				x	T			
87			x	x				x	T			
88			x	x				x	T	J1		
89			x	x				x	T			
90			x	x				x	T			
91			x	x				x	T	TG3		
92			x	x				x	T			

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulométrico