

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCANIZEL Y LATERO				Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 338		
EMPRESA: IBERGESA				18		ESPECIALISTA: VICTORIO MONTERO			V.M	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1			/		T	/			5-10	
2			/		T	/	X			
3			/		T	/				
4			/		T	/				
5			/		T	/				
6			/		T	/				
7			/		T	/	X			
8			/		T	/			5-10	
9			/		T	/			"	
10			/		T	/			"	
11			/		T	/			"	
12			/		T	/			"	
13			/		T	/			"	
14			/		T	/			"	
15			/		T	/			"	
16			/		T	/			0-10	
17			/		T	/	X		"	
18			/		T	/			"	
19			/		T	/			"	
20			/		T	/			"	
21			/		T	/			"	
22			/		T	/			"	
23			/		T	/			"	
24			/		T	/			"	
25			/		T	/	X		"	
26			/		T	/			"	
27			/		T	/			"	
28			/		T	/			"	
29			/		T	/			"	
30			/		T	/			"	
31			/		T	/			"	
32			/		T	/			"	
33			/		T	/			"	
34			/		T	/			"	
35			/		T	/			"	
36			/		T	/			"	
37			/		T	/			"	
38			/		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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCANICES Y LATEDO				Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 338		
EMPRESA: IBERGESA.				IB		ESPECIALISTA: VICTORIO MONTESERIN			V.M	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
39			/		T	/			S-3	
40			/		T	/			S-3	
41			/		T	/			S-3	
42			/		T	/				
43			/		T	/				
44			/		T	/				
45			/		T	/			S-3	
46			/		T	/				
47			/		T	/				
48			/		T	/				
49			/		T	/				
50			/		T	/				
51			/		T	/				
52			/		T	/				
53			/		T	/				
54			/		T	/				
55			/		T	/				
56			/		T	/				
57			/		T	/				
58			/		T	/				
59			/		T	/				
60			/		T	/				
61			/		T	/				
62			/		T	/				
63			/		T	/				
64			/		T	/			S-3	
65			/		T	/				
66			/		T	/				
67			/		T	/				
68			/		T	/				
69			/		T	/				
70			/		T	/				
71			/		T	/				
72			/		T	/				
73			/		T	/				
74			/		T	/				
75			/		T	/				
76			/		T	/				

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ARENICES Y JATEDO				Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 338		
EMPRESA: IBERGESA				113		ESPECIALISTA: VICTORIO MONTESERIN			V.M	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
77			/		T	/				
78			/		T	/				
79			/		T	/				
80			/		T	/				
81			/		T	/				
82			/		T	/				
83			/		T	/				
84			/		T	/	X			
85			/		T	/	X			
86			/		T	/				
87			/		T	/				
88			/		T	/				
89			/		T	/				
90			/		T	/				
91			/		T	/				
92			/		T	/			S-D	
93			/		T	/				
94			/		T	/				
96			/		T	/				
97			/		T	/				
98			/		T	/				
99			/		T	/				
100			/		T	/				
101			/		T	/			S-Dw	
102			/		T	/				
103			/		T	/			S-Dw	
104			/		T	/				
105			/		T	/				
106			/		T	/				
108			/		T	/				
109			/		T	/				
110			/		T	/				
111			/		T	/				
112			/		T	/				
113			/		T	/				
114			/		T	/				
115			/		T	/				
116			/		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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCAÑICES Y LATERO				Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 338		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: VICTORIO MONTESEÑIN			U.H	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
117			/		T	/				
118			/		T	/				
119			/		T	/				
120			/		T	/				
121			/		T	/				
122			/		T	/				
123			/		T	/			S-V	
124			/		T	/			FE	
125			/		T	/				
126			/		T	/				
127			/		T	/				
128			/		T	/				
129			/		T	/				
130			/		T	/				
131			/		T	/				
132			/		T	/				
133			/		T	/				
134			/		T	/				
135			/		T	/				
136			/		T	/				
137			/		T	/				
138			/		T	/				
139			/		T	/				
140			/		T	/				
141			/		T	/				
142			/		T	/				
144			/		T	/				
145			/		T	/				
146			/		T	/				
147			/		T	/				
148			/		T	/				
149			/		T	/				
150			/		T	/				
151			/		T	/				
152			/		T	/				
153			/		T	/				
154			/		T	/	X			
155			/		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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCAÑICES Y LATEDO				Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 33P		
EMPRESA: IBERGEEJA			IB		ESPECIALISTA: VICTORIO MONTESEKIN				VM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
156			/		T	/				
157			/		T	/	X			
158			/		T	/				
159			/		T	/				
160			/		T	/				
161			/		T	/				
162			/		T	/				
163			/		T	/				
164			/		T	/				
165			/		T	/				
166			/		T	/	X			
167			/		T	/				
168			/		T	/				
169			/		T	/				
170			/		T	/				
171			/		T	/				
172			/		T	/				
173			/		T	/				
174			/		T	/				
175			/		T	/				
176			/		T	/				
177			/		T	/				
178			/		T	/				
179			/		T	/				
180			/		T	/				
181			/		T	/				
182		Fc	/		T	/				
183		Fc	/		T	/				
184			/		T	/				
185			/		T	/				
186			/		T	/				
187			/		T	/				
188			/		T	/				
189			/		T	/				
190			/		T	/				
191			/		T	/				
192			/		T	/	X			
193			/		T	/	X			

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCANICES Y LATEDO			Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 338			
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: VICTORIO MONTEJERIN			UM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
194			/		T	/			S-DU	
196			/		T	/			S-D	
197			/		T	/			S-D	
198			/		T	/			S-D	
199			/		T	/			S-D	
200			/		T	/			S-D	
201			/		T	/			S-D	
202			/		T	/			S-D	
203			/		T	/			S-D	
205			/		T	/			S-D	
206			/		T	/			S-D	
207			/		T	/			S-D	
208			/		T	/			S-D	
209			/		T	/			S-D	
210			/		T	/			S-D	
211			/		T	/			S-D	
212			/		T	/			S-D	
213			/		T	/			S-D	
214			/		T	/			S-D	
215			/		T	/			S-D	
216			/		T	/			S-D	
217			/		T	/			S-D	
218			/		T	/			S-D	
219			/		T	/			S-D	
220			/		T	/			S-D	
221			/		T	/			S-D	
222			/		T	/			S-D	
223			/		T	/			S-D	
224			/		T	/			S-D	
225			/		T	/			S-D	
226			/		T	/			S-D	
227			/		T	/	X		S-D	
228		FC			T	/			S-D	
229			/		T	/			S-D	
230			/		T	/			S-D	
231			/		T	/			S-D	
232			/		T	/			S-D	
234			/		T	/			S-D	

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCANICES Y LATERO				Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 33P		
EMPRESA: IBERGESA				100		ESPECIALISTA: VICTORIO HONTEJERIN			VM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
235			/		T	/			S-DV	
236			/		T	/			S-DV	
237			/		T	/				
238			/		T	/				
240			/		T	/				
241			/		T	/				
242			/		T	/				
243			/		T	/				
244			/		T	/				
245			/		T	/			S-DV	
246			/		T	/				
247			/		T	/			S-DV	
248			/		T	/				
249			/		T	/			S-D	
250			/		T	/				
251			/		T	/				
252			/		T	/			S-DV	
253			/		T	/				
254			/		T	/				
255			/		T	/			S-DV	
256			/		T	/				
257			/		T	/			S-D	
258			/		T	/			S-DV	
259			/		T	/			S-D	
260			/		T	/				
261			/		T	/			S-D	
262			/		T	/			S-D	
263			/		T	/			S-D	
264			/		T	/				
265			/		T	/				
266			/		T	/				
267			/		T	/	X			
268			/		T	/				
269			/		T	/				
270			/		T	/				
271			/		T	/	X			
272			/		T	/				
273			/		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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCANICES Y LATEO			Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 331			
EMPRESA: IBERGESA				10		ESPECIALISTA: VICTORIO MONTEJERIN			VH	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
274			/		T	/				
275			/		T	/				
276			/		T	/				
277			/		T	/				
278			/		T	/				
279			/		T	/	X			
280			/		T	/			S-D	
281			/		T	/			S-D	
282			/		T	/				
283			/		T	/				
284			/		T	/				
285			/		T	/	X			
286			/		T	/			S-D	
287			/		T	/				
288			/		T	/				
289			/		T	/				
290			/		T	/				
291			/		T	/				
292			/		T	/				
293			/		T	/				
294			/		T	/				
295			/		T	/				
296			/		T	/				
297			/		T	/				
298			/		T	/				
299			/		T	/			S-D	
300			/		T	/			S-D	
301			/		T	/				
302			/		T	/				
303			/		T	/				
304			/		T	/				
305			/		T	/			S-D	
306			/		T	/			S-D	
307			/		T	/				
308			/		T	/			S-D	
309			/		T	/			S-DW	
310			/		T	/				
311			/		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



CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCAÑICES Y LAPEO			Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 331			
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: VICTORIO KORTSEFERIN			YH	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
312			/		T	/			S-Dw	
313			/		T	/			"	
314			/		T	/			S-Dcd	
315			/		T	/			"	
316			/		T	/			"	
317			/		T	/			"	
319			/		T	/			S-Dw	
320			/		T	/			S-Dw	
321		Fc			T	/			"	
322			/		T	/			"	
323			/		T	/			"	
324			/		T	/			"	
325			/		T	/			"	
326			/		T	/			"	
327			/		T	/			"	
328			/		T	/			"	
329			/		T	/			"	
330			/		T	/			"	
331			/		T	/	X		"	
332			/		T	/			"	
333			/		T	/			"	
334			/		T	/			"	
335			/		T	/			S-L	
338			/		T	/			S-D	
339			/		T	/			"	
340			/		T	/			S-Dw	
341			/		T	/			S-Dv	
342			/		T	/			"	
343			/		T	/			"	
344			/		T	/			S-Dw	
345			/		T	/			S-Dcd	
346			/		T	/			"	
347			/		T	/			"	
348			/		T	/			"	
349			/		T	/			"	
351			/		T	/			"	
352			/		T	/			"	
353			/		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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCAPICES Y NAPEBO				Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 83Y		
EMPRESA: BERGESA				ESPECIALISTA: VICTORIO MONTEFERRIN		VH				
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
355			/		T	/			S-Dv	
356			/		T	/			S-Dv	
357			/		T	/			S-Dv	
358			/		T	/			"	
359			/		T	/			S-Dv	
360			/		T	/			S-Dv	
361			/		T	/			S-Dv	
362			/		T	/			S-Dv	
363			/		T	/			S-Dv	
364			/		T	/	X		S-Dv	
366			/		T	/			S-Dv	
367			/		T	/			S-Dv	
368			/		T	/			S-Dv	
369			/		T	/	X		S-Dv	
370			/		T	/			S-Dv	
371		Fe			T	/	X		S-Dv	
372			/		T	/			S-D	
373			/		T	/			S-Dv	
374			/		T	/			S-Dv	
375			/		T	/			S-Dv	
376			/		T	/			S-Dv	
379			/		T	/			S-Dv	
380			/		T	/			S-Dv	
381			/		T	/			S-Dv	
382			/		T	/			S-Dv	
383			/		T	/			"	
384			/		T	/			S-Dv	
385			/		T	/			S-Dv	
386			/		T	/			S-Dv	
387			/		T	/			S-Dv	
388			/		T	/			"	
389			/		T	/			S-Dv	
390			/		T	/			S-Dv	
391			/		T	/			S-Dv	
392			/		T	/			S-Dv	
393			/		T	/			S-Dv	
394			/		T	/			S-Dv	
395			/		T	/			S-Dv	

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCAHICES Y MATEDO				Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 338		
EMPRESA: OBRERA				16		ESPECIALISTA: VICTORIO MONTEFERIN			NM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
350			/		X	/				
365			/		T	/			S-D	
396						/			0-0	330
397						/			0-1	
398						/			0-3	
399						/			0-3	
400						/				tel. 330
401						/			0-3	tel.
402						/			0-3	
403						/				
404						/			0-3	
405						/				
406						/			0-3	
407						/				
408						/				
409						/			0-3	
410						/			0-3	
411						/				
412						/				
413						/				

- |                             |                        |                         |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|
| (1) FC = Ficha Carbonatadas | D = Difracción         | T = Lámina transparente |
| FA = Ficha Areniscas        | ! = Informe            | L = Levigado            |
| C = Calcimetría             | MP = Minerales pesados | (2) C = Celdilla        |
| G = Granulometría           |                        | P = Probeta             |
|                             |                        | (3) X = Muestra mano    |
|                             |                        | M = Macrofauna          |

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCANICES Y LATEDO				Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 33D		
EMPRESA: IBERDROFSA				IB		ESPECIALISTA: GREGORIO FLORENTINO SERRANO			ES	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
500			/		T	/	X			
501			/		T	/				
502			/		T	/				
503			/		T	/				
504			/		T	/				
505			/		T	/				
506			/		T	/				
507			/		T	/				
508			/		T	/	X			
509			/		T	/	X			
510			/		T	/				
511			/		T	/	X			
512			/		T	/				
513			/		T	/				
514			/		T	/	X			
515			/		T	/				
516			/		T	/				
518			/		T	/				
519			/		T	/				
520			/		T	/				
523			/		T	/				
524			/		T	/				
525			/		T	/				
526			/		T	/				
527			/		T	/				
528			/		T	/				
529			/		T	/				
530			/		T	/				
531			/		T	/				
534			/		T	/				
535			/		T	/				
536			/		T	/				
537			/		T	/				
538			/		T	/				
539			/		T	/				
540			/		T	/				
541			/		T	/				
542			/		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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCANICES Y LATEDO				Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 33P		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA:			GS	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
543			/		T	/			G-20	
544			/		T	/				
545			/		T	/	X			
546			/		T	/				
548			/		T	/			G-20	
549			/		T	/				
550			/		T	/				
552			/		T	/				
556			/		T	/			G-20	
557			/		T	/				
558			/		T	/				
560			/		T	/				
562			/		T	/				
563			/		T	/				
565			/		T	/	X		G-20	
567			/		T	/				
569			/		T	/			G-20	
570			/		T	/			G-20	
571			/		T	/				
572			/		T	/				
573			/		T	/				
574			/		T	/				
579			/		T	/			G-20	
<del>580</del>			/		T	/				
581			/		T	/	X		S-DM	
583			/		T	/				
584			/		T	/				
585			/		T	/	X		S-20	
586			/		T	/			S-DV	
588			/		T	/				
590			/		T	/				
591			/		T	/				
592			/		T	/	X		S-D	
593			/		T	/			S-DV	
594			/		T	/			S-D	
595			/		T	/	X			
596			/		T	/				
600			/		T	/			S-D	

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-7		NOMBRE: ALCANICES Y LATEO				Nº MILITAR: 11-14		Nº GEOG.: 338		
EMPRESA: IBERGESA			10		ESPECIALISTA: GREGORIO FAL SERRANO				FS	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
601			/		T	/				
602			/		T	/				
603			/		T	/				
604			/		T	/				
605			/		T	/				
606			/		T	/				
607			/		T	/				
608			/		T	/				
609			/		T	/				
610			/		T	/				
611			/		T	/				
612			/		T	/				
615			/		T	/				
617			/		T	/				
620			/		T	/				
621			/		T	/				
622			/		T	/				
623			/		T	/				
624			/		T	/				
625			/		T	/				
626			/		T	/				
627			/		T	/				
628			/		T	/				
630			/		T	/				
631			/		T	/				
632			/		T	/				
633			/		T	/				
634			/		T	/				
636			/		T	/				
637			/		T	/				
638			/		T	/				
644			/		T	/				
647			/		T	/				
649			/		T	/				
650			/		T	/				
651			/		T	/				
652			/		T	/				
653			/		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



