

BLOQUE: 94-2		NOMBRE: LOS PALACIOS Y VILLAFRANCA				Nº MILITAR: 12-42		Nº GEOG.: 1019		
EMPRESA: ENADIMSA				AD		ESPECIALISTA: TRINIDAD DE TORRES			TT	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1		FA			T		X		T <sup>B</sup> <sub>2</sub> -Q	
2		FA-G			T				4	
3		FA-G			T		X		4	
4	x				L		X		4	
5		FA			T		X		4	
6		FA-G			T		X		4	
7		FA-G			T				4	
8		FA-G			T				4	
9		FA-G			T		X		4	
10	x				L		X		T <sup>Ba3</sup> -Ba <sub>12-12</sub>	
11	x	FA			T		X		4	
12	x	FA			T		X		4	
13	x				L		X		4	
14	x				L		X		4	
15	x				L		X		Q	
16	x	FC			T		X		T <sup>A</sup> <sub>2</sub>	

(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
		(3) X = Muestra mano
		M = Macrofauna

BLOQUE: 27-2		NOMBRE: LOS PALACIOS Y VILLAFRANCA				Nº MILITAR: 12-42		Nº GEOG.: 1019		
EMPRESA: ENDIMSA				AD		ESPECIALISTA: FOTOGRAFÍAS				
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
301						1			T <sub>Ba3-Bc</sub> 12-12	
302						1			T <sub>2-Q</sub>	
303						1			"	
304						1			"	
305						1			"	
306						1			"	
									8	Fichas paleontológicas
									11	" sedimentológicas
									11	Láminas transparentes
									5	Levigados
									13	Muestras de mano

(1) FC = Ficha Carbonatadas	D = Difracción	T = Lámina transparente
FA = Ficha Areniscas	I = Informe	L = Levigado
C = Calcimetría	MP = Minerales pesados	(2) C = Celdilla
G = Granulometría		P = Probeta
		(3) X = Muestra mano
		M = Macrofauna