

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE:		NOMBRE: MEMBRIO				Nº MILITAR: 676		Nº GEOG.: 9-27		
EMPRESA: INTECSA			IT		ESPECIALISTA: DIOMISIO MARTIN				DM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
500			/		T				PC ₂	
501			/		T				PC ₂	
502			/		T				PC ₂	
503			/		T				PC ₂	
504			/		T				PC ₂	
505			/		T				PC ₂	
506			/		T				PC ₂	
507			/		T				PC ₂	
508			/		T				PC ₂	
509			/		T				PC ₂	
510			/		T				PC ₂	
511			/		T				PC ₂	
512			/		T				PC ₂	
513			/		T				PC ₂	
514			/		T				PC ₂	
515			/		T				PC ₂	
516			/		T				PC ₂	
517			/		T				PC ₂	
518			/		T				PC ₂	
519			/	AQ	T				PC ₂	
520			/		T				PC ₂	
521			/		T				PC ₂	
522			/		T				PC ₂	
523			/		T				PC ₂	
524			/		T				PC ₂	
525			/		T				PC ₂	
526			/		T				PC ₂	
527			/		T				PC ₂	
528			/		T				PC ₂	
529			/		T				PC ₂	
530			/		T				PC ₂	
531			/		T				PC ₂	
532			/		T				PC ₂	
533			/		T				PC ₂	
534			/		T				PC ₂	
535			/		T				PC ₂	
536			/		T				PC ₂	
537			/		Ia-B		X		FO2-3	

(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: MEMBRIO				Nº MILITAR: 676		Nº GEOG.: 9-27		
EMPRESA: INTECSA				IT		ESPECIALISTA: DIONISIO MARTIN			DM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro:	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
538		/	/		T				PC ₂	
539		/	/		T				FO ₂₋₃	Probable edad H-G
540		/	/		T				PC ₂	
541		/	/		T				PC ₂	
542		/	/		T				PC ₂	
543		/	/		T				PC ₂	
544		/	/		T				PC ₂	
545		/	/		T				PC ₂	
546		/	/		T-2				E ₁₋₂	
547		/	/		T				PC ₂	
548		/	/		T				PC ₂	
549		/	/		T				PC ₂	
550		/	/		T				PC ₂	
551		/	/		T				PC ₂	
552		/	/		T				PC	
553		/	/		T				PC ₂	
554		/	/		T				PC ₂	
555		/	/		T		X		QL	
556		/	/		T				PC ₂	
557		/	/		T				PC ₂	
558		/	/		T				PC ₂	
559		/	/		T		X		O ₁₂	
560		/	/		T				O ₁₂	
561		/	/		T		X		O ₂ P-22	
562		/	/		T				O ₂ P-22	
563		/	/		T				O ₂ 1-22	
564		/	/		T		X		O ₂ 1-22	
565		/	/		T		X		O ₂ 1-22	
566		/	/		T		X		O ₂ 1 ^s -22	
567		/	/		T		X			
568		/	/		T				PC ₂	
569		/	/		T				PC ₂	
570		/	/		T-2				PC ₂	
571		/	/		T				PC ₂	
572		/	/		T				PC ₂	
573		/	/		T				PC ₂	
574		/	/		T				PC ₂	
575		/	/		T				PC ₂	

(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: MEMBRIO			Nº MILITAR: 9-27		Nº GEOG.: 676			
EMPRESA: INTECSA				IT		ESPECIALISTA: DIONISIO MARTIN			DM	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
576			/				T		PC ₂	
577			/				T		PC ₂	
578			/				T		PC ₂	
579			/				T		PC ₂	
580			/						PC ₂	
581			/				T		PC ₂	
582			/				T		PC ₂	
583			/				T		PC ₂	
584			/				T		PC ₂	
585			/				T		PC ₂	
586			/				T		PC ₂	
587			/				T		PC ₂	
588			/				T		PC ₂	
589			/				T		PC ₂	
590			/				T		PC ₂	
591			/				T		PC ₂	
592			/				T		PC ₂	
593			/				T		PC ₂	
594			/				T		PC ₂	
595			/				T		PC ₂	
596			/				T		PC ₂	
597			/		X		T		PC ₂	
598			/				T		PC ₂	
599			/		X		T		PC ₂	
600			/		X		T		PC ₂	hay haydas reformes
601			/		X		T		PC ₂	
602			/				T		PC ₂	
603			/				T		PC ₂	
604			/				T		PC ₂	
PC ₂ 605			/		X		T		PC ₂	
607			/				T		PC ₂	
608			/				T		PC ₂	
609			/				T		PC ₂	
610			/				T		PC ₂	
611			/		X		T		PC ₂	
612			/		X		T		PC ₂	
613			/				T		PC ₂	
614			/		X		T		PC ₂	

(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

