

-20907

CONTROL DE MUESTRAS

L

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLACARRILLO	Nº MILITAR: 27-36	Nº GEOG.: 907
EMPRESA: ADARO	AD.	ESPECIALISTA: Alfonso Nuñez A. IV	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F								
1000										T ₁₂ ^{Bc}		↑
1		X					X	L				
2		XX					X	L				
3		X					X	L				
4		X					X	L				
5		X					X	L				
6		X					X	L				
7		X					X	L				
8		X					X	L				
9		X					X	L				
10		X					X	L			X	
11		X					X	L			X	
12		X					X	L			X	
13		X					X	L			X	
14		X					X	L				
15		X					X	L				
16		X					X	L				
17		X					X	L				
18		X					X	L				
19		X					X	L				
20				X			X	T			X	
21		X					X	L				
22		X					X	L				
23		X					X	L				
24		X					X	L				
25		X					X	L				
26		X					X	L				
27		X					X	L				
28		X					X	L				
29		X					X	L				
30		X					X	L				
31		X					X	L				
32		X					X	L				
33		X					X	L				
34		X					X	L				
35		X					X	L				
36		X					X	L				
37		X					X	L				↓

Columna 8

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLACARRILLO	Nº MILITAR: 27-36	Nº GEOG.: 907
EMPRESA: ADARO		AD.	ESPECIALISTA: Alfonso Nuñez A Y

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F								
1038		X						X	L	"		G C
39		X						X	L	"		
40		X						X	L	"		
41		X						X	L	"		
42		X						X	L	T ₁₂ ^{Bc}		
43		X						X	L	"		
44		X						X	L	"		
45		XX						X	L	"		
46		XX						X	L	"		
47		X						X	L	"		
48		X						X	L	"		
49		X						X	L	"		
50		X						X	L	"		
51		X		X				X	T	"	X	
52		X						X	L	"		
53		X						X	L	"		
54		X						X	L	"		
55		X						X	L	"		
56		X						X	L	"		
57		X						X	L	"		
58		X						X	L	"		
59		X						X	L	"		
60		X						X	L	"		
61		X						X	L	"		
62		X						X	L	"		
63		X						X	L	"		
64		X						X	L	"		
65		X						X	L	"		
66		X						X	L	"		
67		X						X	L	"		
68		X						X	L	"		
69		X						X	L	"		
70		X						X	L	"		
71		X		X				X	T	"	X	
72		X						X	L	"		
73		X						X	L	"		
74		X		X				X	T	"		
75		X		X				X	T	"	X	

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLACARRILLO	Nº MILITAR: 27-36	Nº GEOG.: 202
EMPRESA: ADANO AD.		ESPECIALISTA: Alfonso Nuñez	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM. S, F	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1076		X					X	L	T ₁₂ ^{BC}		↑
77			X				X	T	"		
78		X					X	L	"		
79		X	X				X	T	"	X	
80		X					X	L	"		
81		X	X				X	T	"	X	
82			X				X	T	"		
83			X				X	T	"		
84			X				X	T	"	X	
85			X				X	T	"		
86			X				X	T	"		
87			X				X	T	"	X	
88		X					X	L	"		
89		X	X				X	T	"	X	
90		X					X	L	"		
91		X					X	L	"		
92		X	X				X	T	"		
93		X					X	L	"		
94		X					X		"		
95		X					X	LL ₂	"		
96		X					X		"		
97		X					X	L	"		
98			X				X	T	"	X	
99		X					X	L	"		
100		X					X	L	"		
101		X					X	L	"		
102		X					X	L	"		
103		X					X	L	"		
104		X					X	L	"		
105		X					X	L	"		
106		X					X	L	"		
107		X					X	L	"		
108							X	L	"		
109							X	L	"		
110							X	L	"		
111							X	L	"		
112		X					X	L	"		
113		X					X	L	"		

Do Luvula 2.00

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

4

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLACARRILLO	Nº MILITAR: 27-26	Nº GEOG.: 907
EMPRESA: ADARO AD.		ESPECIALISTA: Alfonso Nuñez AN	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F								
114		X						X	L	"		
115		X						X	L	J ₁		
116			X					X	T	"	X	
117			X					X	T	"		
118		X						X	L	"		
119			X					X	T	"		
120			X					X	T	"		
121		X						X	TL	"		
122			X					X	T	"		
123		X	X					X	T	"	X	
124			X					X	T	"		
125		X	X					X	T	"	X	
126			X					X	T	"		
127			X					X	T	T ₁₂ ^{Bc}	X	
128		X						X	L	"		
129		X						X	L	"		
130			X					X	T	"	X	
131		X	X					X	T	"	X	
132		X	X					X	T	"	X	
133								X	L	"		
134		X						X	L	"		
135		X	X					X	T	"		
136		X	X					X	T	"		
137		X						X	T	"	X	
138		X						X	L	"		
139								X		"		
140		X						X	L	"	X	
141		X	X					X	T	"		
142		X						X	L	"		
143		X						X	L	T ₁₂ ^{Bc}		
144		X						X	L	"		
145		X						X	L	"		
146		X						X	L	"		
147		X						X	L	"		
148								X		"		
149		X						X	L	"		
150		X						X	L ₂	"		
151		X						X	L	"		

Columna nod

Columna ↓

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLACARRILLO	Nº MILITAR: 27-36	Nº GEOG.: 902
EMPRESA: ADARO		A.D.	ESPECIALISTA: Alfonso Nuñez

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F								
1152		X						X	L	I		
1153		X						X	L	II		
1154		X						XL	L	II		
155												
156												
157												
158												
159		X						X	L	T ₁₂ ^{Bc}		
160												
161		X						X	L	T ₁₂ ^{Bc}		
162		X						X	L	Cas ₁₅₋₁₆		
163		X						X	L	II	X	
164												
165												
166												
167		X						X	L	T ₁₂ ^{Bc}		
168		X						X	L	II	X	
169		X						X	L	II		
170		X						X	L	II	X	
171		X						X	L	II	X	
172		X						X	L ₂	II	X	
173		X						X	L	II		
174												
175												
176												
177												
178												
179												
180												
181												
182												
183		X						X		Cas ₁₅₋₁₆		
184								X		T ₁₂ ^{Bc}		
185		X						X		II		
186								X		II		
187		X						X	L	II		
188		X						X	L	II		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2.6-3	NOMBRE: Villacamillo	Nº MILITAR: 21-86	Nº GEOG.: 907
EMPRESA: Adaro		ESPECIALISTA: Alfonso Muñoz	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM. S, F	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1189		X					X	L	T ₁₂ ^{Bc}	X	
190		X					X	L	"		
191		X					X	L	"		
192		X					X	L	"		
193		X					X	L	"		
194											
195		X					X	L	"		
196		X					X	L	"		
197		X					X	L	"		
198											
199											
200							X			X	
201		X					X	L	T ₁₂ ^{Bc}	X	
202		X					X	L	T ₁₁ ^{Bc}		
203		X					X	L	Cas ₁₅₋₁₆		
204		X					X	L	"		
205											
206											
207											
208											
209											
210											
211											
212											
213											
214											
215											
216			X				X	T	Jr-2		
217			X				X	T	"		
218		X	X				X	T	"		
219			X				X	T	"		
220		X	X				X	T	"		
221		X	X				X	T	Jr-2		
222		X	X				X	T	"		
223			X				X	T	"		
224			X				X	T	"		
225		X	X				X	T	"		
226			X				X	T			

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulométrico

CONTROL DE MUESTRAS ⁷

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: Villacarrillo	Nº MILITAR: 21-36	Nº GEOG.: 907
EMPRESA: Adaro		ESPECIALISTA: Alfonso Nuñez	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F								
1227			X					X	L	Cas ₁₅₋₁₆		
1228		X	X					X	LL ₂	"		
229								X	T	"		
230								X	T	J ₁₋₂		
231		X						X	T	J ₁₋₂ ^C		
232		X	X					X	LL	C ₁₄		
233		X						X	L	"	X	
234		X						X	L	"	X	
235												
236		X						X	L	C ₁₄		
237		X						X	L	"		
238								/				
239		X						X	L	"	X	
240		X						X	L	"		
241												
242												
243		X						X	L	T ₁₂ ^{Bc}		
244		X						X	L	"		
245		X ^X						X	L	"		
246		X						X	L	"		
247		X						X	L	"		
248		X						X	L	"		
249								X		"		
250												
251												
252												
253												
254												
255		X										
256		X						X	L	T ₁₁ ^{Bc}	X	
257		X						X	L	"		
258		X						X	L	"		
259		X						X	L	T ₁₂ ^{Bc}	X	
260		X						X	L	"		
261								X		"		
262								X		Cas ₁₅₋₁₆		
263								X		"		
264												

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS 8

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: Villacamillo	Nº MILITAR: 21-36	Nº GEOG.: 907
EMPRESA: Adaro		ESPECIALISTA: Alfonso Nuñez AN	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM. J/F	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1265											
1266											
1267											
68											
69											
70											
71											
72		X					X	L	T ₁₁ ^{Bc}		
73		X					X	L	"		
74		X					X	L	"		
75		X					X	L	"		
76		X					X	L	"		
77		X					X	L	"		
78		X					X	L	"	X	
79		X					X	L	"		
80		X					X	L	"		
81		X					X	L	"	X	
82		X					X	L	"		
83		X					X	L	T ₁₂ ^{Bc}		
84											
85		X					X	L	"		
86											
87											
88											
89											
90											
91											
92											
93											
94											
95											
96											
97											
98											
99											
1300											

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

9

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLACARRIZO	Nº MILITAR: 21-36	Nº GEOG.: 967
EMPRESA: ADARO - AD		ESPECIALISTA: Alfonso Nuñez AN	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM. J, F	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1300								⊗			
1											
2		X					X	L	Q		
3							X	T	J ₁	X	
4							X	T	12H		
5		X					X	T	"		
6		XX					X	L ₁ L ₂	"		
7		X					X	T	"		
8		X					X	T	"		
9		X					X	L	"		
1310							X	T	"		
1		X					X	L	"		
2							X	T	"		
3		X					X	L	"		
4		XX					X	L ₁ L ₂	"		
5		X					X	L	"		
6							X		J ₁		
7							X		"		
8							X		"		
9							X		"		
1320							X	T	"		
1							X	T	"		
2							X	T	"		
3		X					X	L	"		
4							X	T	"		
5							X	T	"		
6		X					X	L	"		
7			X				X	T	"		
8			X				X	T	"		
9		X	X				X	T	"		
1330		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	"		

Columna 2

Columna 102

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLACARRILLO	Nº MILITAR: 27-36	Nº GEOG.: 907
EMPRESA: ADARO - AD.		ESPECIALISTA: Alfonso Ruíz AN	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F								
1338		X	X				X	T	U ₁			
99			X				X	T	"			
1340		X					X	L	"			
1			X				X	T	"			
2			X				X	T	"			
3		X					X	L	"			
4							X		"			
5							X		"			
6							X		"			
7		X					X	L	"			
8							X		"			
9							X		"			
1350							X		"			
1							X		"			
2							X		"			
3							X		"			
4							X		Cas ₁₅₋₁₆			
5							X		"			
6			X				X	T	"			
7							●		"			
8			X				X	T	"			
9							●		"			
1360			X				X	T	"			
1							●		"			
2			X				X	T	"			
3			X				X	T	"			
4		X					X	L	"			
5		XX					X	L ₂	Cas ₁₅₋₁₆			
6			X				X	T	"			
7		XX					X	L ₂	"			
8												
9												
1370												
1												
2												
3												
4												
5												

Columna 2

Columna 102

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLACARRILLO	Nº MILITAR: 27-36	Nº GEOG.: 907
EMPRESA: ADAMO		A.D.	ESPECIALISTA: Affonso Nuñez

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM. J F	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1376											
7											
8											
9		X						⊙			
1380		X						⊙			
1		X						⊙			
2		X						⊙			
3		X						⊙			
4											
5		X									
6		X						⊙			
7		X						⊙			
8											
9											
1390		X						⊙			
1		X						⊙			
2		X						⊙			
3											
4		X						⊙			
5		X						⊙			
6		X						⊙			
7											
8											
9											
1400											
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
1410		X	X				X	T	T ₁₁ ^{8c}		
1			X				X	T	"	X	
2		X	X				X	T	"		
3		X	X				X	T	"		

Columna 2

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLACARRILLO	Nº MILITAR: 27-36	Nº GEOG.: 902
EMPRESA: ADARZO	AD.	ESPECIALISTA:	Alfonso Nuñez AIT

Columna 2

Columna 1

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM. S, F	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1414		X	X				X	T	T ₁₁ ^{Bc}		Columna 2
5		X	X				X	T	"		
6		X	X				X	T	"		
7		X	X				X	T	"		
8		X					X	L	"		
9			X				X	T	J ₁₋₂		
1420							X	T	"		
1							X	T	"		
2							X	T	"		
3		X					X	T	"		
4							X	T	"		
5		X					X	T	"		
6		X					X	T	"		
7		X					X	T	"		
8		X					X	T	"		
9		X					X	T	"		
1430		X					X	T	"		Columna 107
1		X					X	T	"		
2		X					X	T	"		
3		X					X	T	J ₃₁		
4		X					X	T	"		
5			X				X	T	"		
6			X				X	T	"		
7			X				X	T	"		
8			X				X	T	"		
9		X	X				X	T	"		
1440							X				Columna 3
1		X	X				X	T	C ₁₄		
2		X						T	"		
3		X	X					T ₁	"		
4		X	X				X	T	J ₁₋₂		
5		X					X	T	"		
6		X	X				X	T	"		
7		X	X				X	T	"		
8		X	X				X	T	"		
9		X	X				X	T	"		
1450		X	X				X	T	"		
1		X	X				X	T	"		

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLACARRILLO	Nº MILITAR: 27-76	Nº GEOG.: 902
EMPRESA: ADARO - AD.		ESPECIALISTA:	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM. S, F	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1452		X					X	T	J ₁₋₂ ^C		
3							X	T	"		
4							X	T	"		
5		X					X	L	C ₁₄		
6							X	T	"		
7							X	T	"		
8							X	T	"		
9		X					X	L	C ₁₅₋₁₆ ^{GS}		
1460		X					X	L	"		
1							X	T	"		
2							X	T	"		
3							X	T	"		
4							X	T	"	X	
5							X	T	"		
6							X	T	J ₁₋₂		
7							X	T	"		
8							X	T	"		
9		X					X	T	"		
1470		X	X				X	T	"		
1			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	T	"		
8		X	X				X	T	"		
9			X				X	T	"		
1480			X				X	T	"		
1		X	X				X	T	"		
2			X				X	T	J _{3a} ³		
3		X	X				X	T	"		
4		X	X				X	T	"		
5		X	X				X	T	"		
6		X	X				X	T	"		
7		X					X	T	"		
8		X	X				X	T	"		
9		X	X				X	T	"		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLACARRILLO	Nº MILITAR: 27-36	Nº GEOG.: 907
EMPRESA: ADARO		A.D.	ESPECIALISTA: Alfonso Nuñez AN

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM. J F	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1490		XX					X	L	C14		Columna n° 4
1			X				X	T	"		
2		X	X				X	T	"		
3		X	X				X	T	"		
4			X				X	T	"		
5		X	X				X	T	C15-16		
6		X	X				X	T	"		
7			X				X	T	"		
8			X				X	T	"		
9			X				X	T	"		
1500			X				X	T	"		
1											
2		X	X				X	T	J32-G5		Columna n° 6
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	"		
1510		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	"		
1520		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	"		

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLA CARRILLO	Nº MILITAR: 2736	Nº GEOG.: 907
EMPRESA: ADARO	AD.	ESPECIALISTA: Alfonso Nuñez AN	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES	
			S	F									
1528	X →			X				X	T	J32C15		↑	
9	X →			X				X	T	"			
1530	X →			X				X	T	"			
1	X →			X				X	T	"			
2	X →							X	T	"			
3	X →							X	T	"			
4	X →							X	T	"			
5	X →							X	T	"			
6	X →							X	T	"			
7	X →							X	T	"			
8	X →							X	T	"			
9	X →							X	T	"			
1540	X →							X	T	"		Columna n° 6	
1								X	T	"			
2	X →							X	T	"			
3								X		"			
4								X		"			
5		X						X	L	"			
6		X						X	L	"			
7		X						X	L	"			
8	X →							X	T	"			
9	X →							X	T	"			
1550		X						X	T	"			Columna n° 6
1		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	"			
1560	X →		X					X	T	"		Columna n° 6	
1	X →							X	T	"			
2	X →		X					X	T	"			
3	X →		X					X	T	"			
4	X →		X					X	T	"			
5	X →		X					X	T	"			

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 26-3	NOMBRE: VILLACARRILLO	Nº MILITAR: 27-36	Nº GEOG.: 907
EMPRESA: ADARO A.D.		ESPECIALISTA: Alfonso Nuñez AN	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.		C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
			J	F								
1566	1	X	X				X	T	J32C15			Columna n=6
7		X	X				X	T	"			
8		X	X				X	T	"			
9		X	X				X	T	"			
1570		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	"			
1580		X	X				X	T	TG2			
1		X	X				X	T	"			
2			X				X	T	"			
3		X	X				X	T	"			
4							X	T	"			
5							X		"			
6							X		"			
7							X		"			
8			X				X	T	TG3			
9							X		"			
1590		X	X				X	T	"			
1							X		"			
2		X					X	T	J4			
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	CaS 15-16			
8												
9												
1600												

Columna 4 of

Columna n=5

Columna n=4

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

