

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-7		NOMBRE: Alconchel				Nº MILITAR: 9-33		Nº GEOG.: 827		
EMPRESA: Geosisa				yc	ESPECIALISTA: A. Muelaj Poña				AM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
4			F		T	X			5γ ² x1γ ³	
5			F		T	X				
6			F		T	X				
8			F		T	X				
10			F		T	X			60 ² _h	
11			F		T	X			5γ ² x1γ ³	
13			F		T	X			(A) ₁	
14			F		T	X				
16			F		T	X			PC ₂	
19			F		T	X			60 ² _h	
20			F		T	X			PC ₂	
21			F		T	X			5γ ² x1γ ³	
22			F		T	X				
23			F		T	X				
26			F		T	X				
27			F		T	X				
28			F		T	X				
29			F		T	X			60 ² _h	
30			F		T	X				
37			F		T	X				
40			F		T	X			5γ ²³	
41			F		T	X				
44			F		T	X			60 ² _h	
45			F		T	X			(A) _{VE}	
46			F		T	X			60 ² _h	
49			F		T	X			5γ ² x1γ ³	
51			F		T	X				
53			F		T	X				
54			F		T	X				
57			F		T	X			60 ² _h	
59			F		T	X			5γ ² x1γ ³	
62			F		T	X			5γ ² x1γ ³	
64			F		T	X				
65			F		T	X				
67			F		T	X				
70			F		T	X			(A) ₁	
72			F		T	X			(A) ₁	
73			F		T	X			60 ² _h	

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-7		NOMBRE: Alconchel				Nº MILITAR: 9-33		Nº GEOG.: 827		
EMPRESA: Geocisa				YC	ESPECIALISTA: A. Nueley Peña				AM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
131			F		T	X			273	
133			F		T	X			4	
136			F _{1,2}		T _{1,2}	X			6723	
141			F		T	X			CA _{1c}	
142			F		T	X			6723	
143			F		T	X			4	
148			F		T	X			11	
149			F		T	X	X		11	
156			F		T	X			11	
157			F		T	X			CA ₁	
158			F		T	X			6723	
173			F		T	X			CA ₁	
178			F		T	X			5X ₉ ^{A23}	
179			F		T	X			4	
180			F		T	X			6X ₉ ^{A23}	
181			F		T	X	X		11	
182			F		T	X			4	
183			F		T	X			11	
185			F		T	X			4	
186			F		T	X			11	
193			F		T	X			CA _{1c}	
195			F		T	X			5X ₉ ^{A23}	
196			F		T	X			11	
197			F		T	X			CA ₁	
200			F		T	X			4	
205			F		T	X			PC ₂	
211			F		T	X			57 ²³	
213			F		T	X			5X ₉ ^{A23}	
216			F		T	X			11	
218			F		T	X			11	
221			F		T	X	X		11	
225			F		T	X			11	
226			F		T	X			11	
227			F		T	X			4	
232			F		T	X			CA ₁	
235			F		T	X			CA _{1c}	
236			F _{1,2}		T _{1,2}	X			11	
237			F		T	X			6X ₉ ^{A23}	

(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: 24-7		NOMBRE: Alconchel				Nº MILITAR: 9-33		Nº GEOG.: 827		
EMPRESA: Geocisa				YC	ESPECIALISTA: A. Nuevas Peña				AN.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
359			F		T	X			PC ₂	
361			F		T	X			CA _{1C}	
362			F		T	X			bγ ²³	
363			F		T	X			4	
364			F		T	X			b·X ₉ ^{A23}	
366			F		T	X			4	
367			F		T	X			11	
371			F		T	X			b·X ₉ ^{A23}	
375			F		T	X			11	
379			F		T	X			bγ ²³	
382			F ₂		T	X			b·X ₉ ^{A23}	
384			F		T	X			CA _F	
385			F		T	X			4	
386			F		T	X			11	
390			F		T	X			bγ ² x1γ ₃	
399			F		T	X			11	
407			F		T	X			PC ₂	
408			F		T	X			bγ ² x1γ ₃	
410			F		T	X			PC ₂	
411			F		T	X			bγ ² x1γ ₃	
412			F		T	X			11	
413			F		T	X			bE _h ³	
414			F		T	X			bγ ² x1γ ₃	
416			F		T	X			bE _h ³	
418			F		T	X			bE _h ³	
421			F		T	X			b·X ₉ ^{A23}	
423			F		T	X			11	
425			F		T	X			11	
428			F		T	X	X		b·X ₉ ^{A23}	
436			F		T	X			bγ ² x1γ ₃	
437			F		T	X	X		11	
438			F		T	X			4	
439			F		T	X	X		11	
440			F		T	X			11	
442			F		T	X			CA _{1S}	
443			F		T	X			4	
451			F		T	X			CA _{1VE}	
455			F		T	X			CA ₁	

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-7		NOMBRE: Alconchel				Nº MILITAR: 9-33		Nº GEOG.: 827		
EMPRESA: Geocisa			YC	ESPECIALISTA: A. Muelat Peña				AM		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
456			F		T	X			CA ₁ S	
457			F		T	X				
458			F		T	X			S	
459			F		T	X				
461			F		T	X			CA ₁ P	
462			F		T	X			^b PVa	
463			F		T	X	X			
464			F		T	X				
466			F		T	X				
470			F		T	X			S	
471			F		T	X				
472			F		T	X			CA ₁ S	
473			F		T	X			S	
474			F		T	X			CA ₁ S	
475			F		T	X				
476			F		T	X				
477			F		T	X			^b PVa	
478			F		T	X				
479			F		T	X			S	
481			F		T	X				
482			F		T	X	X		S	
483			F		T	X				
484			F		T	X				
485			F		T	X			CA ₁ S	
486			F		T	X			^b PVa	
487			F		T	X	X			
489			F		T	X				
491			F		T	X			CA ₁ S	
492			F		T	X				
494			F		T	X			^b PVa	
495			F		T	X				
496			F		T	X				
497			F		T	X				
499			F		T	X	X			
501			F		T	X			^b PVa	
504			F		T	X			^b PVa	
506			F		T	X				
507			F		T	X				

(1) FC = Ficha Carbonatadas D = Difracción
 FA = Ficha Areniscas I = Informe
 C = Calcimetría MP = Minerales pesados
 G = Granulometría

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

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-7		NOMBRE: Alconchel				Nº MILITAR: 9-33		Nº GEOG.: 227		
EMPRESA: Geocisa				YC	ESPECIALISTA: A. Muelas Peña				AM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
508			F		T	X			b pVa	
509			F		T	X			''	
512			F		T	X			CAVE	
513			F		T	X			S	
514			F		T	X			CA15	
515			F		T	X	X		S	
516			F		T	X			b pVa	
517			F		T	X			CA1-2	
518			F		T	X			b pVa	
519			F		T	X			CA1-2	
520			F		T	X			''	
521			F		T	X			b pVa	
522			F		T	X			''	
525			F		T	X			''	
526			F		T	X			CA1-2	
527			F		T	X	X		b pVa	
528			F		T	X			''	
529			F		T	X			''	
530			F		T	X			b O2h	
532			F		T	X			''	
533			F		T	X			S	
536			F		T	X			b pVa	
538			F		T	X			''	
539			F		T	X			CA1-2	
540			F		T	X			b pVa	
541			F		T	X			''	
542			F		T	X			b pVa	
544			F		T	X			S	
547			F		T	X			b pVa	
548			F		T	X			''	
549			F		T	X			CA1-2	
550			F		T	X			''	
551			F		T	X	X		b pVa	
554			F		T	X			b pVa	
555			F		T	X			''	
556			F		T	X			''	
557			F		T	X			''	
558			F		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

