



CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: TIRTEAFUENA				Nº MILITAR: 17-32		Nº GEOG.: 809		
EMPRESA: ALMADEN					AA		ESPECIALISTA: Jesus Sanchez Vizcarra			SV
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
201		FA			T		X	↑	12	
2		FA			T		X	↑	12	
3		FA			T		X	↑	12	
4		FA			T		X	②	12	
5		FA			T		X	↑	12	
6		FA			T		X	↓	12	
301		FA			T		X	↑	11	
2		FA			T		X	③	11	
3		FA			T		X	↓	11	
401		FA			T		X	↑	10 a 13	
2		FA			T		X	④	"	
3		FA			T		X	↓	"	
501		FA			T		X	↑	17	
2		FA			T		X	↑	"	
3		FA			T		X	↑	"	
4		FA						⑤	"	
5		FA						↑	"	
6		FA						↑	"	
7		FA						↑	"	
8		FA						↓	"	
601		FA						↑	↑	
2		FC						⑥	20	
3		FA						↓	22	
4		FA						↓	↓	
5		FA						↓	↓	

(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:		NOMBRE: TIRTEAFUENA				Nº MILITAR: 17-32		Nº GEOG.: 809		
EMPRESA: ALMADEN			AA		ESPECIALISTA: JOSE Manuel Amor Herrera, AH.					
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9004	1						M		16	Junto con la <del>9092</del> 9092
9010	1						M.		14	" " " 9093
1	1						X		14	ESTERIL
2			1		T		X		18	
4			1		T		X		29	
6	1						M.		20	
9		FA			T		X		14	
9020	1						M.		14	Junto con la 9094
1	1						M		14	Junto con la 9095
<del>4</del>	<del>1</del>						<del>M</del>			
5	1						M		14	Junto con la 9091.
7	1	FA.			T		MX		16	" " " 9096
8			1		T		X		22	
9	1						M.		22	Junto con la 9108
9030	1						M.		14	" " " 9090
1			1		T		X		20	
2		FA.			T		X		18	
3	1						M.		16	Junto con la 9097
4			1		T		X		18	
5		FC1-2			T1-2		X		20	
6			1		T		X		33	
7		FC.			T		X		17	
8	1						M		16	Junto con la 9098
9		FA.			T		X		18	
9040		FA			T		X		18	
1		FA			T		X		18	
2			1		T		X		33	
3			1		T		X		33	
4	1						M.		16	Junto con la 9099
5	1						M.		14	" " " 9100
6	1						M		14	
7			1		T		X		29	
8			1		T		X		29	
9			1		T		X		29	
9050			1		T		X		29	
1	1						M.		22	Junto con la 9109
2	1						M		20	Junto con la 9106
4	1						M		18	" " " 9107

(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:		NOMBRE: TIRTEAFUERA				Nº MILITAR: 17-32		Nº GEOG.: 809		
EMPRESA: ALMADEN			AA		ESPECIALISTA: Jose Manuel Amor Herrera.				A.H.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9055	1						M.		17	Junto con la 9101
6		FC			T		X		15	
9060	1						M.		14	Junto a la 9003
1	1						M.		16	" " " 9102
2	1						M.		14	Junto con la 9089
3		FC			T		X		18	
6			1		T		X		32	
9071		FA			T		X		12-14	
2		FA			T		X		17	
3		FA			T		X		17	
4		FA			T		X		17	
5		FA			T		X		17	
6			1		T		X		33	
7		FC			T		X		15	
9081			1		T		X		33	
2			1		T		X		33	
3			1-2		T1-2		X, Xc		33	
4		FA			T		X		10	
5		FA			T		X		10	
6		FA			T		X		10	
7			1		T		X		37-	<del>Junto con la 9104</del>
8	1	FA			T		MX		8	" " " 9105
9	1						M		14	Junto con la 9062
9090	1						M.		14	" " " 9030
1	1						M		14	Junto con la 9025
2	1						M		16	" " " 9004.
3	1						M.		14	Junto con la 9070
4	1						M.		16	Junto con la 9020
5	1						M		14	Junto con la 9027
6	1						M		16	" " " 9027
7	1						M.		16	" " " 9033
8	1						M		16	Junto con la 9038
9	1						M.		16	" " " 9044
9100	1						M		14	" " " 9045
1	1						M.		17	Junto con la 9055
2	1						M.		16	" " " 9061
3	1						M		14	Junto con la 9060
4	1						M.		16	<del>" " " 9062</del>

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

D = Difracción  
 I = Informe  
 MP = Minerales pesados

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

(3) X = Muestra mano  
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: TIRTEAFUEA				Nº MILITAR: 17-22		Nº GEOG.: 809		
EMPRESA: ALMADEN			AA		ESPECIALISTA: José Manuel Amor Herrera				AH.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9105	1						M.		8	Junto con la 9088
6	1						M		20	Junto con la 9092
7	1	FA			T		M.X		18	" " " 9054
8	1						M.		22	Junto con la 9029.
9	1						M		22	Junto con la 9051
9110			1		T		X		1	
1			1		T		X		1	
2			1		T		X		34	
3			1		T		X		34	
4			1		T		X		1	
5			1		T				1	
6			1		T		X, X <sub>2</sub>		1	
7			1		T		X		34	
8			1		T		X		34	
9			1		T		X		34	
9120			1		T		X		34	
1			1		T		X		34	
2			1		T		X		34	
3			1		T		X		1	
4			1		T		X		1	
5			1		T		X		1	
6			1		T		X		1	
7			1		T		X		1	
8			1		T		X		1	
9			1		T		X		34	
9130			1		T		X		1	
1			1		T		X		34	
2			1		T		X		1	
3		FA			T				24	
4			1		T		X		34	
5			1		T		X		34	
6			1		T		X		1	
7			1		T		X		34	
8			1		T		X		1	
9			1		T		X		34	
9140			1		T		X		1	
1			1		T		X		1	
2			1		T		X		34	

(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:		NOMBRE: TIRTEAFUENA				Nº MILITAR: 17-32		Nº GEOG.: 809		
EMPRESA: ALMADEN			AA		ESPECIALISTA: José Manuel Amor Herrero.				AH.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9143			1		T		X		34	
4			1		T		X		34	
5			1		T		X		34	
6			1		T		X		34	
7			1		T		X		34	
9157		FA			T		X		8	
8		FA			T		X		9	
9		FA			T		X		12	
9160		FA			T		X		12	
1		FA			T		X		12	
2		FA			T		X		11	
3		FA			T		X		8	
4		FA			T		X		8	
5		FA			T		X		11	
6		FA			T		X		11	
7		FA			T		X		8	
8		FA			T		X		8	
9		FA	1		T		X		28	
9170		FA			T		X		9	
1		FA			T		X		8	
2		FA			T		X		8	
9180		FA			T		X		11	
1		FA			T		X		11	
2		FA			T		X		11	
3		FA			T		X		11	
4		FA <sub>1-2</sub>			T <sub>1-2</sub>		X <sub>1</sub> X <sub>2</sub>		12	
5		FA			T		X		23	
6		FA			T		X		2	
7		FA			T		X		2	
8		FA			T		X		2	
9190		FA			T		X		11	
1		FA			T		X		11	
2		FA			T		X		11	
3		FA			T		X		11	
4		FA			T		X		12	
5		FA			T		X		12	
6		FA			T		X		12	
7		FA			T		X		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:		NOMBRE: TIRTEAFUENA				Nº MILITAR: 17-32		Nº GEOG.: 809		
EMPRESA: ALMADEN -				AA		ESPECIALISTA: Joh Manuel Amor Herrera.			AH	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9198			1		T		X		14	
9		FA			T		X		14	
9200			1		T		X		32	
1		FA			T		X		14	
2			1		T		X		32	
3			1		T		X		32	
4		FA			T		X		12	
5		FA			T		X		12	
6		FA			T		X		12	
7			1		T		X		12	
8		FA			T		X		21	
9		FA			T		X		21	
9210			1		T		X		22	
1		FA			T		X		22	
2			1		T		X		24	
3			1		T		X		22	
4			1		T		X		21	
5		FA			T		X		8	
6		FA			T		X		8	
7		FA			T		X		2	
8		FA			T		X		4	
9220		FA			T		X		1	
1		FA			T		X		8	
2		FA			T		X		1	
3		FA			T		X		1	
4		FA			T		X		1	
5		FA			T		X		1	
6		FA			T		X		1	
7		FA			T		X		1	
8		FA			T		X		1	
9		FA			T		X		11	
9230		FA			T		X		11	
1		FA			T		X		10	
2			1		T		X		34	
3			1		T		X		34	
4			1		T		X		34	
5			1		T		X		34	
6			1		T		X		32	

(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:		NOMBRE: <i>TINTARUEÑA</i>				N° MILITAR: <i>1232</i>	N° GEOG.: <i>809</i>			
EMPRESA: <i>ALMADEN</i>			AA		ESPECIALISTA: <i>Jesus Fernando Carrasco</i>			J-F		
N° Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
<i>9128</i>		<i>FC</i>			<i>T</i>		<i>X</i>		<i>2</i>	

(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

FOTOGRAFÍAS

71

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: TIRTEAFUERA				Nº MILITAR: 17-32		Nº GEOG.: 809		
EMPRESA: ALMADEN				AA		ESPECIALISTA: José Manuel Amor Herrera			AH.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
9252										No situados en plano
3.										" " " "
4						X			6	
5						X			4	
6						X			6	
7						X			6	
8						X			Panoramica	
9						X			" "	
9260						X			12.	
1						X			12	
2						X			13	
3						X			13	
4						X			15-16.	
5						X			15	
6						X			16	
7						X			16	
8						X			17	
9						X			17	
9270						X			18.	
1						X			19.	
2						X			19.	
3						X			21.	
4						X			21.	
5						X			21.	
6						X			23.	
7						X			34.	
8						X			37.	
9						X			29.	
Lamina Transparentes									203	
Muestras de Mano									200	
Macro									43	
Fotografías									26	

(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