



CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 19-2		NOMBRE: AGUAVIVA				Nº MILITAR: 29-20		Nº GEOG.: 519		
EMPRESA: ENAJINSA				AD	ESPECIALISTA: ROBERTO PIGNATELLI				RP	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
J01	1	FC			T	1			C16-21	
J02	1	FC			T	1			C21-26	
J03	1	FC			T	1			J31-32	
J04	1	FC			T	1			"	
J05	1				L	1			J31-32	
J06	1	FC			T	1			"	
<del>J07</del>										
J08	1				L	1			C23-26	
J09	1				L	1			"	
<del>J10</del>										
J11	1	FC			T	1			C14-15	
J12	1				L	1			C16-21	
J13	1					1	M		C14-15	
J14	1	FC			T	1			J31-32	
J15	1				L	1			"	
J16	1	FC			T	1			"	
J17	1	FC			T	1		4	J33-C12	
J18	1	FA			T	1			C13-14	
J19	1	FC			T	1			"	
J20	1				L	1	X		"	
J21	1	FC			T	1			"	
J22	1	FC			T	1	X		"	
J23	1				L	1	X		"	
J24	1					1	M		"	
J25	1				L	1			"	
J26	1	FC			T	1	X		"	
J27	1				L	1	X		"	
J28	1	FC			T	1	X		"	
J29	1	FC			T	1	X		"	
J30	1				L	1	X		"	
J31	1				L	1	X		"	
J32	1				L	1	X		"	
J33	1	FC			T	1	X		"	
J34	1				L	1	X		"	
J35	1				L	1	X		"	
J36	1				L	1	X		"	
J37	1				L	1	X		"	
J38	1	FA			T	1	X	4	"	

(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: 19-2		NOMBRE: AGUAVIVA				Nº MILITAR: 29-20		Nº GEOG.: 179		
EMPRESA: ENABINSA				AJ	ESPECIALISTA: R. PIGNARELLI				R.P	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
539	1				L.	1	X	4	C13-14	
540	1				L.	1	X		"	
541	1	FA			T	1	X		"	
542	1	FC			T	1	X		"	
543	1				L.	1	X		"	
544	1	FC			T	1	X		"	
545	1				L.	1	X		"	
546	1	FC			T	1	X		"	
547	1				L.	1	X		"	
548	1	FC			T	1	X		"	
549	1				<del>L.</del>	1	M	<del>4</del>	"	No está en la columna <i>Calor</i>
550	1	FC			T	1	X		"	
551	1	FC			T	1	X		"	
552	1				L.	1	X		"	
553	1				L.	1	X		"	
554	1				L.	1	X		"	
555	1	FA			T	1	X		C13	
556	1				L.	1	X		"	
557	1				L.	1	X		"	
558	1				L.	1	X		"	
559	1	FC			T	1	X		C14-15	
560	1				L.	1	X	4	"	Se fue en hoja 29-21



CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 19-2		NOMBRE: AGUAVIVA				Nº MILITAR: 29-20		Nº GEOG.: 519		
EMPRESA: ENADIMSA				AD		ESPECIALISTA: R. PIGNATELLI			RP	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
625	1				L <sub>1</sub>	1	X		J32-33	
626	1	FC			T	1			J33-C12	
627	1	FC			T	1			J32-33	
628	1	FC			T	1	X		"	
629	1	FC			T	1	X		"	
631	1	FC			T	1			C15	
632	1	FC			T	1		2	J31-32	
633	1	FC			T	1			J31-32	
634	1	FC			T	1			J32-33	
635	1	FC			T	1			J33-C12	
636	1	FC			T	1			J33-C12	
637	1	FC			T	1		2	C13-14	
638	1				L <sub>1</sub>	1	X		C16	
639	1	FC			T	1			C15	
640	1	FC			T	1			C15	
641	1	FC			T	1			"	
642	1	FC			T	1			J33-C12	
643	1	FC			T	1			C15	
644	1	FC			T	1			C14-15	
645	1	FC			T	1			C13-14	
646	1	FC			T	1			C14-15	
648	1	FC			F	1			C15-16	
649	1				L <sub>1</sub>	1	X		"	
650	1	FC			T	1			"	
651	1	FC			T	1			C15	
652						1	M		"	
653	1	FC			T	1			C13-14	
654	1	FC			T	1			J31-32	
655	1	FC			T	1			"	
656	1	FC			T	1			"	
657	1	FC			T	1			"	
658	1	FC			T	1			"	
659	1	FC			T	1			J33-C12	
660	1	FC			T	1			"	
661	1	FC			T	1			"	
662	1	FC			T	1			J33-C12	
663						1	M		T <sup>A-B</sup> <sub>31-1</sub>	
664						1	M		T <sup>A-B</sup> <sub>31-1</sub>	

(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: 19-2		NOMBRE: AGUAVIVA				Nº MILITAR: 29-20		Nº GEOG.: 519		
EMPRESA: ENADIMSA				ESPECIALISTA: R. PIGNATELLI					RP	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
665	1	FC			T	1			J31-32	
666	1	FC			T	1			C15	
667	1	FC			T	1			C14-15	
668	1	FC			T	1	X		J31-32	
669	1	FC			T	1			J33-C12	
670	1	FC			T	1			C14-15	
671	1	FC			T	1			J31-32	
672	1	FC			T	1	X	5	C21-26	
673	1	FC			T	1	X		C21-26	
674	1	FC			T	1			"	
675	1	FC			T	1			J33-C12	
676	1				L.	1			C14-15	
677	1	FC			T	1	X	5	C23-26	
678	1	FC			T	1	X		C23-26	
679	1				L.	1			"	
680	1	FC			T	1			C16	
681						1	M		C15	
682	1	FC			T	1			C15	
683	1	FC			T	1			C14-15	
684	1	FC			T	1			C13-14	
685	1	FC			T	1			J31-32	Es un 13426 MIN 56, y por lo tanto el material es correcto y fiable
686	1	FC			T	1	X		J31-32	o de scale en el mismo sitio como el 13426 MIN 56
687	1	FC			T	1	X		"	
688	1	FC			T	1			J12-2	
689	1	FC			T	1	X		J31-32	
690	1	FC			T	1			J12-2	
691	1					1	M		"	
692	1	FC			T	1			J31-32	
693	1	FC			T	1			"	
694	1					1	M		C21-26	
695	1	FC			T	1	X	5	"	
696	1	FC			T	1			C14-15	
697	1	FC			T	1			J31-32	
698	1	FC			T	1			J33-C12	
699	1	FC			T	1			C13-14	
700	1	FC			T	1			C14-15	
701	1	FC			T	1			C16-21	
702	1				L.	1			C16	

(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: 19-2		NOMBRE: AGUAVIVA				Nº MILITAR: 29-20		Nº GEOG.: 519		
EMPRESA: ENADIMSA				AD	ESPECIALISTA: R. PIGNATELLI				RP	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
703	1	FC			T	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	
704	1	FC			T	1			C <sup>2</sup> <sub>15</sub>	
705	1	FC			T	1			C <sup>2</sup> <sub>15</sub>	
706	1	FC			T	1			"	
707	1				L.	1			C <sup>1</sup> <sub>15</sub>	
708	1				L.	1			C <sup>16-21</sup>	
709	1	FC			T	1			C <sup>21-26</sup>	
710	1	FC			T	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	<del>...</del>
711	1					1	M		C <sup>1</sup> <sub>15</sub>	
712	1	FC			T	1			C <sup>16-21</sup>	<del>...</del>
713	1					1	M		"	
714	1	FC			T	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	
715	1	FC			T	1	X		C <sup>16-21</sup>	
716	1	FC			T	1			C <sup>2</sup> <sub>15</sub>	
717	1	FC			T	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	
718	1	FC			T	1			C <sup>2</sup> <sub>15</sub>	
719	1	FC			T	1	X		C <sup>16-21</sup>	
- 720	1					1	M		J <sup>31-32</sup>	
721	1	FC			T	1			"	
- 722	1					1	M		"	
723	1	FC			T	1			"	
724	1				L.	1			J <sup>12-2</sup>	
725	1				T	1			J <sup>33</sup> -C <sup>12</sup>	
726	1				T	1			C <sup>13-14</sup>	
727	1				T	1			"	
728	1				T	1			J <sup>31-32</sup>	
729	1				T	1			"	
730	1				T	1			"	
731	1				T	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	
734	1				T	1			"	
736	1				T	1			C <sup>2</sup> <sub>15</sub>	
737	1				T	1			J <sup>12-2</sup>	No cortopropable a celdilla y queda expuesto en J <sup>12-2</sup>
738	1				T	1			"	
739	1				T	1			C <sup>23-26</sup>	
740	1				T	1			C <sup>16-21</sup>	
742	1				T	1			C <sup>13-14</sup>	
743	1				T	1			J <sup>33</sup> -C <sup>12</sup>	
744	1				T	1			J <sup>33</sup> -C <sup>12</sup>	

(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: 19-2		NOMBRE: AGUAVIVA				Nº MILITAR: 29-20		Nº GEOG.: 519		
EMPRESA: ENADIMSA				AD	ESPECIALISTA: R. PIGNATELLI				RP	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
745	1				7	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	
746	1				7	1			C <sup>2</sup> <sub>15</sub>	
747	1				7	1			C <sub>14-15</sub>	
748	1				7	1			C <sub>16-21</sub>	
749	1				7	1			"	
750	1				7	1		3	J <sub>31-32</sub>	
751	1				7	1		3	"	
752	1					1	M		"	
754	1				7	1		3	4	
755	1				7	1		3	"	
756	1				7	1	X		C <sub>23-26</sub>	
757	1				7	1			C <sup>2-0</sup> <sub>15-16</sub>	
758	1				7	1			J <sub>33-C12</sub>	
759	1				7	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	
760	1				7	1			C <sup>2</sup> <sub>15</sub>	
762	1				7	1			C <sub>23-26</sub>	
763	1				7	1			"	
766	1				7	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	
767	1				7	1			C <sub>13-14</sub>	
768	1				7	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	
769	1				7	1			"	
770	1				7	1			C <sub>23-26</sub>	
771	1				7	1			C <sup>2</sup> <sub>15</sub>	
772	1					1	M		C <sub>16-21</sub>	
774	1				7	1			C <sub>13-14</sub>	
775	1				7	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	
776	1					1	M		C <sup>1</sup> <sub>15</sub>	
777	1				7	1			C <sup>2</sup> <sub>15</sub>	
778	1				7	1			"	
779	1				7	1			J <sub>31-32</sub>	
780	1				7	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	
781	1				7	1			"	
782	1				7	1			C <sup>2</sup> <sub>15</sub>	
783	1				7	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	
784	1				7	1			C <sub>16</sub>	
785	1				7	1			C <sup>0-1</sup> <sub>14-15</sub>	
786	1				7	1		3	J <sub>31-32</sub>	
789	1					1	M		T <sup>A</sup> <sub>1</sub>	

(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: A9-2		NOMBRE: AGUAVIVA				Nº MILITAR: 29-20		Nº GEOG.: 519		
EMPRESA: ENADIMSA				AD		ESPECIALISTA: R. PIGNATELLI			RP	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
790	1				7	1			C16-21	
791	1				7	1			C21-26	
792	1				7	1			C21-26	
796	1				7	1			C13-14	
797	1				7	1			C23-26	
798	1				7	1			C14-15 <sup>0-1</sup>	
799	1				7	1			C15 <sup>2</sup>	
800	1				7	1			J31-32	
801	1				7	1			"	
802	1				7	1			C14-15 <sup>0-1</sup>	
804	1				7	1			C15 <sup>2</sup>	
805	1				7	1			C14-15 <sup>0-1</sup>	
806	1				7	1			Cw 13-14	
807	1				7	1			"	
808	1				7	1			C15 <sup>2</sup>	
809	1				7	1			C16-21	
810	1				7	1	X		C23-26	
811	1				7	1	X		T <sup>A3-B</sup> 31-1	
812	1				7	1			C23-26	
813	1				7	1			C14-15	
814	1				7	1			J31-32	
815	1	FC			7	1	X	1	J12-13	
816	1	FC			7	1	X	1	J2	
817	1	FC			7	1		1	J31-32	
818	1	FC			7	1		1	"	No compatible & Cuidado seguir guías especiales de clasificación.
820	1				7	1			C16-21	
822	1				7	1			J31-32	
823	1				7	1			J33-C12	
824	1				7	1			J31-32	
825	1				7	1			J33-C12	
826	1				7	1			C14-15	
827	1				7	1	X		T <sup>A3-A</sup> 31-32	
828	1				7	1			J31-32	
829	1				7	1			C14-15	
830	1				7	1			C14-15	
831	1				7	1			J31-32	
832	1				7	1			Cw 13-14	
833	1				7	1			C14-15 <sup>0-1</sup>	

(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: 19-2		NOMBRE: AGUAVIVA				Nº MILITAR: 29-20		Nº GEOG.: 519		
EMPRESA: ENADIMSA				AD	ESPECIALISTA: R. PIGNATELLI				RP	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
834	1				T	1			C15	
835	1				T	1			C14-15	
836	1				T	1			T <sup>A3-A</sup> J31-32	
837	1				T	1			J31-32	
838	1				T	1			C14-15	
839	1				T	1			"	
840	1				T	1			CW13-14	
841	1				T	1			C14-15	
842	1				T	1			C14-15	
843	1				T	1			C23-26	
844	1				T	1			CW13-14	
845	1				T	1			C14-15	
846	1				T	1			J31-32	
847	1				T	1	X		"	
850	1				T	1			C23-26	
851	1				T	1			"	
852	1				T	1			"	
853	1				T	1			J31-32	
854	1				T	1			C14-15	
855	1				T	1			C13-14	
856	1				T	1			J31-32	
857	1				T	1			C16-21	
858	1				T	1	X		T <sup>A3-A</sup> J31-32	
859	1				T	1			CW13-14	
860	1	FC			T	1		5	C16-21	
861	1	FC			T	1		5	C23-26	
862	1				T	1			CW13-14	
863	1				T	1			J31-32	
864	1				T	1			C14-15	
866	1				T	1		5	C23-26	
867	1				T	1	X		T <sup>A-B</sup> J32-3	
868	1				T	1			J12-32	
869	1				T	1	X		J33-C12	
870	1				T	1			J31-32	
871	1				T	1			"	
581						1			Panorámica	FOTOGRAFIA
591						1			"	FOTO
592						1			"	FOTO

(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

