

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: ZAFRILLA				Nº MILITAR: 25-23		Nº GEOG.: 588		
EMPRESA: C.G.S				GS		ESPECIALISTA: JAVIER BERASTEGUI			JB	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
101	1	FC			T1	1		1	6	
102	1	FC			T1	1		1	6	
103	1	FC			T1	1		1	6	
103	1	FC			T2	1		1	6	
104	1				L1	1		1	6	
104	1	FC			T1	1		1	6	
105	1				L1	1		1	6	
106	1	FC			T1	1		1	6	
107	1	FC			T1	1	X	1	6	
107	1				L1	1		1	6	
201	1	FA			T1	1		2	18	
201	1				L1	1		2	18	
202	1				L1	1		2	18	
202	1				L2	1		2	18	
202	1				L3	1		2	18	
202	1				L4	1		2	18	
203	1	FC			T1	1	X	2	19	
203	1	FC			T2	1		2	19	
203	1	FC			T3	1		2	19	
203	1	FC			T4	1	X	2	21	
203	1				L1	1		2	21	
203	1				L2	1		2	21	
203	1				L3	1		2	21	
301	1	FA			T1	1		3	19	
302	1				L1	1		3	19	
302	1				L2	1		3	19	
303	1	FC			T1	1		3	19	
304	1	FC			T1	1		3	19	
305	1	FC			T1	1		3	19	
306	1	FA			T1	1		3	21	
306	1				L1	1		3	21	
306	1				L2	1		3	21	
307	1	FC			T1	1		3	21	
307	1	FC			T2	1		3	21	
309	1	FC			T1	1		3	21	
310	1	FC			T1	1	X	3	21	
311	1				L1	1		3	21	
312	1	FC			T1	1		3	21	

(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: 17		NOMBRE: ZAFRILLA			Nº MILITAR: 25-23		Nº GEOG.: 588			
EMPRESA: C.G.S				GS		ESPECIALISTA: JAVIER BERASTEGI			JB	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
408	1				L1	1		4	12	
408	1	FC			T1	1		4	12	
408	1	FC			T2	1		4	12	
409	1	FC			T1	1		4	12	
409	1				L1	1		4	12'	
409	1	FC			T2	1		4	12	
410	1	FC			T1	1		4	12	
411	1	FC			T1	1	X	4	12	
412	1	FC			T1	1		4	12	
412	1				L1	1		4	12	
412	1	FC			T2	1		4	12	
413	1				L1	1		4	13	

(1) FC = Ficha Carbonatadas    D = Difracción    T = Lámina transparente  
 FA = Ficha Areniscas    I = Informe    L = Levigado  
 C = Calcimetría    MP = Minerales pesados    C = Celdilla  
 G = Granulometría    P = Probeta

(2) (3) X = Muestra mano  
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17		NOMBRE: ZAFRILLA				Nº MILITAR: 25-23		Nº GEOG.: 588		
EMPRESA: C.G.S				G-S		ESPECIALISTA: JAVIER BERASTEGUI			J.B	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
314	1	FC			T1	1		3	21	
<del>401</del>	<del>1</del>	<del>FC</del>			<del>T1</del>	<del>1</del>		<del>4</del>	<del>12</del>	Fuera de Hoja Pasau a la hoja 565
<del>401</del>	<del>1</del>	<del>FC</del>			<del>T2</del>	<del>1</del>		<del>4</del>	<del>12</del>	
<del>402</del>	<del>1</del>	<del>FC</del>			<del>T1</del>	<del>1</del>		<del>4</del>	<del>12</del>	
<del>403</del>	<del>1</del>	<del>FC</del>			<del>T1</del>	<del>1</del>		<del>4</del>	<del>12</del>	
405	1	FC			T1	1		4	12	
405	1	FC			T2	1		4	12	
406	1	FC			T1	1		4	12	
407	1	FC			T1	1		4	12	
501	1	FC			T1	1	X	5	5	
502	1				F1	1		5	5	POLEN
502	1				F2	1		5	5	POLEN
504	1	FC			T1	1		5	6	
505	1	FC			T1	1		5	6	
508	1	FC			T1	1		5	6	
514	1	FC			T1	1		5	6	
518	1	FC			T1	1		5	6	
603		FA			T1	1		6	4	
605		FA			T1	1		6	4	
607		FA			T1	1		6	4	
610		FA			T1	1		6	4	
610		FA			T2	1	X	6	4	
611		FA			T1	1		6	4	
701	1	FC			T1	1		7	6	
702	1				L1	1		7	6	
704	1	FC			T1	1		7	6	
705	1	FC			T1	1		7	7	
705	1	FC			T2	1	X	7	7	
705	1				F1	1		7	7	POLEN
705	1				F2	1		7	7	"
706	1				T1	1		7	7	"
706	1				F2	1		7	7	"
801	1	FC			T1	1		8	8	
801	1	FC			T2	1		8	8	
803	1	FC			T1	1		8	9	
804	1	FC			T1	1		8	9	
805	1	FC			T1	1		8	9	
808	1	FC			T1	1	X	8	9	

(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: 17		NOMBRE: ZAFRILLA				Nº MILITAR: 25-23		Nº GEOG.: 588		
EMPRESA: C. G. S			GS		ESPECIALISTA: JAVIER BERASTEGUI			JB		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
808	1	FC			T2	1		8	9	
808	1	FC			T3	1		8	9	
809	1				L1	1		8	9	
809	1				L2	1		8	9	
809	1	FC			T1	1		8	9	
810	1				T1	1		8	9	Polen
810	1	FC			T1	1		8	9	
811	1	FC			T1	1		8	10	
812	1	FC			T1	1		8	10	
812	1	FC			T2	1		8	10	
812	1				L1	1		8	10	
901	1	FC			T1	1		9	12	
902	1	FC			T1	1	X	9	12	
903	1	FC			T1	1		9	12	
903	1	FC			T2	1		9	12	
905	1	FC			T1	1		9	12	
906	1	FC			T1	1		9	12	
908	1				L1	1		9	13	
908	1				L2	1		9	13	
1001	1				L1	1		10	13	
1001	1				L2	1		10	13	
1003	1				L2	1		10	14	
1004	1				L1	1		10	14	
1002	1	FC			T1	1		10	14	
1005	1	FC			T1	1		10	14	
1101	1	FC			T1	1	X	11	26	
1103	1				L1	1		11	28	
1105	1				L1	1		11	28	
1109	1				L1	1		11	28	
1203	1	FC			T1	1		12	26	
1203	1	FC			T2	1		12	26	
1304	1	FC			T1	1		13	8	
1304	1	FC			T2	1		13	8	
1304	1	FC			T3	1	X	13	8	
1305	1	FC			T1	1		13	8	
9001	1	FC			T1	1			20	
9007	1	FC			T1	1			20	
9003	1	FC			T1	1			14	
9004	1	FC			T1	1			21	

(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: 17		NOMBRE: ZAFRILLA				Nº MILITAR: 25-23		Nº GEOG.: 588		
EMPRESA: C.G.S				G.S		ESPECIALISTA: JAVIER BERASTEGUI			JB	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9005	1	FC			T1	1			21	
9006	1	FC			T1	1			24	
9007	1				L1	1			26	
9008	1				L1	1			11	
9009	1	FC			T1	1			25	
9010	1				L1	1			21	
9011	1	FC			T1	1			21	
9012	1	FC			T1	1			20	
9014	1	FC			T1	1			16	
9015	1	FC			T1	1			26	
<del>9016</del>	<del>1</del>	<del>FC</del>			<del>T1</del>	<del>1</del>			<del>12</del>	<del>Pasa a la hoja 565</del>
9017	1	FC			T1	1			12	
9018	1				L1	1			26	
9019	1	FC			T1	1			24	
9020	1	FC			T1	1			20	
9021	1	FC			T1	1			20	
9022	1	FC			T1	1			22	
9023	1	FC			T1	1			25	
9024	1	FC			T1	1			26	
<del>9025</del>	<del>1</del>	<del>FC</del>			<del>T1</del>	<del>1</del>			<del>29</del>	<del>Pasa a la hoja 589</del>
<del>9026</del>	<del>1</del>	<del>FC</del>			<del>T1</del>	<del>1</del>			<del>29</del>	<del>Pasa a la hoja 589</del>
9027	1				L1	1			29	
9028	1	FA			T1	1			15	
9029	1	FC			T1	1			14	
9030	1	FC			T1	1			30	
9031	1	FC			T1	1			21	

Febrero de hoja

Febrero de hoja

(1) FC = Ficha Carbonatadas      D = Difracción      T = Lámina transparente  
 FA = Ficha Areniscas      I = Informe      L = Levigado  
 C = Calcimetría      MP = Minerales pesados      C = Celdilla  
 G = Granulometría      P = Probeta

(2) X = Muestra mano  
 M = Macrofauna

