

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 7-1		NOMBRE: GARRALDA				Nº MILITAR: 267		Nº GEOG.: 116		
EMPRESA: ENADIMSA				AD. ESPECIALISTA:		OL				
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
153	1	-			C	1			C26	
4	1	-			C	1			"	
5	1	-			C	1			"	
6	1	-			C	1			"	
7	1	-			C	1			"	
8	1	-			T	1			"	
9	1	-			T	1			"	
160	1	-			T	1			T ^A ₁₁₋₁₃	
1	1	-			T	1			"	
2	1	-			T	1			"	
3	1	-			T	1			"	
4	1	-			T	1			"	
5	1	-			T	1			"	
6	1	-			T	1			"	
7	1	-			T	1			"	
8	1	-			C	1			T ^A ₂₂	
9	1	-			T	1			"	
170	1	-			C	1			"	
1	1	-			T	1			"	
2	1	-			T	1			"	
3	1	-			C	1			"	
4	1	-				1			"	
5	1	-				1			"	
6	1	-			C	1			"	
7	1	-			C	1			"	
8	1	-			C	1			"	
9	1	-			C	1			"	
180	1	-			T	1			"	
1	1	-			T	1			"	
2	1	-			T	1			T ^A ₂₇	
3	1	-			C	1			"	
4	1	-			T	1			"	
5	1	-			C	1			"	
6	1	-			C	1			"	
7	1	-			C	1			"	
8	1	-			T	1			"	
9	1	-			C	1			"	
190	1	-			C	1			"	

- (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: 7-1		NOMBRE: GARNALDA				Nº MILITAR: 26-2		Nº GEOG.: 716		
EMPRESA: ENADENSA				AD.		ESPECIALISTA:			OL	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
191	1	FC			T	1		9	Ab1-Ab2 T21	
2	1	-			C1-2	1		"	"	
3	1	FC			T	1		"	"	
4	1	FC			T	1		"	"	
5	1	-			C	1		"	"	
6	1	-			C	1		"	"	
7	1	FC			T	1		"	"	
8	1	-			C	1		"	"	
9	1	-			C	1		"	"	
200	1	-			C	1		"	"	
1	1	FC			T	1		"	"	
2	1	-			C	1		"	"	
3	1	-			C	1		"	"	
4	1	FC			T	1		"	"	
5	1	-			C	1		"	"	
6	1	FC			T	1		"	"	
7	1	-			C	1		"	"	
8	1	FC			T	1		"	"	
9	1	FC			T	1		"	"	
210	1	-			C	1		"	Ab2-Ab3 T21	
1	1	-			C	1		"	"	
2	1	-			T	1		8	Ab1-Ab2 T11-22	
3		FC				1	X	"	"	
4		FC				1	X	"	"	
5		FC				1	X	"	"	
6	1	-			C	1		"	"	
7	1	-			T	1		"	"	
8		FC				1	X	"	"	
9	1	-				1		"	"	
220	1	-			T	1		"	"	
1	1	-				1		"	"	
2		FC				1	X	"	"	
3		FC				1	X	"	"	
4		FC				1	X	"	"	
5	1	-				1		"	"	
6	1	-				1		"	"	
7	1	-			C	1		"	Ab1-Ab2 T21	
8		FC				1	X	"	"	

(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: 7-1		NOMBRE: GARRALDA				Nº MILITAR: 207		Nº GEOG.: 116		
EMPRESA: ENADINSA				AD		ESPECIALISTA:				OL
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
229	1	-				1		8	T ^{A61-A62} T ₂₁	
230		FC				1	X	"	"	
231	1				C	1		"	"	
2	1	FC			T	1		7	T ^A T ₁₁₋₁₃	
3	1	FC			T	1		"	"	
4	1	-			C	1		"	"	
5	1	FC			T	1		"	"	
6	1	FC			T	1		"	"	
7	1	FC			T	1		"	"	
8	1	-			C	1		"	T ^{A-Aa} T ₁₃₋₂₂	
9	1	-			T	1		"	"	
240	1	-				1		"	"	
1		FC				1	X	"	"	
2	1	-			C	1		"	"	
3		FA				1	X	"	"	
4	1	-			C	1		"	"	
5		FC				1	X	"	"	
6		FC				1	X	"	"	
7		FC				1	X	"	"	
8	1	-			C	1		"	"	
9		FC				1	X	"	"	
250		FA				1	X	"	"	
1	1	-			C	1		"	"	
2		FC				1	X	"	"	
3		FA				1	X	"	"	
4	1	-			C	1		"	"	
5							X	"	"	No tiene ficha de campo
6	1	FC			T	1			T ^A T ₁₁₋₁₃	
7	1	-			C	1			"	
8	1	-			C	1			"	
9	1	FC			T	1			T ^{Aa} T ₂₂	
		17								

(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: 7-1		NOMBRE: GARRALDA				Nº MILITAR: 267		Nº GEOG.: 116		
EMPRESA: ENADINIA				AD		ESPECIALISTA: Lorenzo Villalobos			LV	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1000	1	FG			T	1		5	TA ₁₁₋₁₃	
1	1	FC			T	1		"	"	
2	1	FC			T	1		"	"	
3	1	FC			T	1		"	"	
4	1	FC			T	1		"	C26	
5	1	FC			T	1		"	"	
6	1	FC			T	1		"	"	
7	1	FC			T	1		"	"	
8	1	FC			T	1		"	"	
9	1	FC			T	1		"	"	
1010	1	FC			T	1		"	"	
1	1	FC			T	1		"	"	
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	-			C	1		"	"	
8	1	-			C	1		"	"	
9	1	-			C	1		"	"	
1020	1	-			C	1		"	"	
1	1	-			C	1		"	"	
2	1	-			C	1		"	"	
3	1	-			C	1		"	"	
4	1	FA			T	1		"	"	
5	1	FC			T	1		"	"	
6	1	-			C	1		"	"	
7	1	-			C	1		"	"	
8	1	-			C	1		"	"	
9	1	-			C	1		"	"	
1030	1	FC			T	1		"	C24	
1	1	FC			T	1		"	"	
2	1	FC			T	1		"	TA ₂₂	
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		"	"	

(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: 7-1		NOMBRE: GARRALDA				Nº MILITAR: 26-7		Nº GEOG.: 116		
EMPRESA: ENADI S.A.				AD		ESPECIALISTA: Lorena Villalón			LV	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1038	1	FC			T	1			T ^{Aa} ₂₂	
9	1	-				1			"	
1040	1	-				1			C ₂₆	
1	1	FA			T	1			C ³⁻¹ ₁₆₋₂₁	
2	1	FC			T	1			C ₂₄	
3	1	FC			T	1			"	
4	1	FC			T	1			"	
5	1	FC			T	1			"	
6	1	FC			T	1		4	"	
7	1	FC			T	1		"	"	
8	1	FC			T	1		"	"	
9	1	FC			T	1		"	"	
1050	1	FC			T	1		"	C ₂₆	
1	1	FC			T	1			C ³⁻¹ ₁₆₋₂₁	
2	1	FC			T	1			"	
3	1	FC			T	1			"	
4	1	FC			T	1			"	
5	1	FC			T	1			C ₂₄	
6	1	FC			T	1			"	
7	1	FC			T	1			C ₂₆	
8	1	FA			T	1			C ³⁻¹ ₁₆₋₂₁	
9	1	FA			T	1			"	
1060	1	-			T	1			C ₂₄	
1	1	FA			T	1			C ³⁻¹ ₁₆₋₂₁	
2	1	FA			T	1			"	
3	1	-				1			"	
4	1	-				1			"	
5	1	FC			T	1			C ₂₆	
6	1	-			C	1			T ^A ₁₁₋₁₃	
7	1	FC			T	1			"	
8		FC				1	X		H ^{A-Bb} ₁₋₁	
9		-				1	X		"	
1070		FC				1	X		H ^{Bb} ₁	
1		FC				1	X		"	
2		FA				1	X		H ^{Bb-B} ₁₋₂	
3		-				1	X		"	
4		FC				1	X	1	C ₂₆	
5		FC				1	X	"	"	

(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: 7-1		NOMBRE: GARRALDA				Nº MILITAR: 26-2		Nº GEOG.: 116		
EMPRESA: ENADENSA				AD		ESPECIALISTA: Lorena Villalobos			LV	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1076		FC				1	X	1	C26	
7	1	-			C	1		"	"	
8		FC				1	X	"	"	
9	1	-			C	1		"	"	
1080		FC				1	X	"	"	
1		FC				1	X	"	"	
2		FC				1	X	"	"	
3		FA				1	X	"	"	
4		FC				1	X	"	"	
5	1	-			C	1		"	"	
6		FC				1	X	"	"	
7		FA				1	X	"	"	
8		FA				1	X		H ^{B1-B} ₁₋₂	
9		FC				1	X	1	C26	
1090	1	-			C	1		"	"	
1		FC				1	X	"	"	
2	1	-			C	1		"	"	
3	1	-			C	1		"	"	
4		FC				1	X	"	T ^{A-Aa} ₁₁₋₂₂	
5		FC				1	X	"	"	
6	1	FC			T	1	X	2	T ^{A-Aa} ₁₂₋₂₁	
7	1	FC			T	1	X	"	"	
8		FC				1	X	"	"	
9	1	-			C	1		"	T ^{Aa} ₂₂	
1100		-				1		"	"	
1		-				1		"	"	
2	1	FC			T	1	X	"	"	
3	1	FC			T	1	X	"	"	
4		FC				1	X	"	"	
5	1	FC			T	1	X	"	"	
6		FC				1	X	3	C26	
7		FC				1		"	"	
8	1	FC			TC	1	X	"	"	
9		FC				1	X	"	"	
1110		FC				1	X	"	"	
1		-				1		"	"	
2		FC				1	X	"	"	
3		FC				1	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: 7-1		NOMBRE: GARRALDA				Nº MILITAR: 26-2		Nº GEOG.: 116		
EMPRESA: ENADISA				AD		ESPECIALISTA: Lorenzo Villalobos			LV	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1114	1	-			C	1		3	B26	
5		FC				1	X	"	"	
6		-				1		"	"	
7		-				1		"	"	
8	1	-			C	1		"	"	
9	1	FC			T	1	X	"	T ^A ₁₁₋₁₃	
1120		FC			1	1	X	"	"	
1	1	FC			T	1	X	"	"	
2		FC				1	X	"	"	
3	1	FC			T	1	X	"	"	
4	1	FC			T	1	X	"	"	
5	1	-			C	1		"	"	
6	1	FC			T	1	X	"	T ^A ₁₃	
7	1	FC			T	1	X	"	T ^A ₁₁₋₁₃	
8		FC				1	X	"	"	
9		FC				1	X	"	"	
1130	1	FC			T	1	X	"	"	
1		FC				1	X	"	"	
2	1	FC			T	1	X	"	"	
3		FC				1	X	"	"	
4	1	FC			T	1	X	"	"	
5		FC				1	X	"	T ^A ₂₂	
6		FC				1	X	"	"	
7		FC				1	X	"	"	
8	1	FC			TC	1	X	"	"	
9		FC				1	X	"	"	
1140		-				1		"	"	
1	1	FC			T	1	X	"	"	
2	1	FC			TC	1	X	4	C26	
3	1	FC			T	1	X	"	"	
4	1	FC			T	1	X	"	"	
5	1	-			C	1		"	"	
6		FC				1	X	"	"	
7	1	FC			T	1	X	"	"	
8		FC				1	X	"	"	
9	1	FC			T	1	X	"	"	
1150	1	FC			TC	1	X	"	"	
1	1	FC			T	1	X	"	"	

(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: 7-1		NOMBRE: GARRALDA				Nº MILITAR: 26-7		Nº GEOG.: 116		
EMPRESA: ENADEUSA				AD	ESPECIALISTA: Lorena Villalobos				LV	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1152	1	FC			T	1	X	4	C26	
3	1	FC			T	1	X	"	T ^A ₁₁₋₁₃	
4	1	FC			T	1	X	"	T ^{A-Aa} ₁₃₋₂₂	
5	1	FC			TC	1	X	"	"	
6		FC				1	X	"	"	
7	1	FC			T	1	X	"	"	
8		FC				1	X	"	"	
9	1	FC			T	1		"	"	
1160	1	FC			TC	1	X	"	"	
1	1	FC			T	1	X	"	"	
2	1	FC			T	1	X	"	"	
3		-				1		"	"	
4	1	FC			C	1	X	"	"	
5		FC				1	X	"	"	
6	1	FC			T	1	X	"	"	
7		-				1		"	"	
9		-				1	X	2	C ^{A-3} ₂₆	
1170		-				1			T ₆	
1189		-				1			T ^{Aa} ₂₂	
4621		-				1		4	C ₂₆	
4622		-				1		4	"	
4643		-				1			"	
4653		-				1			C ₂₆	
		14					14			

(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

20117

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 7-1		NOMBRE: OCHOAGUIA				Nº MILITAR: 24.07		Nº GEOG.: 114		
EMPRESA: ENDIMSA				J.D.		ESPECIALISTA: LORENZO VIALOBIS			N.V.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1161	1	FC			T	1	X		TA 13	
1162	1	FC			T	1	X		A-Ab T13-2	
1163	1	FC			T	1	X		11	
Laminas transparentes									253	
Celdillas									29	
Muestras de resaca									261	
Fichas paleontológicas									261	
Fichas sedimentológicas									263	
6		FC				1		①	TA 11-13	EN EL PLANO DE SITUACION DE MUESTRAS, INTERCALADAS ENTRE LAS MUESTRAS 5, 10, 15, 20, 25 Y 30 DEL CORTE DE ISABIA
7		FC						"	"	
8		FC						"	"	
9		FC						"	"	
11		FC						"	"	
12		FC						"	"	
13		FC						"	"	
14		FC				1		"	"	
16		FC				1		"	"	
17		FC				1		"	"	
18		FC				1		"	"	
19		FC				1		"	"	
21		FC				1		"	"	
22		FC				1		"	"	
23		FC				1		"	"	
24		FC				1		"	"	
26		FC				1		"	"	
27		FC				1		"	"	
28		FC				1		"	"	
29		FC				1		"	"	
1090		FC				1		②	TAa 21-22	
1091		FC				1		"	"	
1093		FC				1		"	"	
1095		FC				1		"	"	

CM

LV

(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

20116

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 7-1		NOMBRE: GARRAL DA				Nº MILITAR: 26-7		Nº GEOG.: 116		
EMPRESA: ENADINSA				AD		ESPECIALISTA:			OL	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1		FC				1	X		D ₁₃ ³	
2		FC				1	X		"	
3		FC				1	X		"	
4		FC				1	X		"	
5		-				1			"	
6		FA				1	X		"	
7		FC				1	X		"	
8		FC				1	X		"	
9		FA				1	X		"	
10		FA				1	X		"	
1		FC				1	X		"	
2		FC				1	X		"	
3		FC				1	X		"	
4		FC				1	X		"	
5		FC				1			D ₁₃ ⁷⁻²	
6		-				1	X		"	
7		FC				1	X		"	
8		FC				1	X		D ₁₃ ³	
9		FC				1	X		D ₂₁₋₃₁ ⁰⁻¹	
20		-				1	X		D ₂₂₋₃₁ ⁰⁻¹	
1		-				1	X		"	
2		-				1	X		"	
3		-				1	X		"	
4		-				1	X		"	
5		-				1	X		"	
6		-				1	X		"	
7		-				1	X		"	
8		FC				1	X		D ₁₃ ³	
9		FC				1	X		"	
30		FC				1	X		"	
1		FC				1	X		"	
2		FC				1	X		"	
3		FC				1	X		"	
4		FC				1	X		T ₆₁₁₋₁₂	
5		FC				1	X		"	
6		FC				1	X		"	
7		-				1	X		"	
8		FC				1	X		"	

FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

