



Ministerio de Industria

Instituto Geológico
y Minero de España

20124

Referencia

A S U N T O

HOJA DE SARRIA

08-08

124

CONTROL DE MUESTRAS Y FOTOS



Ministerio de Industria

Instituto Geológico
y Minero de España

20124

Referencia

A S U N T O

HOJA DE SARRIA

08-08

124

CONTROL DE MUESTRAS Y FOTOS

20124

HOJA DE SARRIA 08-08
124

- Control de muestras y fotos -	
- Rocas igneas y/o metamórficas	281
- Granulometrías	13
- Análisis químicos	15
- Minerales pesados	13
- Cantometrías	3
- Difracción	27
- Paleontología	3
- Espectrografo de Masas.....	<u>2</u>
TOTAL	357

- LAMINAS TRANSPARENTES -

- Rocas igneas o/y metamórficas	281
- Minerales pesados	13
- Muestras de Mano	36
- Fotos	178
- Fotomicrografías	3
- Columnas	14

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA				Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 134		
EMPRESA: GEOPRIN			GP		ESPECIALISTA: MARTINEZ CATALAN				MC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1			/		T	/	X		CA ₁	
5			/		T	/			CA ₂	
6			/		T	/			CA ₁₋₂	
11			/		T	/			"	
16			/		T	/	X		CA ₁	
18			/		T	/			CA ₂ -0 ₁	
23			/		T	/			"	
25			/		T	/			"	
28			/		T	/			"	
31			/		T	/		↑	CA ₁₋₂	
32			/		T	/		↑	"	
33			/		T	/		⑩	"	
34			/		T	/		↑	CA ₁	
35			/		T	/		↑	"	
36			/		T	/		↑	CA ₁₋₂	
37			/		T	/		⑨	"	
38			/		T	/		↑	"	
39			/		T	/		↑	"	
41			/		T	/	X	↑	CA ₂	
42			/		T	/	X	⑪	"	
43			/		T	/		↑	"	
44			/		T	/	X	↓	"	
45			/		T	/		↓	CA ₁	
46			/		T	/		⑥	"	
50			/		T	/			"	
51			/		T	/			"	
52			/		T	/			"	
53			/		T	/			"	
54			/		T	/			"	
55			/		T	/	X		"	
57			/		T	/			"	
58			/		T	/			"	
59			/		T	/			"	
60			/		T	/			"	
63			/		T	/			"	
64			/		T	/			"	
65			/		T	/			"	
66			/		T	/		②	"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA				Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124		
EMPRESA: GEORRIN			GP		ESPECIALISTA: MARTINEZ CATALAN				MC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
67			/		T	/		↑	CA ₁	
68			/		T	/		↑	"	
69			/		T	/		↑	"	
70			/		T	/		↑	"	
71			/		T	/		↑	"	
72			/		T	/		②	"	
73			/		T	/		↑	"	
74			/		T	/		↑	"	
75			/		T	/		↑	"	
76			/		T	/		↑	"	
77			/		T	/		↑	"	
78			/		T	/		↑	"	
79			/		T	/		↑	"	
80			/		T	/		⑥	"	
81			/		T	/		↑	"	
82			/		T	/		↑	"	
83			/		T	/		↑	"	
84			/		T	/		↑	"	
85			/		T	/		⑤	"	
86			/		T	/		↑	"	
87			/		T	/		↑	"	
88			/		T	/		↑	"	
89			/		T	/		↑	"	
90			/		T	/		↑	"	
92			/		T	/		↑	"	
93			/		T	/		↑	"	
94			/		T	/		↑	"	
95			/		T	/		↑	"	
96			/		T	/		⑦	"	
97			/		T	/		↑	"	
98			/		T	/		↑	"	
99			/		T	/	X	↑	"	
100			/		T	/		↑	"	
101			/		T	/		↑	"	
102			/		T	/		↑	PC	
103			/		T	/		↑	"	
104			/		T	/		①	"	
105			/		T	/		↑	"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA				Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124		
EMPRESA: GEORGIN				GP		ESPECIALISTA: MARTINEZ CATALAN			MC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
106			/		T	/			PC	
107			/		T	/			"	
108			/		T	/			"	
109			/		T	/			"	
110			/		T	/			"	
111			/		T	/			"	
112			/		T	/			"	FOTOMICROGRAFIA -
113			/		T	/		①	"	
114			/		T	/			"	
115			/		T	/			"	FOTOMICROGRAFIA
116			/		T	/			"	
117			/		T	/			"	
118			/		T	/			"	
119			/		T	/			"	
120			/		T	/			"	→ no tiene
121			/		T	/			"	
122			/		T	/		⊗	"	
123			/		T	/			"	
124			/		T	/			"	
125			/		T	/			"	
126			/		T	/			"	
127			/		T	/	X		CA ₁	
128			/		T	/			"	
129			/		T	/	X	④	"	
131			/		T	/			PC	
132			/		T	/			CA ₁	
133			/		T	/	X		"	
134			/		T	/			"	
135			/		T	/			"	
137			/		T	/			PC	
138			/		T	/			CA ₁	
139			/		T	/			PC	
140			/		T	/			CA ₁	
141			/		T	/			"	
142			/		T	/			PC	
143			/		T	/			CA ₁	
144			/		T	/			"	
145			/		T	/			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA				Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124		
EMPRESA: GEORGIN				GP		ESPECIALISTA: MARTINEZ CATALAN			MC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
146			/		T	/			CA ₁	FOTOMICROGRAFIA
147			/		T	/			PC	
148			/		T	/			CA ₁	
149			/		T	/			"	
150			/		T	/			PC	
152			/		T	/	X		CA ₁	
153			/		T	/			PC	
154			/		T	/			CA ₁	
155			/		T	/			"	
156			/		T	/	X		O ₁	
157			/		T	/			CA ₂ -O ₁	
158			/		T	/	X		CA ₁	
159			/		T	/			"	
160			/		T	/			"	
161			/		T	/			dY ²	
162			/		T	/			"	
163			/		T	/			CA ₁	
164			/		T	/			^b _i Y ²	
165			/		T	/			dY ²	
166			/		T	/			"	FOTOMICROGRAFIA
167			/		T	/	X		^b _p Y ²	
168			/		T	/	X		"	
169			/		T	/			dY ²	
170			/		T	/			"	
171			/		T	/			"	
172			/		T	/			"	
173			/		T	/			^b _i Y ²	
174			/		T	/	X		"	
175			/		T	/			CA ₁	
176			/		T	/			dY ²	
177			/		T	/			"	
178			/		T	/			"	
179			/		T	/			"	
180			/		T	/			"	
181			/		T	/	X		CA ₁₋₂	
182			/		T	/			CA ₁	
183			/		T	/			"	
184			/		T	/			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA				Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124		
EMPRESA: GEORGIN				GP		ESPECIALISTA: MARTINEZ CATALAN			MC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
185			/		T	/			CA ₁	
186			/		T	/			"	
187			/		T	/			"	
188			/		T	/			"	
189			/		T	/			"	
190			/		T	/			"	
191			/		T	/			"	
192			/		T	/			"	
193			/		T	/			"	
194			/		T	/	X		"	
195			/		T	/			"	
196			/		T	/			"	
197			/		T	/			"	
198			/		T	/			"	
199			/		T	/			"	
200			/		T	/			"	
201			/		T	/			PC	
202			/		T	/		↑	CA ₁	
203			/		T	/		③	"	
204			/		T	/		↓	"	
205			/		T	/			CA ₂₋₀₁	
206			/		T	/			"	
207			/		T	/			CA ₁₋₂	
208			/		T	/	X		PC	
209			/		T	/			"	
210			/		T	/			"	FOTOMICROGRAFIA
211			/		T	/			"	
212			/		T	/			"	
213			/		T	/			dγ ²	
214			/		T	/			"	
215			/		T	/			PC	
216			/		T	/			"	
217			/		T	/			"	
218			/		T	/			"	
219			/		T	/			"	
220			/		T	/			"	
221			/		T	/			"	
222			/		T	/			dγ ²	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA				Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124		
EMPRESA: GEOPRIN				GP		ESPECIALISTA: MARTINEZ CATALAN			MC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
223			/		T	/			PC	
224			/		T	/			"	
226			/		T	/	X		CA1	
227			/		T	/			"	
228			/		T	/			dY ²	
229			/		T	/			CA1	
230			/		T	/	X		dY ²	
231			/		T	/			"	
232			/		T	/			"	
233			/		T	/			"	
234			/		T	/			"	
235			/		T	/			"	
236			/		T	/			"	
240	/					/		↑	CA1-2	FOTO
241	/					/			"	"
242	/					/		⊙	"	"
243	/					/			"	"
244	/					/			"	"
245	/					/		X	"	"
246	/					/		↑	"	"
247	/					/			"	"
248	/					/		⊙	"	"
249	/					/			"	"
250	/					/			"	"
251	/					/		X	"	"
252	/					/		↑	CA2	"
253	/					/		⊙	"	"
254	/					/			CA2 → 01	"
255	/					/		↓	"	"
256	/					/		⊙	CA1	"
257	/					/			"	"
258	/					/			"	"
259	/					/			"	"
260	/					/			"	"
261	/					/			"	"
263	/					/			"	"
264	/					/			"	"
265	/					/			"	"

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA					Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124	
EMPRESA: GEOPRIN				GP		ESPECIALISTA: MARTINEZ CATALAN				MC
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
266	/					/		CA ₁	CA ₁	FOTO
267	/					/		↑	"	"
268	/					/		②	"	"
269	/					/		↓	"	"
270	/					/			"	"
271	/					/			"	"
272	/					/			"	"
273	/					/			"	"
275	/					/		⑥	"	"
276	/					/		⑤	"	"
277	/					/			Panoram.	"
278	/					/			CA ₁	"
279	/					/		↑	PC	"
280	/					/		↑	"	"
281	/					/		①	"	"
282	/					/		↓	"	"
283	/					/		↓	"	"
285	/					/			Panoram.	"
286	/					/			"	"
287	/					/			CA ₁	"
288	/					/			"	"
289	/					/			"	"
290	/					/			"	"
291	/					/			"	"
292	/					/			Panoram.	"
293	/					/			PC	"
295	/					/			CA ₁₋₂	"
296	/					/			CA ₂ -O ₁	"
297	/					/			Panoram.	"
298	/					/			CA ₁₋₂	"
299	/					/			O ₁	"
300	/					/			Panoram.	"
301	/					/			CA ₁₋₂	"
302	/					/			Panoram.	"
303	/					/			PC	"
304	/					/			Y ₁ ²	"
305	/					/			O ₁	"
306	/					/			CA ₁₋₂	"

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA				Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124		
EMPRESA: GEORDIN				GP		ESPECIALISTA: MARTINEZ CATALAN			MC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
307 ✓						/			CA1-2	FOTO
308 ✓						/			CA1	"
309 ✓						/			"	"
310 ✓						/			CA1	"
311 ✓						/			Panoram.	"
312 ✓						/			CA1	"
313 ✓						/			"	"
314 ✓						/			CA1-2	"
315 ✓						/			"	"
316 ✓						/			CA1	"
317 ✓						/			Panoram.	"
318 ✓						/			CA1	"
319 ✓						/			CA1-2	"
320 ✓						/			CA1	"
321 ✓						/			"	"
322 ✓						/			"	"
323 ✓						/			"	"
324 ✓						/			"	"
325 ✓						/		③	"	"
326 ✓						/			"	"
327 ✓						/			"	"
328 ✓						/			PC	"
331 ✓						/			T	"
332 ✓						/			"	"
333 ✓						/			"	"
334 ✓						/			Panoram.	"
335 ✓						/			CA1	"
336 ✓						/			Panoram.	"
337 ✓						/		⑧	CA2 = O1	"
338 ✓						/			S	"
339 ✓						/			"	"
340 ✓						/			"	"
341 ✓						/			"	"
342 ✓						/			"	"
343 ✓						/			"	"
344 ✓						/			"	"
345 ✓						/			"	"
346 ✓						/		⑫	"	"

(1) FC = Ficha Carbonatadas
FA = Ficha Areniscas
C = Calimetría
G = Granulometría

D = Difracción
I = Informe
MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
L = Levigado
C = Celdilla
P = Probeta

(3) X = Muestra mano
M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA					Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124	
EMPRESA: GEOPRIN				GP		ESPECIALISTA: MARTINEZ CATALAN			MC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
344	/					/		(12)	S	FOTO
348	/					/			"	"
349	/					/			O _i	"
350	-					/			O ₂₋₃	"
351	-					/			"	"
352	-					/			O _i	"
353	/					/			"	"
(362)	→					/			CA _i	"
no hoy										

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA				Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124		
EMPRESA: GEORGIN				GP		ESPECIALISTA: J. de PABLO MACIA			PM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
501			/		T	/			CA ₁	
502			/		T	/			PC	
503			/		T	/			"	
504			/		T	/			"	
506			/		T	/			"	
507			/		T	/			"	
508			/		T	/			"	
509			/		T	/			"	
510			/		T	/			"	
511			/		T	/			"	
512			/		T	/			"	
513			/		T	/			"	
515			/		T	/			"	
516			/		T	/			CA ₁	
517			/		T	/			PC	
518			/		T	/	X		CA ₁₋₂	
519			/		T	/			"	
520		I'				/			"	A. Químico
521		I'	/		T	/		(4)	CA ₁	"
522		I'	/		T	/			"	"
526			/		T	/			"	
527			/		T	/			PC	
528			/		T	/			CA ₁	
x529		I'				/		(3)	"	A. Químico
530		I'	/		T	/	X		"	"
531		I'				/			"	"
532		I'				/			"	"
533			/		T	/			PC	
534			/		T	/			CA ₁	
535			/		T	/			PC	
536		I'				/			CA ₁	A. Químico
537		I'				/			"	"
538		I'				/			"	"
539		I'				/			"	"
540		I'				/			"	"
541			/		T	/	X		"	FOTOMICROGRAFIA
542		I'				/			"	A. QUIMICO
544			/		T	/			S	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA				Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124		
EMPRESA: GEORPIN				GP		ESPECIALISTA: J. de PABLO MACIA				PM
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
545			/		T	/			CA ₁	
546			/		T	/			"	
547			/		T	/			"	
548			/		T	/	X		"	
550			/		T	/			S	
551			/		T	/			"	
552			/		T	/			"	
553			/		T	/	X		"	FOTOMICROGRAFIA
554			/		T	/			"	
555			/		T	/			"	
556			/		T	/			"	
558			/		T	/			02-3	
559			/		T	/	X		0i	
560			/		T	/	X		S	
561			/		T	/		(12)	"	
562			/		T	/			"	
564			/		T	/			02-3	
565			/		T	/			S	
566			/		T	/	X		"	
567			/		T	/			"	
569			/		T	/			T	
570			/		T	/			"	
572			/		T	/			PC	
573			/		T	/			"	
574			/		T	/			"	
575			/		T	/			"	
576			/		T	/			"	
577			/		T	/			"	
578			/		T	/			"	
579			/		T	/			"	
580			/		T	/			"	
581			/		T	/			"	
582			/		T	/			"	
583			/		T	/			"	
584			/		T	/			"	
585			/		T	/	X		"	
586			/		T	/			"	
587			/		T	/	X		"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA				Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124		
EMPRESA: GEOPRIN			GP		ESPECIALISTA: J. de PABLO MACIA				PM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
588			/		T	/	X		PC	
589			/		T	/			"	
590			/		T	/			"	
591			/		T	/	X	④	CA ₁	
592			/		T	/		↑	CA ₂ - O ₁ .	
593			/		T	/	X	⑧	"	
594			/		T	/		↓	"	
595			/		T	/			PC	
596			/		T	/			"	
597			/		T	/			"	
598			/		T	/			"	
599			/		T	/			"	
601		G-MP	/		T	/			T	
603		"	/		T	/			"	
604		G-D	/			/			"	
605		D	/			/			"	
606		G-MP	/		T	/			"	
607		G-D-MP	/		T	/			"	
608		D	/			/			"	
609	/					/		↑	"	
610		D	/			/			"	
611		G-MP	/		T	/			"	
613		D	/			/			"	
614		D	/			/			"	
615		D	/			/		⑬	"	
616		G-MP	/		T	/			"	
617	/					/			"	
618		D	/			/			"	
620		D	/			/			"	
621		G-MP	/		T	/		↓	"	
622		D	/			/			"	
623		G-MP	/		T	/			"	
624		G	/			/			T ₂ ³ -Q	
625		D	/			/			"	
626		G	/			/			"	
627		D	/			/			"	
628				7	E.M.	/			P ₁ P ₂ P ₃	} Sean ulan
630					E.M.	/			d ₁ d ₂	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA				Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124		
EMPRESA: GEOPRIN				GP		ESPECIALISTA: J. de PABLO MACIA			PM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
631		D'				/		↑	T	
632		G-MA'			T	/		⊕	"	
633		D'				/		↓	"	
634		G				/			"	
636		D-				/			d Y ²	
637		"'				/			"	/
638		"'				/			"	
639		"'				/			T	
640		"'				/			Q ₂ C	
642		MP'			T	/			Q ₁ T ₂	
644	1					/			T	
646		G-MP'			T	/			"	
647		D'				/			"	
648		I'				/			"	A. QUIMICO
649		D'				/			"	
650		G-MP'			T	/			"	
651		D'				/			"	
652		"'				/			"	
653		D'				/			"	
654		C				/			T ₂ ^B -Q	
655		C				/			T	
656		C				/			Q ₁ T ₂	
657		I'				/			T	A. QUIMICO
658		D'				/			"	
659		D'				/			"	
660		MP'			T	/			"	
666	1					/			"	FOTO
667	1					/			Panoram.	"
668	1					/			"	"
669	1					/			"	"
670	1					/			Q ₂ C	"
671	1					/			Panoram.	"
672	1					/			"	"
673	1					/			T	"
674	1					/			"	"
675	1					/			"	"
676	1					/			"	"
677	1					/			Panoram.	"

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: SARRIA				Nº MILITAR: 08-08		Nº GEOG.: 124		
EMPRESA: GEOPRIN				GP		ESPECIALISTA: J. de PABLO MACIA				PM
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
678 ✓						/			Q ₂ C	FOTO
679 ✓						/		(3)	T	"
680 ✓						/			"	"
681 ✓						/			Panoram.	"
682 ✓						/			"	"
683 ✓						/			"	"
684 ✓						/			T ₂ ^B -Q	"
685 ✓						/			T	"
686 ✓						/		↑ (4) ↓	CA ₁	"
687 ✓						/			"	"
688 ✓						/			"	"
689 ✓						/			"	"
690 ✓						/		↑	"	"
691 ✓						/		(4)	"	"
692 ✓						/		↓	"	"
693 ✓						/		(8)	CA ₂ -O ₁	"
694 ✓						/			PC	"
695 ✓						/			"	"
696 ✓						/			CA ₂ -O ₁	"
697 ✓						/			"	"
698 ✓						/			"	"
699 ✓						/			Panoram.	"
700 ✓						/			"	"
709 ✓						/			PC	"
710 ✓						/			"	"
711 ✓						/			Panoram.	"
712 ✓						/			"	"
716 ✓						/			dY ²	"
717 ✓						/			PC	"
718 ✓						/			"	"
719 ✓						/			Panoram.	"
720 ✓						/			T	"
721 ✓						/			Q ₁ T ₂	"
722 ✓						/			"	"
723 ✓						/			T	"
724 ✓						/			"	"
725 ✓						/			T ₂ ^B -Q	"
726 ✓						/			Panoram.	"

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20124

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: <i>SARRIA</i>				N° MILITAR: <i>08-08</i>		N° GEOG.: <i>124</i>		
EMPRESA: <i>GEOPROIN</i>				<i>GP</i>	ESPECIALISTA: <i>J. de PABLO MACIA</i>				<i>PM</i>	
N° Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
727 ✓						/			Panoram.	FOTO
729 ✓						/			γ ²	"
730 ✓						/			Panoram.	"
731 ✓						/			"	"
732 ✓						/			"	"
733 ✓						/			"	"
734 ✓						/			"	"
735 ✓						/			"	"
736 ✓						/			"	"
737 ✓						/			"	"
738 ✓						/			"	"
739 ✓						/			"	"
740 ✓						/			T	"
741 ✓						/			Panoram.	"
742 ✓						/			"	"
743 ✓						/			"	"
744 ✓						/			"	"
745 ✓						/			"	"
746 ✓						/			"	"

(1) FC = Ficha Carbonatadas
FA = Ficha Areniscas
C = Calcimetría
G = Granulometría

D = Difracción
I = Informe
MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
L = Levigado
C = Celdilla
P = Probata

(3) X = Muestra mano
M = Macrofauna