

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: Noaveira de Samián	Nº MILITAR: 07-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: GEOTÉCNIC- G.T.		ESPECIALISTA: FRANCISCO CONRADO LOPEZ G.L.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. <i>inf. etc.</i>	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
4						1	1	T ₁ -T ₂	b γ N ² bm		Dos muestras con sus informes
6						1	1	T	b γ N ² bm		
8						1	1	T	PC-0,1 T		
9						1	1	T	"		
11						1	1	T	"		
12						1	1	T ₁ -T ₂	b γ N ² bm		Dos muestras con sus informes
14						1	1	T	"		
15						1	1	T	"		
16						1	1	T	"		
17						1	1	T	PC-0,1 F		
18						1	1	T	"		
19						1	1	T	b γ N ² bm		
20						1	1	T	b γ N ² bm		
21						1	1	T	b γ N ² bm		
23						1	1	T	PC-0,1 T		
24						1	1	T	b γ N ² bm		
25						1	1	T	PC-0,1 F		FOTO? No se ve
26						1	1	T	"		La muestra cambiada
27						1	1	T	"		
28						1	1	T	PC-0,1 m		
30						1		T			
35						1	1	T	V.P.E.D.		Una muestra - Dos informes -
40						1	1	T	"		Tres muestras - Dos informes -
41						1	1	T ₁ -T ₂ -T ₃	PC-0,1 F		
43						1	1	T	b γ N ² bm		
44						1	1	T	"		
45						1	1	T	"		
46						1	1	T	"		
47						1	1	T	"		
49						1	1	T	"		
50						1	1	T	PEO, Tn		
51						1	1	T	"		
53						1	1	T	PC-0,1 m		
54						1	1	T	"		
55						1	1	T	"		
56						1	1	T	"		
57						1	1	T	PC-0,1 F		Foto
58						1	1	T	PC-0,1 m		
59						1	1	T	"		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: NOSUEIRA DE LAMUIN	Nº MILITAR: 07-10	Nº GEOG.: 178
EMPRESA: GEOTECNIC - G.T		ESPECIALISTA: FRANCISCO GONZALEZ LOPEIRO - G.L	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. In / F	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
GL 60						11	1	T	"		
61						11	1	T	"		
62						11	1	T ₁ -T ₂	"	FOTO	dos muestras con sus informes.-
63						11	1	T	"		
65						11	1	T	"		
66						11	1	T	"		
67						11	1	T	"		
68						11	1	T	"		
69						11	1	T	PC-0 ₁₁ m		
70						11	1	T	b γ _{bm} ²		
71						11	1	T	"		
72						11	1	T	"		
80						11	1	T	CA-0 ₁₁ ξ		
81						11	1	T	b γ _p ² _b		
82						11	1	T	"		
83						11	1	T	"		
84						11	1	T	"		
85						11	1	T	CA-0 ₁₁ ξ		
86						11	1	T	"		
87						11	1	T	"		
88						11	1	T	"		
89						11	1	T ₁ -T ₂	"		dos muestras con un solo informe.-
90						11	1	T	b γ _p ² _b		
91						11	1	T ₁ -T ₂	PC-0 ₁₁ ξ		dos muestras con sus informes.-
92						11	1	T	b γ _{bm} ²		
132						11	1	T	PC-0 ₁₁	1	
134						11	1	T	PC-0 ₁₁ m		
135						11	1	T	PC-0 ₁₁ ξ		
136						11	1	T	"		
137						11	1	T	PC-0 ₁₁ ξ		
138						11	1	T	"		
139						11	1	T	"		
141						11	1	T	b γ _p ² _{bm}		Reduccion informacion No hay ficha
143						11	1	T	PC-0 ₁₁ ξ		
146						11	1	T	PC-0 ₁₁ ξ		
149						11	1	T	PC-0 ₁₁ m		
150						11	1	T	"		
152						11	1	T	PC-0 ₁₁ ξ		

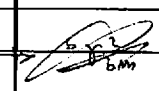
(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: NOGUEIRA DE LANUIN	Nº MILITAR: 07-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: GEOTECNIC - G.T		ESPECIALISTA: FRANCISCO GONZALEZ LOPEZ - G.L	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. <i>Sub</i> F	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
74/153						11	1	T	PC-0, E		
155						11	1	T	"		
156						11	1	T	"		Una muestra. Dos informes.
159						11	1	T	PC-0, E		
160						11	1	T	"		
161						11	1	T	PC-0, E		
162						11	1	T	PC-0, E		
163						11	1	T _{1-T2-B}	"		Tres muestras, con sus informes.
164						11	1	T	PC-0, M		No está en laboratorio
165						11	1	T	"		
166						11	1	T _{1-T}	PC-0, E	1	Una muestra con sus informes
167						11	1	T	PC-0, E		No está en laboratorio
198						11	1	T	PC-0, M		
199						11	1	T	"		
200						11	1	T	"		
201						11	1	T	"		
202						11	1	T	"		
203						11	1	T	"		
204						11	1	T	"		
205						11	1	T	"		
206						11	1	T	"		
208						11	1	T	PC-0, M		
209						11	1	T	"		
210						11	1	T	"		
211						11	1	T	"		
212						11	1	T	"		
213						11	1	T	PC-0, E		
215						11	1	T	"		
216						11	1	T	"		
217						11	1	T	"		
218						11	1	T	"		
220						11	1	T	PC-0, T		
221						11	1	T	PC-0, E		
222						11	1	T	"		
225						11	1	T	"		
226						11	1	T	PC-0, M		
227						11	1	T	"		
228						11	1	T	"		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: Nogueira de Ramuín	Nº MILITAR: 07-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: GEOTECNIC - G.T		ESPECIALISTA: FRANCISCO GONZÁLEZ LOPEIRO - G.L.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. L ¹ / F	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
GL229						//	/	T	"		
230						//	/	T	"		
231						//	/	T	"		No hay informe
233						//	/	T	PC-0, m		
246						//	/	F	'		
246						//	/	T	PC-0, m		
247						①//	/	T	"		Hay informe
248						//	/	T	PC-0, E		
249						//	/	T	0 Y ² _{bm}		
250						//	/	T	PC-0, m		
								E			

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: NOGUEIRA DE RAMUIN	Nº MILITAR: 07-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: GEOTELIC- G.T		ESPECIALISTA: MOISES I. PONCE DE LEON- I.T.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. L/F	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
I.P. 40						1/1	1	T	b Y n ² R bm		
41						1/1	1	T	b Y n ² R bm		
42						1/1	1	T	b Y n ² R bm		
43						1/1	1	T	b Y n ² R bm		
44						1/1	1	T	b Y n ² R bm		No hay informe de dicha
45						1/1	1	T	b Y n ² R bm		" " " "
46						1/1	1	T	b Y n ² R bm		
47						1/1	1	T	b Y n ² R bm		
48						1/1	1	T	b Y n ² R bm		
49						1/1	1	T	b Y n ² R bm		
50						1/1	1	T	b Y n ² R bm	1	
51						1/1	1	T	b Y n ² R bm	1	
52						1/1	1	T	"		
60						1/1	1	T	QAP	1	
62						1/1	1	T-T ₁	QAP		
63						1/1	1	T-T ₁	b Y n ² R bm		→ dos muestras con sus informes - una sola muestra
64						1/1	1	T	CA-O.F		
65						1/1	1	T	b Y n ² R bm	1	
66						1/1	1	T	b Y n ² R bm	1	
67						1/1	1	T	QAP	1	
68						1/1	1	T	CA		
69						1/1	1	T	CA		
70						1/1	1	T	CA		
71						1/1	1	T	CA		
72						1/1	1	T	"		
73						1/1	1	T	CA-O.F		
82						1/1	1	T	CA-O.F		o CA
83						1/1	1	T	CA-O.F		
84						1/1	1	T	CA-O.F		
85						1/1	1	T	CA-O.F		
86						1/1	1	T	CA-O.F		
87						1/1	1	T	CA-O.F		
88						1/1	1	T	b Y n ² R bm		
89						1/1	1	T	b Y n ² R bm		
92						1/1	1	T	b Y n ² R bm	1	
93						1/1	1	T	"		
94						1/1	1	T	"		
95						1/1	1	T	"	1	

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: NOGUEIRA DE RALUIN	Nº MILITAR: 04-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: GEOTECNIC - D.T.		ESPECIALISTA: MOISES I. TANCE DE LEÓN - I.T.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. <i>int. y ch</i>	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
IP 96						1	1	T	b Y ² N bm		
97						1	1	T	b Y ² N bm		
98						1	1	T	b Y ² N bm		
99						1	1	T	b Y ² N bm		
100						1	1	T	b Y ² N bm		
101						1	1	T	b Y ² N bm		
102						1	1	T	b Y ² N bm		
103						1	1	T	b Y ² N bm		
104						1	1	T	b Y ² N bm		
105						1	1	T	b Y ² N bm		
106						1	1	T	b Y ² N bm		
107						1	1	T	FS		
108						1	1	T	b Y ² N bm		
109						1	1	T	b Y ² N bm		
110						1	1	T	b Y ² N bm		
111						1	1	T	b Y ² N bm		
112						1	1	T	b Y ² N bm		
113						1	1	T	FO		
114						1	1	T	b Y ² N bm		
115						1	1	T	b Y ² N bm		
116						X	1		b Y ² N bm		No hay informe ni foto
117						1	1	T	b Y ² N bm		
118						1	1	T	b Y ² N bm		
119						1	1	T	b Y ² N bm		
120						1	1	T	PC-O.T		
121						1	1	T	FO		
122						1	1	T	FO		
123						X	1				No hay informe ni foto
124						1	1	T	FO		
125						1	1	T	b Y ² N bm	1	
126						1	1	T	PC-O.T	1	
127						1	1	T	b Y ² N bm	1	
128						1	1	T	b Y ² N bm		
129						1	1	T	b Y ² N bm	1	
130						1	1	T	b Y ² N bm		
131						1	1	T	b Y ² N bm		
132						1	1	T	b Y ² N bm		
133						1	1	T	b Y ² N bm		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: Nogueira de Rauvin	Nº MILITAR: 07-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: GEOTENIC - D.T.		ESPECIALISTA: Moises J. Ponke de León - I.T.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. <i>inf. y hch.</i>	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
IP/35						1	1	T	b Y η^2 _b		
136						1	1	T	PC-O ₁₁ E		
137						1	1	T	PC-O ₁₁ E		
138						1	1	T	b Y η^2 _b		
139						1	1	T	b Y η^2 _b		
140						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
141						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
142						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
143						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
144						1	1	T	CA		
145						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
146						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
147						1	1	T	PCO ₁₁ Y		
148						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
149						1	1	T	!!		
150						1	1	T	!!		
151						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
152						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
153						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
154						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
155						1	1	T	b Y η^2 _{b, \eta}		
157						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
158						1	1	T	PC-CA		
159						1	1	T	PC-O ₁₁ E	/	
160						1	1	T	b Y η^2 _{bm}		
161						1	1	T	PCO ₁₁ V		
162						1	1	T	PC-O ₁₁ E		
163						1	1	T	PCO ₁₁ E		
164						1	1	T	PC-O ₁₁ M		Foto
165						1	1	T	PC-O ₁₁ V		
166						1	1	T	PCO ₁₁ E		
167						1	1	T	PC-O ₁₁ E		
168						1	1	T	PC-O ₁₁ M		
169						1	1	T	PCO ₁₁ Y		
170						1	1	T	PCO ₁₁ E		
171						1	1	T	PC-O ₁₁ E		
172						1	1	T	PC-O ₁₁ E		
173						1	1	T	PCO ₁₁ Y		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: NOQUEIRA DE RAMUÍN	Nº MILITAR: 87-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: GEOTEIC - d.T. -		ESPECIALISTA: MOSES I. PONCE DE LEÓN - I.P. -	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. <i>int. p/ck</i>	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1.P.174						/	/	T	PC-0 ₁ T		
175						/	/	T	PC-0 ₁ T		
176						/	/	T	PC-CA		
177						/	/	T	b Y ² _{bm}		
178						/	/	T	PC-0 ₁ T		
179						/	/	T	4		
180						/	/	T	4		
181						/	/	T	b Y ² _{bm}		
182						/	/	T	b Y ² _{bm}		
183						/	/	T	b Y ² _{bm}		
184						/	/	T	PC-0 ₁ T		
185						/	/	T	b Y ² _{bm}		
186						/	/	T	PC-0 ₁ F		
187						/	/	T	PC-0 ₁ F		
188						/	/	T	PC-0 ₁ F		
189						/	/	T	b Y ² _{bm}		
190						/	/	T	PC-0 ₁ m		
192						/	/	T	PC-0 ₁ F		
193						/	/	T	PC-0 ₁ F		
194						/	/	T	b Y ² _{bm}		
195						/	/	T	b Y ² _{bm}		
196						/	/	T	b Y ² _{bm}		
197						/	/	T	PC-0 ₁ F		
198						/	/	T	PC-0 ₁ F	/	Foto
199						/	/	T	b Y ² _{bm}	/	
200						/	/	T	PC-0 ₁ T		
201						/	/	T	PC-0 ₁ F	/	Foto
202						/	/	T	PC-0 ₁ m		
204						/	/	T	PC-0 ₁ m		
205						/	/	T	PC-0 ₁ m		
207						/	/	T	PC-0 ₁ m		
208						/	/	T	PC-0 ₁ T	/	
209						/	/	T	b Y ² _{bm}	/	
210						/	/	T	b Y ² _{bm}		
211						/	/	T	PC-0 ₁ T		
212						/	/	T	4		
213						/	/	T	PC-0 ₁ F		
214						/	/	T	PC-0 ₁ T		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: NOGUEIRA DE RAMUIN	Nº MILITAR: 07-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: GEOTEHIC- G.T.		ESPECIALISTA: MOISES J. TONCE DE LEON I.P.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. <i>inf. / h₂O</i>	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
IR 215						/	/	T	PC-O ₁₁ T	/	
216						/	/	T	PC-O ₁₁ E		
217						/	/	T	PC-O ₁₁ T		
218						/	/	T	41		
219						/	/	T	41		
220						/	/	T	41		
221						/	/	T	41		
222						/	/	T	41	/	
223						/	/	T	41		
224						/	/	T	b _P Y n _b ²		
225						/	/	T	b _P Y n _b ²		
226						/	/	T	b _P Y n _b ²		
227						/	/	T	b _P Y n _b ²		
229						/	/	T	PC-O ₁₁ E	/	FOTO
234						/	/	T ₁ -T ₂	PC-O ₁₁ T		dos muestras. Un solo informe
236						/	/	T	41		
237						/	/	T	41		
238						/	/	T	41		
239						/	/	T	41		
240						/	/	T	b _P Y ² _{bm}		
241						/	/	T	b ₁₁		
242						/	/	T	11		
243						/	/	T	11		
244						/	/	T	11		
245						/	/	T	PC-CA		245 M. Manu.
247						/	/	T	CA-O ₁₁ P		Foto
248						/	/	T	b _N Y ² _{bm}		
249						/	/	T	b _N Y ² _{bm}		
250						/	/	T	b _N Y ² _{bm}	/	
251						/	/	T	b _N Y ² _{bm}		
252						/	/	T	b _N Y ² _{bm}		
253						/	/	T-T ₂	b _N Y ² _{bm}		dos muestras. Un solo informe.
254						/	/	T	b _N Y ² _{bm}		
255						/	/	T	b _N Y ² _{bm}		
256						/	/	T	b _N Y ² _m		
257						/	/	T	PC-O ₁₁ E		
258						/	/	T	b _N Y ² _m		
259						/	/	T	b _N Y ² _{bm}		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: <i>NOQUEIRA DE RABUIN</i>	Nº MILITAR: 07-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: <i>GEOTECH - d.t.</i>		ESPECIALISTA: <i>MONSES T. PONCE DE LEÓN - J.T.</i>	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. <i>int. / foto</i>	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
<i>260</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b N Y² bm</i>		
<i>261</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b N Y² bm</i>		
<i>262</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b N Y² bm</i>		
<i>263</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b P Y² bm</i>		
<i>264</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁m</i>		
<i>265</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁m</i>		
<i>266</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁m</i>		
<i>267</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁m</i>		
<i>268</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁m</i>		
<i>269</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁m</i>		
<i>270</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁€</i>		
<i>271</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b Y² bm</i>		
<i>272</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b Y² bm</i>		
<i>273</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b Y² bm</i>		
<i>274</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b Y² bm</i>		
<i>275</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b Y² bm</i>	<i>1</i>	
<i>276</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b Y² bm</i>		
<i>277</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b Y² bm</i>		
<i>278</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁€</i>		
<i>279</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b Y² bm</i>		
<i>280</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b Y² bm</i>		
<i>281</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁€</i>		
<i>282</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁€</i>		
<i>284</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁€</i>		
<i>285</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁</i>		
<i>286</i>						<i>X</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b Y² bm</i>		<i>No hay informe ni ficha</i>
<i>287</i>						<i>/</i>	<i>//</i>	<i>T₁-T₂</i>	<i>↓</i>		<i>De muestras con sus informes..</i>
<i>288</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁m</i>		
<i>289</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁€</i>		
<i>290</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁m</i>		
<i>291</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b P Y³ b</i>		
<i>292</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b P Y³ b</i>		
<i>293</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b P Y³ b</i>		
<i>294</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b P Y³ b</i>		
<i>295</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b P Y³ b</i>		
<i>296</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>b Y² bm</i>		
<i>297</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁</i>		
<i>298</i>						<i>/</i>	<i>/</i>	<i>T</i>	<i>PC-0₁₁€</i>		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: NOGUEIRA DE ZARZUIN	Nº MILITAR: 07-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: GEOTEHIC - G.T.		ESPECIALISTA: POSES. I. TORRES DE LEÓN - I.P.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. <i>int. / fch.</i>	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1.P. 299						1	1	T	PC-0,1E		
300						1	1	T	PC-0,1E		
301						1	1	T	PC-0,1E		
302						1	1	T	PC-0,1E		
303						1	1	T	C		
304						1	1	T	b Y ² Z bm		
305						1	1	T	PC-0,1E		
306						1	1	T	b Y ² Z bm		
307						1	1	T	PC-0,1E		
308						1	1	T	b Y ² Z bm		
309						1	1	T	b Y ² Z bm		
310						1	1	T	b Y ² Z bm		
311						1	1	T	b Y ² Z bm		
312						1	1	T	PC-0,1m		
313						1	1	T	b Y ² Z bm		
314						1	1	T	PC-0,1m		
315						1	1	T	PC-0,1m		
316						1	1	T	PC-0,1E		
317						1	1	T	PC-0,1E		
318						1	1	T	PC-0,1E		
319						1	1	T	QAI		
320						1	1	T	QAI		
321						1	1	T	b Y ² Z bm		
322						1	1	T	QAI		
323						1	1	T	F. b.	0,5 m ³	
324						1	1	T	PC-0,1E		
325						1	1	T	b Y ² Z bm		
326						1	1	T	PC-0,1E		
327						1	1	T	b Y ² Z bm		MUESTRA CON DOS IN-FORMES.
328						1	1	T	b Y ¹ Z bm		
329						1	1	T	b Y ² Z bm		
330						1	1	T	b Y ² Z bm		
331						1	1	T	b Y ² Z bm		
332						1	1		11		
333						1	1	T	b Y ² Z bm		
334						1	1	T	b Y ² Z bm		
335						1	1	T	b Y ¹ P b		
336						1	1	T	PC-0,1E		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: Nodveira de Raluin	Nº MILITAR: 07-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: GEOTECH-D.T		ESPECIALISTA: Moises I. Tonce de León - I.P.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. <i>inf./fib.</i>	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
IP.337						/	/	T	b y n ² bm	/	
338						/	/	T	b y n ² bm		
339						/	/	T	b y n ² bm		
340						/	/	T	b y n ² bm		
341						/	/	T	b y n ² bm		
342						/	/	T	b y n ² bm		
343						/	/	T	b y n ² b		
344						/	/	T	b y n ² b		
345						/	/	T _{1-T2}	b y n ² bm		Las muestras con sus informes.
346						/	/	T	b y n ² b		
347						/	/	T	b y n ² b		
348						/	/	T	PC-O.F		
349						/	/	T	b y n ² bm		
350						/	/	T	b y n ² bm		
351						/	/	T	b y n ² bm		
352						/	/	T	b y n ² bm		
353						/	/	Ⓣ	b y n ² bm		Esta en litaca
354						/	/	T	b y n ² bm		
355						/	/	T	b y n ² bm	/	
356						/	/	T	b y n ² bm		
357						/	/	T	b y n ² bm		
358						/	/	T	QAP	/	
359						/	/	T	b y n ² bm		
360						/	/	T	b y n ² bm		
361						/	/	T	b y n ² bm		
362						/	/	T	b y n ² bm		
363						/	/	T	b y n ² bm		
364						/	/	T	b y n ² bm		
365						/	/	T	T ⁰		
366						/	/	T	b y n ² bm		
367						/	/	T	b y n ² bm		
368						/	/	T	b y n ² bm		
369						/	/	T	QT _v		
370						/	/		b y n ² bm		
371						/	/	T	b y n ² bm	/	
372						/	/	T	b y n ² bm		
373						/	/	T	b y n ² bm		
374						/	/	T	CA-O.F	/	

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: <i>NOGALERA DE RAMBLIN</i>	Nº MILITAR: 07-10	Nº GEOG.: 189
EMPRESA: <i>GEOTECNIC - d.T.</i>		ESPECIALISTA: <i>MOISES I. PONCE DE LEON - I.P.</i>	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. <i>inf. fib.</i>	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
17.374						/	/	T	b Y ^{n²} _{p b}		
376						/	/	T	H		
377						/	/	T	CA-O,5		
378						/	/	T	CA	/	
379						/	/	T	b Y ^{n¹} _{bm}		
380						/	/	T	b Y ^{n¹} _{bm}		
381						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
382						/	/	T	b Y ² _{bm}		
383						/	/	T	b Y ² _{bm}		
384						/	/	T	b Y ² _{bm}		
385						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
386						/	/	T	b Y ² _{bm}		
387						/	/	T	b Y ² _{bm}		
388						/	/	T	b Y ² _{bm}		
389						/	/	T	b Y ² _{bm}		
390						/	/	T	b Y ² _{bm}		
391						/	/	T	b Y ² _{bm}		
392						/	/	T	b Y ² _{bm}		
393						/	/	T	b Y ² _{bm}		
394						/	/	T	b Y ^{n¹} _{bm}		
395						/	/	T	b Y ² _{bm}		
396						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
397						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
398						/	/	T	b Y ^{n²} _b		
399						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
400						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
401						/	/	T	b Y ^{n¹} _{bm}		
402						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
403						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
404						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
405						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
406						/	/	T	b Y ^{n¹} _{bm}		
407						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
408						/	/	T	b Y ^{n¹} _{bm}		
409						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
410						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
411						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		
412						/	/	T	b Y ^{n²} _{bm}		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: NOBUIRA DE RIBEIRA	Nº MILITAR: 07-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: GEOTEMIC. S.T.		ESPECIALISTA: MOISES E. PONCE DE LEON - I.P.	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. <i>int./fr.</i>	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
413						1	1	T	b y n ^l g y bm		
414						1	1	T	b y n ^l g y bm		
415						1	1	T	b y n ^l g y bm		
416						1	1	T	b y n ^l g y bm		
417						1	1	T	b y n ^l g y bm		
418						1	1	T	b y n ^l g y bm		
419						1	1	T	b y n ^l g y bm		
<u>RESUMEN</u>											
404	muestras de petrologia de rocas igneas y metam.										
31	muestras de mano										
13	fotos de detalle.										
Notas:	Queda finalizado el control de muestras.										

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-8	NOMBRE: NOGUEIRA RAMUIN	Nº MILITAR: 7-10	Nº GEOG.: 188
EMPRESA: IGME		ESPECIALISTA: A. HUERGA - AH-	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO. INF.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
AH-1						1	1	T	PC-CA		
2.						1	1	T	⁶ Y ² _{2b}		
3						1	1	T	"		
4.						1	1	T	"		
5						1	1	T	⁶ Y ² _{0.3Y²s¹¹}		
6.						1	1		PC-CA		
7						1	1		⁶ Y ² _{1.3Y²}		
8						1	1		"		
9						1	1		"		
10						1	1		PC-CA		

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

