

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-7		NOMBRE: LA PUEBLA DE VALVERDE				Nº MILITAR: 27-23		Nº GEOG.: 570		
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SONDEOS				GS		ESPECIALISTA: ALFONSO OLIVE			AC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
101		FA,C			T1	1		1	17	
102		FA,C			T1	1		1	17	
102		FA,C			T2	1		1	17	
103		RX				1		1	17	
103		FA,C			T1	1	X	1	17	
103		FC,C			T2	1		1	17	
104		FA,C			T1	1		1	17	
105		FA,C			T1	1		1	17	
105		FA,C			T2	1		1	17	
105		FA,C			T3	1		1	17	
105		FA,C			T4	1	X	1	17	
107		RX			T1	1		1	17	
107		FC,C			T1	1		1	17	
202		RX				1		2	13+20+21	
209		RX				1		2	18+20+21	
212					L1	1	X	2	21+22	
212	1	FC			T2	1	X	2	21+22	
212	1	FC			T3	1		2	21+22	
215	1	FC			T1	1		2	24	
215	1	FC			T2	1		2	24	
215	1	FC			T3	1		2	24	
AD	FOTOS				9901 a 9919					
9301	X					1			25	

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

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados
 RX = Rayos X

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

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-7		NOMBRE: LA PUEBLA DE CALVERDE			Nº MILITAR: 27-23		Nº GEOG.: 590			
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SONDEOS				GS		ESPECIALISTA: AENAR AGUILERA			AA	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
306	1	FA; C			T ₁	1		3	18	
311		RX				1		3	26	
313	1	E			L ₁	1		3	27	
314	1	FC			T ₁	1		3	27	
314	1				L ₁	1		3	27	
315	1	E			L ₁	1	X	3	27	
316	1	FC			T ₁	1		3	27	
317	1	FC			T ₁	1		3	27	
318	1				L ₁	1		3	27	
318	1	FC			T ₁	1	X	3	27	
319	1	FC			T ₁	1		3	27	
320	1	FC			T ₁	1		3	27	
320	1				L ₁	1		3	27	
322	1	FC			T ₁	1		2	22	
322	1	FC			T ₂	1		3	27	
322	1	FC			T ₃	1		3	27	
402	1	FC			T ₁	1		4	27	

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

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados
 RX = Rayos X

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

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-7		NOMBRE: LA PUEBLA DE VALVERDE				Nº MILITAR: 27-23		Nº GEOG.: 590		
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SONDEOS				GS		ESPECIALISTA: ANGEL GODOY ELVIRA			GE	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
501	1	FC			T1	1		5	3	
502	1	FC			T1	1		5	3	
503	1	FC			T1	1		5	3	
505	1	FC			T1	1		5	3	
505	1	FC			T2	1		5	3	
507	1	FC			T1	1		5	4	
507	1	FC			T2	1		5	4	
507	1	FC			T3	1		5	4	
508	1	FC			T1	1		5	4	
508	1	FC			T2	1		5	4	
509	1	FC			T1	1		5	4	
509	1	FC			T2	1		5	4	
509	1	FC			T3	1	X	5	4	
510	1	FC			T1	1		5	4	
510	1	FC			T2	1		5	4	
601	1	FC			T1	1		6	8	
601	1	FC			T2	1		6	8	
602	1	FA			T1	1		6	8	
602	1	FC			T2	1		6	8	
602	1	FC			T3	1		6	8	
603	1	FC			T1	1		6	8	
603	1	FC			T2	1		6	8	
604	1	FC			T1	1		6	8	
605	1	FC			T1	1	X	6	8	
606	1	FC			T1	1		6	8	
607	1	FC			T1	1	X	6	8	
607	1	FC			T2	1		6	8	
608	1	FC			T1	1		6	8	
609	1	FC			T1	1		6	8	
609	1	FC			T2	1		6	8	
609	1	FC			T3	1		6	8	
609	1	FC			T4	1		6	8	
609	1				L1	1	X	6	8	
610	1	FC			T1	1		6	8	
610	1	FC			T2	1		6	8	
610	1	FC			T3	1		6	8	
611	1	FC			T1	1		6	8	
611	1	FC			T2	1		6	8	

(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: 17-7		NOMBRE: LA PUEBLA DE VALVERDE				Nº MILITAR: 27-23		Nº GEOG.: 590		
EMPRESA: COMPañIA GENERAL DE SONDEOS				GS		ESPECIALISTA: ANGEL GODDY ELVIRA			GE	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
701	1	FC			T1	1	■	7	10	
701	1	FC			T2	1	X	7	10	
701	1	FC			T3	1		7	10	
702	1	FC			T1	1		7	10	
702	1	FC			T2	1		7	10	
703	1	FC			T1	1		7	10	
703	1	FC			T2	1		7	10	
703	1	FC			T3	1		7	10	
704	1	FC			T1	1		7	11	
705	1	FC			T1	1		7	11	
705	1	FC			T2	1	X	7	11	
705	1	FC			T3	1	■	7	11	
705	1	FC			T4	1		7	11	
801	1	FC			T1	1		8	4	
802	1	FC			T1	1		8	4	
802	1	FC			T2	1		8	4	
802	1	FC			T3	1		8	4	
803	1	FC			T1	1		8	4	
803	1	FC			T2	1		8	4	
804	1	FC			T1	1		8	4	
901	1	FC			T1	1		9	8	
901	1	FC			T2	1	X	9	8	
902	1	FC			T1	1		9	8	
902	1	FC			T2	1		9	8	
902	1	FC			T3	1		9	8	
903	1	FC			T1	1		9	9	
903	1	FC			T2	1		9	9	
9001			EP		T1	1	X		6	
9002	1	FC			T1	1	X		7	
9003	1	FC			T1	1			5	
9004	1	FC			T1	1			4	
9005	1	FC			T1	1			8	

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

D = Difracción
I = Informe
MP = Minerales pesados
EP = Ficha Petro.

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

(3)
X = Muestra mano
M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-7		NOMBRE: LA PUEBLA DE VALVERDE				Nº MILITAR: 27-23		Nº GEOG.: 590		
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SONBEOS				G-S	ESPECIALISTA: ENRIQUE ARAGONES				EA	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1001	1	FA			T1	1	X	10	12	
1001	1	FC			T2	1		10	12	
1001	1	FA			T3	1	X	10	12	
1002	1	FA			T4	1		10	12	
1002	1	FC			T2	1		10	12	
1002	1	FA			T3	1		10	12	
1002	1	FA			T4	1	X	10	12	
1002	1	FC			T5	1		10	12	
1002	1	FC			T6	1		10	12	
1002	1	FC			T7	1		10	12	
1002	1	FA			T8	1		10	12	
1003	1	FA			T4	1		10	12	
1201		FA			T1	1		12	12	
1201		FA			T2	1		12	12	
1202		FA			T1	1		12	12	

(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: 17-7		NOMBRE: LA PUEBLA DE VALVERDE				Nº MILITAR: 27-23		Nº GEOG.: 590				
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SONDEOS					GS	ESPECIALISTA: JOSE M. PORTERO					JP	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES		
1101	1	FA			T1	1		11	14			
1102	1	FC			T1	1		11	14			
1105	1	FC			T1	1		11	14			
1106	1	FC			T1	1		11	14			
1107	1	FC			T1	1		11	14			
1111	1	FC			T1	1		11	14			
1112	1	FC			T1	1		11	14			
1112	1	FC			T2	1	X	11	14			
1113	1	FC			T1	1		11	14			
1113	1	FC			T2	1		11	14			
1114	1	FC			T1	1		11	14			
1114	1	FC			T2	1		11	14			
1115	1	FC			T1	1	X	11	15			
1116	1	FC			T1	1		11	14			
1117	1	FC			T1	1		11	14			
1119	1	FC			T1	1		11	14			
1119	1	FC			T2	1	X	11	14			
1119	1	FC			T3	1		11	14			
1122	1	FC			T1	1		11	16			
1123	1	FC			T1	1		11	16			
1123	1	FC			T2	1		11	16			
1124	1	C			L	1	X	11	16			
1124	1	FC			T1	1	X	11	16			
1125	1	FC			T1	1		11	16			
9001	1					1	M		8			
9002	1					1	M		8			
9003	1					1	M		8			
9004	1					1	M		8			
9005	1					1	M		8			
9006	1					1	M		8			

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

(2)

(3) X = Muestra mano
M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 17-7		NOMBRE: LA PUEBLA DE VALVERDE				Nº MILITAR: 27-23		Nº GEOG.: 590		
EMPRESA: COMPAÑIA GENERAL DE SONDEOS			G.S.		ESPECIALISTA: J. J. RAMIREZ MERINO				RM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9002	1	FC			T ₁	1		E	10	
9003	1	FC			T ₁	1			8	
9004	1	FC			T ₁	1			10	
9005	1	FC			T ₁	1			10	
9006	1	FC			T ₁	1			8	
9007	1				L ₁	1	X		7	
9008	1	FC			T ₁	1			8	
FOTOS KM										
9901										
9902										
Laminas transparentes 140										
Sevisador 9										
Muestra de Mano 23										
Macro 6										

(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