

20472

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: REUS				Nº MILITAR: 33-18		Nº GEOG.: 472		
EMPRESA: FINA IBERICA				FI		ESPECIALISTA: Mauricio Berzaguen			MB	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1	1	FC			T	1		3	J <sup>0-2</sup> 11-14	
2	1	FC			T	1		"	"	
3	1	FC			T	1		"	"	
4	1	FC			T	1		"	"	
5	1	FC			T	1		"	"	
6	1	FC			T	1		"	"	
7	1	FC			T	1		"	"	
8	1	FC			T	1		"	"	
9	1					1		"	"	Fot1 suelto
10		FC			T	1		1	J <sup>d</sup> 11-12	
11		FC			T	1		"	"	
12		FC			T	1		"	J <sup>d</sup> 11-12	
13		FC			T	1		"	"	
14		FC			T	1		"	"	
15		FC			T	1		"	"	
16		FC			T	1		"	"	
17		FC			T	1		"	"	
18		FC			T	1		"	"	
19		FC			T	1		"	"	
20		FC			T	1		"	"	
21	1	FC			T	1		"	J <sup>0-2</sup> 11-14	
22	1	FC			T	1		"	"	
23	1	FC			T	1		"	"	
24	1	FC			T	1		"	"	
25	1	FC			T	1		"	"	
26	1	FC			T	1		"	"	
27		FC			T	1		"	"	
28	1	FC			T	1		"	"	
29	1	FC			T	1		"	"	
30	1	FC			T	1		"	"	
31	1	FC			T	1		"	"	
32	1	FC			T	1		"	"	
33	1	FC			T	1		"	"	
34	1	FC			T	1		"	"	
35	1					1		"	"	Fot1 suelto.
36	1	FC			T	1		"	"	
37	1	FC			T	1		"	"	
38	1					1		"	"	

(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

20472

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: REUS					Nº MILITAR: 33-18		Nº GEOG.: 472	
EMPRESA: FINA IBERICA				FI		ESPECIALISTA: Ignacio Glodón			CG	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C <sup>14</sup> E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
526			/		T	/	X		Hs	
527			/		T	/	X		b p M <sup>2</sup>	
528			/		T	/	X		"	
529			/		T	/	X		"	
530			/		T	/	X		Hs	
531			/		T	/	X		"	
532			/		T	/	X		"	
533			/		T	/	X		b p M <sup>2</sup>	
534			/		T	/	X		Hs	
535			/		T	/	X		b p M <sup>2</sup>	
536			/		T	/	X		"	
537			/		T	/	X		"	
538			/		T	/	X		e p E <sup>4</sup>	
539			/		T	/	X		"	
540			/		T	/	X		"	
558			/		T	/	X	6	b p M <sup>2</sup>	
559	/	FA			T	/	X	"	TG1	
560	/	FC			T	/	X	"	TG21	
561	/	FC			T	/	X	"	"	
562	/	FC			T	/	X	"	"	
563	/	FC			T	/	X	"	"	
564	/	FC			T	/	X	"	"	
565	/	FC			T	/	X	"	TG23	
566	/	FC			T	/	X	"	"	
567	/	FC			T	/	X	"	"	
568	/	FC			T	/	X	"	"	
569	/	FC			T	/	X	"	"	
570	/	FC			T	/	X	"	"	
571	/	FC			T	/	X	"	"	
572	/	FC			T	/	X	"	"	
573			/		T	/	X		Hs	
574			/		T	/	X		"	
575			/		T	/	X		"	
576			/		T	/	X		"	
577			/		T	/	X		b p M <sup>2</sup>	
581			/		T	/	X		"	
582			/		T	/	X		"	
583			/		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



20472

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: REUS				Nº MILITAR: 33-18		Nº GEOG.: 472		
EMPRESA: FINA IBERICA			FI		ESPECIALISTA: Alfonso Nizoz			AN		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1801	1	FC			T	1		4	J <sub>11-12</sub> <sup>d</sup>	
1802	1	FC			T	1		"	"	
1803	1	FC			T	1		"	"	
1804	1	FC			T	1		"	J <sub>11-12</sub>	
1805	1	FC			T	1		"	"	
1806	1	FC			T	1		"	"	
1807	1	FC			T	1		"	"	
1808	1	FC			T	1		"	"	
1809	1	FC			T	1		"	"	
1810	1	FC			T	1		"	"	
1811	1	FC			T	1		"	"	
1812	1	FC			T	1		"	J <sub>11-14</sub> <sup>0-2</sup>	
1813	1	FC			T	1		"	"	
1814	1	FC			T	1		"	"	
1815	1	FC			T	1		"	"	
1816	1	FC			T	1		"	"	
1817	1	FC			T	1		"	"	
1818	1	FC			T	1		"	"	
1819	1	FC			T	1		"	"	
1820	1	FC			T	1		"	"	
1821	1	FC			T	1		"	"	
1822	1	FC			T	1		"	"	
1823	1	FA			T	1		"	C <sub>16</sub>	
1824	1	FC			T	1		"	C <sub>21-26</sub>	
1825	1	FC			T	1		"	"	
1826	1	FC			T	1		"	"	
1827	1	FC			T	1		"	"	
1828	1	FC			T	1		"	"	
1829	1	FC			T	1		"	"	
1830	1	FC			T	1		"	"	
1831	1	FC			T	1		"	"	
1832	1	FC			T	1		"	"	
1833	1	FC			T	1		"	"	
1834	1	FC			T	1		"	"	
1835	1	FC			T	1		"	"	
1836	1	FC			T	1		"	"	
1837	1	FC			T	1		"	"	
1838	1	FC			T	1		"	"	

(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

20472

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: REUS						Nº MILITAR: 33-18		Nº GEOG.: 472	
EMPRESA: FINA IBERICA				FI		ESPECIALISTA: Alfonso Núñez				AN	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES	
1839	1	FC			T	1		4	C <sub>21-26</sub>		
1840	1	FC			T	1		"	"		
1841	1	FC			L	1		"	"		
1842	1	FC			L	1		"	"		
1843	1	FC			T	1		"	"		
1844	1	FC			T	1		"	"		
1845	1	FC			T	1		"	"		
1846	1	FC			T	1		2	J <sub>11-12</sub>		
1847	1	FC			T	1		"	"		
1848	1	FC			T	1		"	"		
1849	1	FC			T	1		"	"		
1850	1	FC			T	1		"	J <sub>11-14</sub> <sup>0-2</sup>		
1851	1	FC			T	1		5	"		
1852	1	FC			T	1		"	"		
1853	1	FC			T	1		"	"		
1854	1	FC			T	1		"	"		
1855	1	FC			T	1		"	"		
1856	1	FC			T	1		"	"		
1857	1	FC			T	1		"	"		
1858	1	FC			T	1		"	"		
1859	1	FC			T	1		"	"		
1860	1	FC			T	1		"	"		
1861	1	FC			T	1		"	"		
1862	1	FC			T	1		"	"		
1863	1	FC			T	1		"	"		
1864	1	FC			T	1		"	"		
1865	1	FC			T	1		"	"		
1866	1	FC			T	1		"	"		
1867	1	FC			T	1		"	"		
1868	1	FC			T	1		"	"		
1869	1	FC			T	1		"	"		
1870	1	FC			T	1		"	"		
1871	1	FC			T	1		"	"		
1872	1	FC			T	1		"	"		
1873	1	FC			T	1		"	"		
1874	1	FC			T	1		"	"		
1875	1	FC			T	1		"	"		
1876	1	FC			T	1		"	"		

(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

20472

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: REUS					Nº MILITAR: 33-18		Nº GEOG.: 472	
EMPRESA: FINA IBERICA				FI		ESPECIALISTA: Alfonso Nuñez				AN
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1877	1	FC			T	1		J	J <sup>0-2</sup> J <del>11-14</del>	
1878	1	FC			T	1		"	"	
1879	1	FC			T	1		"	"	
1880	1	FC			T	1		"	"	
1881	1	FC			T	1		"	"	
1882	1	FC			T	1		"	"	
1883	1	FC			T	1		"	"	
1884	1	FC			T	1		"	"	
1885	1	FC			T	1		"	"	
1886	1	FC			T	1		"	"	
1887	1	FC			T	1		"	"	
1888	1	FC			T	1		"	"	
1889	1	FC			T	1		"	"	
1890	1	FC			T	1		"	"	
1894	1	FC			T	1		"	"	
1895	1	FC			T	1		"	J <sup>3-1</sup> J <del>14-24</del>	
1896	1	FC			T	1		"	"	
1897	1	FC			T	1		"	"	
1898	1	FC			T	1		"	"	
1899	1	FC			T	1		"	"	
1900	1	FC			T	1		"	"	
1901	1	FC			T	1		"	"	
1902	1	FC			T	1		"	"	
1903	1	FC			T	1		"	C <sub>21-26</sub>	
1904	1	FC			T	1		"	"	
1905	1	FC			T	1		"	"	
1906	1	FC			T	1		"	"	
1907	1	FC			T	1		"	"	
1908	1	FC			T	1		"	"	
1909	1	FC			T	1		"	"	
1910	1	FC			T	1		"	"	
1911	1	FC			T	1		"	"	
1912	1	FC			T	1		"	"	
1913	1	FC			T	1		"	"	
1914	1	FC			T	1		"	"	
1915	1	FC			T	1		"	"	
1916	1	FC			T	1		"	"	
1917	1	FC			T	1		"	"	

(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



20472

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 13-1		NOMBRE: REUS				Nº MILITAR: 33-18		Nº GEOG.: 472		
EMPRESA: FINA IBERICA				FI		ESPECIALISTA: Ignacio Colodrán			CG	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
<u>FOTOGRAFIAS</u>										
618						/			bym <sup>2</sup>	
619						/			T61	
620						/			T621	
621						/			T622	
622						/			T623	
623						/			T63	
624						/			J11-12 <sup>d</sup>	
625						/			"	
626						/			J11-12	
627						/			"	
628						/			"	
629						/			J <sup>0-2</sup> J11-14	
630						/			J <sup>3-1</sup> J14-24	
631						/			"	
632						/			"	
633						/			"	
634						/			C <sub>21-26</sub>	
635						/			Q <sub>cg1</sub>	
636						/			Q <sub>cg2</sub>	
637						/			Q <sub>cd</sub>	
638						/			Q <sub>g</sub>	
639						/			Q <sub>s</sub>	
640						/			"	
641						/			QAL	
642						/			Paurolunice	
643						/			"	
644						/			"	
645						/			"	
646						/			H <sub>s</sub>	
647						/			H <sub>s</sub>	

(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



20472

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: LEUJ				Nº MILITAR:		Nº GEOG.:			
EMPRESA:				ESPECIALISTA:							
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES	
RESUMEN											
										Fichas paleontología	194
										" sedimentología	194
										" petrología	45
										Láminas transparentes	234
										Levigados	2
										Muestras mano	61
										Fotografías	30

(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