

-20007



Ministerio de Industria  
Instituto Geológico y Minero de España

Referencia

ASUNTO

CONTROL DE MUESTRAS

CEDEIRA 06 - 03

7

RESUMEN DEL ESTUDIO DE MUESTRAS

Hoja 06 - 03 CEDEIRA

7

- Rocas igneas y metamórficas .. .. .	535
- Análisis granulométrico .. .. .	3
- Muestras de mano .. .. .	69

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA				IB	ESPECIALISTA: F. FERNANDEZ				FF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1			/		T	/			S	
2			/		T	/			PC-CA	
3			/		T	/			PC-CA	
4			/		T	/			"	
5			/		T	/			"	
7			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
9			/		T	/			PC-S	
10			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
11			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
12			/		T	/			"	
13			/		T	/			"	
14			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
15			/		T	/			"	
16			/		T	/			"	
17			/		T	/			"	
18			/		T	/			"	
19			/		T	/			PC-CA	
20			/		T	/			"	
21			/		T	/			"	
22			/		T	/	X		"	
23			/		T	/			"	
24			/		T	/			"	
25			/		T	/			"	
26			/		T	/			"	
27			/		T	/			"	
28			/		T	/			"	
29			/		T	/			"	
30			/		T	/			"	
31			/		T	/			"	
32			/		T	/			"	
35			/		T	/			PC-CA	
36			/		T	/			"	
37			/		T	/			"	
38			/		T	/	X		"	
39			/		T	/			PC-CA	
41			/		T	/			"	
43			/		T	/			"	
44			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup> NE <sup>2</sup>	

(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: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA				18		ESPECIALISTA: F. FERNANDEZ			FF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
45			/		T	/			b <sup>Y</sup> <sub>2</sub> NG <sup>Y</sup>	
46			/		T	/	X		PC-CA	
47			/		T	/			"	
48			/		T	/			"	
49			/		T	/			"	
50			/		T	/			"	
51			/		T	/			"	
52			/		T	/			"	
53			/		T	/			"	
54			/		T	/			"	
55			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
56			/		T	/			"	
57			/		T	/			"	
58			/		T	/			"	
59			/		T	/			"	
60			/		T	/			"	
62			/		T	/			"	
63			/		T	/			"	
64			/		T	/			"	
65			/		T	/			"	
67			/		T	/			"	
68			/		T	/			PC-CA	
69			/		T	/			"	
70			/		T	/			"	
71			/		T	/			"	
72			/		T	/	X		"	
73			/		T	/			"	
74			/		T	/	X		"	
75			/		T	/	X		"	
76			/		T	/			b <sup>Y</sup> x <sup>Y</sup>	
77			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
79			/		T	/			PC-CA	
80			/		T	/			S	
81			/		T	/			"	
83			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
84			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
85			/		T	/			"	
86			/		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: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: F. FERNANDEZ			FF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
89			/		T	/			S	
92			/		T	/			<sup>b</sup> Y <sup>2</sup> yY <sup>2</sup>	
93			/		T	/			<sup>b</sup> Y <sup>1</sup> NGY <sup>1</sup>	
94			/		T	/			"	
95			/		T	/			PC-S	
97			/		T	/			PC-CA	
102			/		T	/			PC-S	
103			/		T	/			"	
104			/		T	/			PC-CA	
105			/		T	/			<sup>b</sup> Y <sup>1</sup>	
106			/		T	/			<sup>b</sup> Y <sup>2</sup> yY <sup>2</sup>	
107			/		T	/			"	
109			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
110			/		T	/			"	
111			/		T	/			PC-CA	
112			/		T	/			S	
113			/		T	/			"	
115			/		T	/			<sup>b</sup> Y <sup>2</sup> yY <sup>2</sup>	
116			/		T	/			<sup>b</sup> Y <sup>1</sup> NGY <sup>1</sup>	
118			/		T	/			S	
123			/		T	/			"	
128			/		T	/			"	
129			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
131			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
132			/		T	/			"	
134			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
135			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
136			/		T	/			"	
138			/		T	/			"	
139			/		T	/	X		"	
141			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
142			/		T	/			<sup>b</sup> Y <sup>1</sup> NGY <sup>1</sup>	
143			/		T	/			S	
145			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
146			/		T	/			"	
147			/		T	/			PC-CA	
150			/		T	/			S	
151			/		T	/	X		"	

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

D = Difracción  
 I = Informe  
 MP = Minerales pesados

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

(3) X = Muestra mano  
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA			IB	ESPECIALISTA: F. FERNANDEZ					FF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
153			/		T	/			6 <sup>o</sup> 1	
154			/		T	/			PC-CA	
156			/		T	/			6 <sup>o</sup> 2	
157			/		T	/			6 <sup>o</sup> 1	
158			/		T	/			PC-CA	
159			/		T	/			"	
160			/		T	/			PC-S	
163			/		T	/			S	
166			/		T	/			6 <sup>o</sup> 2	
167			/		T	/			"	
168			/		T	/			PC-S	
170			/		T	/	X		"	
171			/		T	/	X		"	
172			/		T	/			"	
174			/		T	/			"	
175			/		T	/	X		"	
176			/		T	/			"	
177			/		T	/			"	
178			/		T	/	X		"	
181			/		T	/			"	
182			/		T	/			"	
184			/		T	/			"	
187			/		T	/			"	
189			/		T	/			M <sup>6</sup> 1	
190			/		T	/			"	
192			/		T	/			S	
193			/		T	/			"	
194			/		T	/			S <sup>B</sup> <sub>2</sub>	
195			/		T	/			PC-CA	
196			/		T	/			S <sup>B</sup> <sub>3</sub>	
198			/		T	/			"	
200			/		T	/			"	
201			/		T	/			"	
202			/		T	/			"	
203			/		T	/	X		"	
204			/		T	/			"	
205			/		T	/			"	
207			/		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: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA				IB	ESPECIALISTA: F. FERNANDEZ				FF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
208			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
209			/		T	/			"	
210			/		T	/	X		"	
211			/		T	/			"	
212			/		T	/			"	
214			/		T	/			"	
216			/		T	/			"	
217			/		T	/			"	
218			/		T	/			PC-CA	
219			/		T	/	X		S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
220			/		T	/			"	
221			/		T	/			"	
222			/		T	/			"	
224			/		T	/	X		"	
226			/		T	/			"	
227			/		T	/			"	
228			/		T	/			"	
231			/		T	/			"	
233			/		T	/			PC-CA	
234			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
235			/		T	/			"	
238			/		T	/			"	
241			/		T	/			"	
242			/		T	/			"	
243			/		T	/			"	
244			/		T	/			"	
245			/		T	/			"	
247			/		T	/			"	
249			/		T	/			"	
250			/		T	/			"	
252			/		T	/			"	
255			/		T	/			"	
256			/		T	/	X		"	
258			/		T	/			"	
262			/		T	/	X		"	
265			/		T	/			S	
267			/		T	/			S	
271			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	

(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: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA			IB	ESPECIALISTA: F. FERNANDEZ				FF		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
273			/		T	/			<sup>b</sup> Y' NGY'	
274			/		T	/			S	
277			/		T	/			PC-S	
278			/		T	/	X		M <sup>b</sup> Y <sup>0</sup> '	
279			/		T	/			"	
280			/		T	/			"	
281			/		T	/			"	
284			/		T	/			PC-S	
289			/		T	/			<sup>b</sup> Y' NGY'	
291			/		T	/			PC-S	
293			/		T	/			"	
294			/		T	/			M <sup>b</sup> Y <sup>0</sup> '	
295			/		T	/	X		PC-S	
296			/		T	/			<sup>b</sup> Y'	
297			/		T	/			"	
298			/		T	/			<sup>b</sup> Y <sup>2</sup>	
299			/		T	/			<sup>b</sup> Y'	
300			/		T	/			S	
301			/		T	/			S <sup>B</sup> <sub>2</sub>	
302			/		T	/			"	
303			/		T	/			PC-CA	
304			/		T	/			"	
305			/		T	/			"	
306			/		T	/			"	
307			/		T	/			"	
308			/		T	/			"	
309			/		T	/			"	
310			/		T	/			"	
311			/		T	/			"	
312			/		T	/			"	
313			/		T	/			"	
314			/		T	/			"	
315			/		T	/			"	
316			/		T	/			"	
317			/		T	/			M <sup>b</sup> Y <sup>0</sup> '	
318			/		T	/			"	
319			/		T	/			<sup>b</sup> Y' NGY'	
320			/		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: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA			IB	ESPECIALISTA: F. FERNANDEZ				FF		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
323			/		T	/			M <sup>6</sup> 0'	
326			/		T	/			60'	
328			/		T	/			60' <sup>2</sup>	
329			/		T	/			60'	
330			/		T	/			"	
332			/		T	/			S	
333			/		T	/	X		"	
334			/		T	/			60'	
336			/		T	/			60' <sup>2</sup>	
337			/		T	/			S	
338			/		T	/	X		"	
340			/		T	/	X		"	
342			/		T	/			"	
343			/		T	/			"	
344			/		T	/			"	
345			/		T	/	X		02-3	
346			/		T	/			"	
347			/		T	/	X		"	
348			/		T	/	X		"	
349			/		T	/			S	
351			/		T	/			S <sup>2</sup>	
352			/		T	/			"	
354			/		T	/	X		S	
356			/		T	/			S <sup>2</sup>	
358			/		T	/			"	
359			/		T	/			"	
360			/		T	/			"	
361			/		T	/			S <sup>3</sup>	
363			/		T	/			"	
364			/		T	/			"	
365			/		T	/			"	
366			/		T	/			"	
368			/		T	/			"	
370			/		T	/			"	
371			/		T	/	X		S <sup>2</sup>	
374			/		T	/			S <sup>3</sup>	
376			/		T	/			"	
379			/		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: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06.03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: F. FERNANDEZ			FF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
380			/		T	/	X		S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
381			/		T	/			"	
382			/		T	/			"	
383			/		T	/			"	
386			/		T	/			"	
389			/		T	/			"	
390			/		T	/			"	
391			/		T	/			"	
392			/		T	/			"	
393			/		T	/			"	
394			/		T	/			"	
395			/		T	/			"	
396			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
398			/		T	/			S	
399			/		T	/			"	
400			/		T	/			"	
403			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
404			/		T	/			"	
405			/		T	/			S	
406			/		T	/			"	
407			/		T	/			"	
408			/		T	/			"	
410			/		T	/			"	
412			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
414			/		T	/			"	
415			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
417			/		T	/			"	
418			/		T	/			S	
420			/		T	/			"	
421			/		T	/	X		"	
424			/		T	/			"	
425			/		T	/			"	
426			/		T	/	X		S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
427			/		T	/	X		"	
428			/		T	/			"	
430			/		T	/			"	
431			/		T	/			"	
432			/		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: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: F. FERNANDEZ			FF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
433			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
436			/		T	/			"	
437			/		T	/			PC-CA	
438			/		T	/			"	
439			/		T	/			"	
440			/		T	/			"	
442			/		T	/	X		"	
443			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
445			/		T	/			"	
447			/		T	/			"	
448			/		T	/			"	
450			/		T	/			"	
451			/		T	/			"	
452			/		T	/	X		"	
453			/		T	/			"	
454			/		T	/			"	
455			/		T	/			"	
456			/		T	/			"	
457			/		T	/	X		"	
459			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
461			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
462			/		T	/			"	
463			/		T	/			"	
464			/		T	/			PC-CA	
465			/		T	/			"	
466			/		T	/			"	
468			/		T	/			"	
471			/		T	/	X		"	
472			/		T	/			"	
473			/		T	/	X		"	
475			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
476			/		T	/			"	
478			/		T	/			J2-3	
481			/		T	/			S	
484			/		T	/			S	
486			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
487			/		T	/			"	
489			/		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: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: F. FERNANDEZ			FF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
490			/		T	/			S	
493			/		T	/			S <sup>B</sup> <sub>3</sub>	
495			/		T	/			PC-CA	
496			/		T	/			"	
497			/		T	/			"	
498			/		T	/			"	
500			/		T	/			S	
502			/		T	/			S <sup>B</sup> <sub>3</sub>	
503			/		T	/	X		PC-CA	
504			/		T	/			"	
507			/		T	/			"	
509			/		T	/			S <sup>B</sup> <sub>3</sub>	
510			/		T	/			"	
511			/		T	/			6 <sup>B</sup> <sub>1</sub>	
512			/		T	/			PC-S	
514			/		T	/			S	
516			/		T	/			S	
518			/		T	/			"	
520			/		T	/			"	
524			/		T	/			PC-CA	
525			/		T	/			"	
527			/		T	/	X		"	
528			/		T	/			"	
529			/		T	/			"	
532			/		T	/			"	
533			/		T	/			"	
534			/		T	/			"	
535			/		T	/			"	
537			/		T	/			"	
539			/		T	/			"	
542			/		T	/			"	
544			/		T	/			S <sup>B</sup> <sub>3</sub>	
546			/		T	/			PC-CA	
548			/		T	/			"	
551			/		T	/			"	
552			/		T	/			"	
553			/		T	/			"	
557			/		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: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA				IB	ESPECIALISTA: F. FERNANDEZ				FF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
558			/		T	/			PC-CA	
559			/		T	/			"	
560			/		T	/			"	
561			/		T	/			"	
565			/		T	/			S	
568			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
573			/		T	/			S	
575			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
576			/		T	/			"	
577			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
578			/		T	/			"	
580			/		T	/			"	
582			/		T	/			"	
586			/		T	/			"	
587			/		T	/			"	
591			/		T	/			"	
593			/		T	/			"	
597			/		T	/			"	
600			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
602			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
603			/		T	/			"	
606			/		T	/			"	
608			/		T	/			"	
610			/		T	/			"	
613			/		T	/			"	
615			/		T	/	X		PC-CA	
616			/		T	/			"	
618			/		T	/			"	
622			/		T	/			"	
626			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
631			/		T	/			"	
636			/		T	/			S <sub>2</sub> <sup>B</sup>	
642			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
647			/		T	/			"	
649			/		T	/			"	
651			/		T	/			"	
655			/		T	/			"	
658			/		T	/	X		PC-CA	

(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



FOTOS  
CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA			IB		ESPECIALISTA: F. FERNANDEZ				FF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
804						/			PC-CA	FOTO
805						/			"	"
806						/			"	"
807						/			PC-S	"
808						/			PC-CA	"
809						/			PC-CA	"
810						/			"	"
811						/			"	"
812						/			"	"
813						/			"	"
814						/			"	"
815						/			PANORAM.	"
816						/			"	"
817						/			PC-CA	"
818						/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	"
819						/			"	"
820						/			PC-CA	"
821						/			PANORAMIC.	"

(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: <i>H</i>		NOMBRE: <i>CEDEIRA</i>				Nº MILITAR: <i>0603</i>		Nº GEOG.: <i>7</i>		
EMPRESA: <i>IBERGESA</i>				<i>IB</i>		ESPECIALISTA: <i>Y. MONTESERIN</i>			<i>VM</i>	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
<i>1001</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>PC-CA</i>	
<i>1002</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1003</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>	<i>X</i>		<i>"</i>	
<i>1004</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>	<i>X</i>		<i>"</i>	
<i>1005</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1006</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1009</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1010</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1012</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>S<sup>B</sup><sub>3</sub></i>	
<i>1013</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1014</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1014</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1019</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1020</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>	<i>X</i>		<i>"</i>	
<i>1021</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1023</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>	<i>X</i>		<i>PC-CA</i>	
<i>1024</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1025</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1026</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1027</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1030</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>	<i>X</i>		<i>S<sup>B</sup><sub>3</sub></i>	
<i>1031</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1032</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>PC-CA</i>	
<i>1033</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1034</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1036</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1038</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1040</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1041</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>	<i>X</i>		<i>"</i>	
<i>1042</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1043</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1045</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1046</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1047</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1048</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1050</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1052</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>			<i>"</i>	
<i>1053</i>			<i>/</i>		<i>T</i>	<i>/</i>	<i>X</i>		<i>"</i>	

(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: 1-1		NOMBRE: CEDEIRA				Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: Y. MONTESERIN			VM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1054			/		T	/			PC-CA	
1055			/		T	/	X		"	
1056			/		T	/			"	
1057			/		T	/	X		"	
1059			/		T	/			"	
1060			/		T	/			"	
1061			/		T	/			"	
1062			/		T	/	X		S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
1064			/		T	/			"	
1065			/		T	/			"	
1071			/		T	/			"	
1072			/		T	/	X		PC-CA	
1075			/		T	/	X		"	
1077			/		T	/			"	
1078			/		T	/			"	
1079			/		T	/			"	
1082			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
1083			/		T	/			"	
1086			/		T	/	X		"	
1090			/		T	/			"	
1091			/		T	/			"	
1092			/		T	/			"	
1096			/		T	/			PC-CA	
1099			/		T	/			"	
1101			/		T	/			"	
1103			/		T	/			"	
1104			/		T	/			"	
1105			/		T	/			S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	
1106			/		T	/			PC-CA	
1107			/		T	/			"	
1108			/		T	/			"	
1109			/		T	/			"	
1110			/		T	/			"	
1115			/		T	/			"	
1119			/		T	/			"	
1120			/		T	/	X		"	
1122			/		T	/			"	
1124			/		T	/	X		S <sub>3</sub> <sup>B</sup>	

(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

-20007

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1			NOMBRE: CEDEIRA					Nº MILITAR: 06-03		Nº GEOG.: 7	
EMPRESA: IBERGESA				18	ESPECIALISTA: V. MONTESERIN					V. M	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES	
1125			/		T	/	X		S <sub>3</sub> <sup>0</sup>		
1128			/		T	/			PC-CA		
1129			/		T	/			"		
1132			/		T	/			"		
1133			/		T	/			"		
1134			/		T	/			"		
1135			/		T	/			"		
1136			/		T	/			"		
1137			/		T	/			"		
1140			/		T	/			"		
1143			/		T	/	X		"		
1144			/		T	/			"		
1145			/		T	/			"		
1147			/		T	/			"		
1148			/		T	/	X		b <sub>NG</sub> <sup>2</sup>		
1149			/		T	/			M <sub>yθ</sub> <sup>0'</sup>		
1150			/		T	/			PC-CA		
1151			/		T	/	X		M <sub>yθ</sub> <sup>0'</sup>		
1155			/		T	/			PC-CA		
1157			/		T	/	X		"		

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