

### ANEXO 3.1 – RESULTADOS DE MUESTREO IN SITU

#### TABLA 3.1.1- ARGENTINA

No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROinsa	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
1	PP-A-0013-Gualeguaychu2	Gualeguaychú	06/09/2006	S-009-AR-Gchu	8,40	0,0	137,1	137,1	30,5	20,0	17.000,00	3,95	48,0
2	PP-A-0010-Concepcion del Uruguay1	Concepción del Uruguay	07/09/2006	S-010-AR-C. Del U.	8,00	0,0	36,0	36,0	47,0	9,5	13.010,00	5,40	57,6
3	PP-A-0004-Villa Elisa	Villa Elisa	07/09/2006	S-012-AR-VE	7,80	0,0	70,0	70,0	39,0	21,0	>20.000	3,50	72,0
4	Generar código	Maria Grande	14/09/2006	S-014-AR-MG	7,70	0,0	395,3	395,3	21,5	23,0	950,00	6,20	80,0
5	Generar código	Maria Grande	14/09/2006	S-015-AR-MG	7,50	0,0	396,3	396,3	21,0	26,0	1.102,00	4,10	95,2
6	Generar código	Maria Grande	14/09/2006	S-016-AR-MG	7,60	0,0	399,3	399,3	21,0	23,0	835,00	5,30	128,0
7	Generar código	Maria Grande	14/09/2006	S-017-AR-MG	7,50	0,0	370,3	370,3	21,0	21,0	945,00	5,10	72,0
8	PP-A-0014-Maria Grande	Maria Grande	14/09/2006	S-018-AR-MG	7,85	0,0	24,5	24,5	44,0	17,0	>20.000	2,40	82,4



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
9	PP-A-0012-La Paz	La Paz	18/09/2006	S-019-AR-La Paz	7,18	0,0	127,1	127,1	41,0	28,5	>20.000	4,50	92,0
10	Generar código	Maria Grande	19/09/2006	S-020-AR-MG	7,80	0,0	355,2	355,2	22,0	20,5	1.102,00	5,06	60,8
11	Generar código	Maria Grande	19/09/2006	S-021-AR-MG	7,60	0,0	396,3	396,3	21,0	24,0	928,00	3,65	62,8
12	Generar código	Maria Grande	19/09/2006	S-022-AR-MG	7,80	0,0	21,4	21,4	37,0	24,5	>20.000	4,90	41,2
13	PP-A-0001-Federacion	Federacion	05/10/2006	S-041-AR-FEDERACION	8,01	0,0	221,7	221,7	41,5	21,0	1.051,00	5,05	31,2
14	PP-A-0011-Chajari1	Chajari	05/10/2006	S-042-AR-Chajari	8,13	0,0	235,2	235,2	39,0	35,0	773,00	4,60	38,4
15	Generar código	Rio Gualaguaychu	10/10/2006	S-045-AR-VE	8,87	0,0	111,6	111,6	24,5	25,5	6.640,00	8,40	37,6
16	Generar código	Villa Elisa	10/10/2006	S-046-AR-VE	7,40	0,0	311,2	311,2	19,0	26,0	580,00	4,30	101,6
17	Generar código	Rio Gualaguaychu	10/10/2006	S-044-AR-VE	8,90	0,0	114,6	114,6	24,5	24,0	6.770,00	8,30	37,6
18	PP-A-0003-Colon	Colón	10/10/2006	S-047-AR-COLON	8,85	0,0	255,2	255,2	28,0	21,0	1.487,00	1,60	27,0



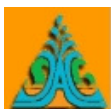
No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
19	Generar código	Villa Elisa	11/10/2006	S-049-AR-VE	8,25	0,0	265,2	265,2	25,5	28,0	6.570,00	7,40	88,0
20	Generar código	Villa Elisa	11/10/2006	S-050-AR-VE	7,95	0,0	88,6	88,6	36,0	29,0	>20.000	5,60	36,0
21	Generar código	Villa Elisa	11/10/2006	S-051-AR-VE	7,85	0,0	323,7	323,7	21,0	29,0	575,00	7,30	104,0
22	Generar código	Villa San Jose	17/10/2006	S-048-AR-SJ	8,23	0,0	375,3	375,3	36,2	26,0	1.338,00	1,20	23,2
23	PP-A-0009-Basavilbaso	Basavilbaso	16/11/2006	S-085-AR-baso	8,02	0,0	84,1	84,1	26,1	18,5	>20.000	1,02	105,6
24	Generar código	Laguna Ibera	01/06/2007	S-189-AR-IB	6,80	0,0	7,8	7,8	13	16	24,60	9,55	18,4
25	Generar código	Laguna Ibera	01/06/2007	S-190-AR-IB	6,75	0,0	7,7	7,7	13	16	24,70	9,60	18,4
26	Generar código	Laguna Luna	02/06/2007	S-191-AR-IB	6,89	0,0	3,7	3,7	12,5	18	16,15	9,07	20,0
27	Generar código	Laguna Luna	02/06/2007	S-192-AR-IB	6,89	0,0	3,8	3,8	14	18	18,21	9,85	21,6
28	Generar código	Laguna Galarza	02/06/2007	S-193-AR-IB	6,89	0,0	3,3	3,3	13,5	17	13,15	9,65	20,8



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
29	Generar código	Laguna Galarza	02/06/2007	S-194-AR-IB	6,82	0,0	3,0	3,0	13,5	17	13,15	9,67	19,2
30	Generar código	Colonia Carlos Pellegrini	02/06/2007	S-195-AR-IB	6,89	0,0	249,7	249,7	22	9	1.989,00	0,50	70,4
31	PP-A-0012-La Paz	La Paz	06/06/2007	S-197-AR-LP	7,21	0,0	127,0	127,0	44	12	107.700,00	1,80	-
32	PP-A-0001-Federacion	Federacion	07/06/2007	S-198-AR-FD	8,00	0,0	222,0	222,0	41	22	1.010,00	4,66	-
33	PP-A-0004-Villa Elisa	Termas de Villa Elisa	08/06/2007	S-200-AR-VE	7,90	0,0	70,0	70,0	40	18,3	27.100,00	-	-
34	PP-A-0011-Chajari1	Chajarí	29/11/2007	S-274-AR-CH	7,82	0,0	199,5	199,5	39,0	34,0	830,00	3,75	18,2
35	PP-A-0001-Federacion	Federacion	29/11/2007	S-275-AR-FD	7,70	0,0	185,7	185,7	41,5	36,0	1.118,00	3,76	18,8
36	Generar código	Villa San José	30/11/2007	S-276-AR-SJ	8,73	0,0	313,5	313,5	36,0	32,0	1.384,00	0,24	0,0
37	PP-A-0004-Villa Elisa	Villa Elisa	30/11/2007	S-277-AR-VE	7,68	0,0	88,8	88,8	41,0	36,0	24.200,00	0,48	13,0



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
38	Generar código	Cerro Azul	11/12/2007	S-278-AR-MS	9,10	62,3	249,1	311,4	31,5	26,0	622,00	0,65	0,0
39	Generar código	Oberá	11/12/2007	S-279-AR-MS	8,36	0,0	88,6	88,6	48,2	28,0	2.300,00	0,53	5,6
40	Generar código	Posadas	11/12/2007	S-280-AR-MS	9,21	112,6	157,6	270,2	35,5	28,5	628,00	2,3	0,0
41	Generar código	San Ignacio	14/12/2007	S-282-AR-MS	4,87	0,0	2,3	2,3	23,5	36,0	46,80	5,84	38,0
42	Generar código	Presidencia Roque Saenz Peña	15/12/2007	S-283-AR-CH	6,77	0,0	538,4	538,4	27,0	22,5	48.500,00	0,3	* (interf. con indicado r)
43	Generar código	Victoria	07/04/2008	S-291-AR-VT	7,3	0,0	31,6	31,6	36	28	74.900,00	0,80	63,2

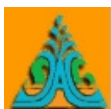


**ANEXO 3.1 – RESULTADOS DE MUESTREO IN SITU**  
**TABLA 3.1.2- BRASIL**

No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
1	PP-B-3304-II333	Quaraí	25/10/2006	S-062-BR-QUA	7,76	0,0	148,1	148,1	23,0	31,0	293,00	7,18	44,0
2	PP-B-3301-II339	Quaraí	25/10/2006	S-063-BR-QUA	7,05	0,0	149,1	149,1	22,5	35,0	235,00	6,80	60,8
3	PP-B-3313-II341	Quaraí	25/10/2006	S-064-BR-QUA	7,32	0,0	133,1	133,1	22,0	35,0	273,00	5,40	32,8
4	PP-B-1933-IJ798	Ivorá	25/06/2007	S-201-BR-SM	7,51	0,0	147,0	147,0	23,5	6,0	281,00	1,84	47,2
5	Generar código	Santa María	26/06/2007	S-202-BR-SM	5,90	0,0	54,0	54,0	21,0	7,5	133,40	7,9	150,0
6	PP-B-2100-II016	Sao Pedro do Sul	26/06/2007	S-203-BR-SP	6,70	0,0	86,9	86,9	21,0	9,0	161,50	7,5	72,8
7	PP-B-1988-IQ245	Sao Vicente do Sul	27/06/2007	S-204-BR-SV	7,29	0,0	251,9	251,9	20,0	8,5	529,00	2,7	66,4
8	PP-B-2472-IW052	Sao Francisco do Asis	27/06/2007	S-205-BR-SF	5,75	0,0	14,3	14,3	21,0	8,0	55,50	7,8	60,8



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
9	Generar código	Santa Cruz	28/06/2007	S-206-BR-SC	9,47	26,0	123,6	149,6	21,0	15,0	371,00	5,95	0,0
10	PP-B-0511-IJ526	Candelaria	28/06/2007	S-207-BR-CD	7,26	0,0	100,0	100,0	18,0	14,0	361,00	9,05	-
11	Generar código	Rosario do Sul	29/06/2007	S-208-BR-RS	5,70	0,0	3,8	3,8	20,0	15,0	473,00	9,55	-
12	PP-B-0153-IJ414	Alegrete	29/06/2007	S-209-BR-AL	7,35	0,0	152,9	152,9	23,5	16,0	296,00	6,7	38,4
13	PP-B-1849-IH322	Feliz	19/07/2007	S-210-BR-FZ	6,74	0,0	141,6	141,6	20,5	17,0	367,00	2,82	77,6
14	Generar código	Dois Irmaos	19/07/2007	S-211-BR-DI	7,50	0,0	166,9	166,9	22,5	14,0	388,00	4,10	76,8
15	PP-B-1837-IH129	Igrejinha	20/07/2007	S-212-BR-IG	6,91	0,0	122,3	122,3	21,5	16,0	378,00	5,10	80,8
16	Generar código	Tres Coroas	20/07/2007	S-213-BR-TC	6,85	0,0	149,1	149,1	21,0	23,0	347,00	7,30	80,8
17	PP-B-2454-IS003	Mampituba-AREA TORRES	23/07/2007	S-216-BR-TR	6,72	0,0	111,4	111,4	20,5	23,0	265,00	5,00	72,0



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
18	PP-B-2439-IS034	Costao-AREA TORRES	23/07/2007	S-217-BR-TR	6,26	0,0	46,9	46,9	20,5	20,0	176,20	5,17	73,6
19	Generar código	Santo Anjo da Guarda, Tres cachoeiras-AREA TORRES	24/07/2007	S-214-BR-TR	6,05	0,0	25,9	25,9	21,0	13,0	126,90	6,86	74,4
20	PP-B-2426-IS021	Vila Tres Passos, Morrinhos do sul-AREA TORRES	24/07/2007	S-215-BR-TR	7,27	0,0	62,5	62,5	21,5	19,0	161,90	3,30	48,0
21	Generar código	Montenegro	26/07/2007	S-218-BR-MN	6,38	0,0	65,5	65,5	21,5	13,0	161,00	3,50	67,2
22	Generar código	Encantado	26/07/2007	S-219-BR-EN	7,77	0,0	121,8	121,8	26,5	16,0	750,00	0,85	36,0
23	PP-B-8132	Ponte Alta do Norte	24/08/2007	S-220-BR-PA	6,17	0,0	32,0	32,0	19,5	28,0	77,20	5,70	43,2
24	PP-B-8135	Sao Cristovao do Sul	24/08/2007	S-221-BR-SC	6,25	0,0	47,7	47,7	19,0	30,0	152,10	2,82	64,8





No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
25	PP-B-8142	Montealegre	24/08/2007	S-222-BR-MA	6,91	0,0	86,3	86,3	20,0	31,5	196,40	4,82	57,6
26	Generar código	Treze Tillias	27/08/2007	S-223-BR-TT	6,81	0,0	78,8	78,8	19,5	9,0	210,00	4,17	33,6
27	PP-B-8123	Treze Tillias	27/08/2007	S-224-BR-TT	9,78	75,0	78,8	153,8	29,5	10,5	362,00	0,48	0,0
28	Generar código	Tangara	27/08/2007	S-225-BR-TG	6,94	0,0	93,8	93,8	20,5	12,0	226,00	0,90	63,2
29	PP-B-8143	Piratuba	28/08/2007	S-226-BR-PB	8,44	0,0	417,8	417,8	38,3	17,0	1.466,00	0,55	61,6
30	Generar código	Capinzal	28/08/2007	S-227-BR-CP	8,3	0,0	183,9	183,9	40,5	11,0	612,00	0,50	28,8
31	Generar código	Piratuba	28/08/2007	S-228-BR-PB	7,69	0,0	15,7	15,7	20,0	14,5	515,00	1,65	32,0
32	Generar código	Erechim	30/08/2007	S-229-BR-EC	9,22	72,5	56,3	128,8	21,5	17,0	280,00	7,67	0,0
33	PP-B-8128	ITA	30/08/2007	S-230-BR-ITA	8,83	0,0	179,5	179,5	29,0	22,0	1.112,00	0,30	11,0
34	PP-B-8144	Pte. Castello Branco	29/08/2007	S-231-BR-PC	8,88	0,0	234,5	234,5	35,2	21,5	1.215,00	4,15	57,6



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
35	PP-B-8129	ITA	31/08/2007	S-232-BR-ITA	8,78	0,0	171,4	171,4	30,0	15,0	1.373,00	0,40	11,4
36	Generar código	Palmitos-Ilha Redonda	31/08/2007	S-233-BR-IR	8,51	0,0	156,3	156,3	37,5	17,5	1.870,00	0,51	11,8
37	Generar código	Sao Carlos-Aguas de Prata	01/09/2007	S-234-BR-AP	8,75	0,0	108,2	108,2	32,5	20,0	990,00	0,50	10,0
38	Generar código	Aguas de Chapeco	01/09/2007	S-235-BR-ACH	8,81	0,0	155,1	155,1	34,5	19,0	1.175,00	0,33	8,2
39	PP-B-8145	Sao Joao d'Oeste	02/09/2007	S-236-BR-SJ	7,31	0,0	54,6	54,6	50,0	26,0	5.990,00	1,02	13,4
40	Generar código	Seberi	03/09/2007	S-237-BR-SB	7,45	0,0	88,2	88,2	21,5	29,5	201,00	4,67	18,3
41	Generar código	Sao Luis Gonzaga	04/09/2007	S-238-BR-SG	6,96	0,0	84,4	84,4	22,0	30,1	174,80	4,86	29,6
42	Generar código	IRAI	03/09/2007	S-239-BR-IR	8,56	0,0	217,0	217,0	34,0	24,0	2.030,00	5,85	20,9
43	Generar código	Uruguaiana	11/11/2007	S-273-BR-UG	8,40	0,0	273,9	273,9	25,0	24,0	764,00	3,40	47,4

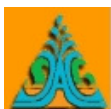


No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
44	PP-B-3722-IT199	Itaquí	12/11/2007	S-272-BR-IT	5,05	0,0	2,6	2,6	23,0	18,0	54,60	7,65	46,6
45	PP-B-8126	Curitibanos	24/08/2007	S-223-BR-CB	5,25	-	-	-	19,5	17,0	18,65	6,75	-
46	Generar código	Rosario do Sul	02/11/2007	S-248-BR-RS	5,95	0,0	7,9	7,9	21,0	23,0	79,00	*	11,8
47	PP-B-2325-IQ267	Cacequí	02/11/2007	S-249-BR-CQ	6,65	0,0	81,1	81,1	22,0	23,0	135,20	-	34,4
48	Generar código	Santa María	02/11/2007	S-250-BR-SM	6,05	0,0	34,9	34,9	21,0	21,0	144,70	7,7	58,4
49	PP-B-2978-IR286	Paraíso do Sul	03/11/2007	S-251-BR-PS	6,25	0,0	67,8	67,8	21,0	21,5	141,10	3,88	46,4
50	Generar código	Tabaí	03/11/2007	S-252-BR-TB	6,45	0,0	45,8	45,8	22,5	23,5	127,30	5,85	28,0
51	Generar código	Portão	04/11/2007	S-253-BR-PT	6,75	0,0	63,6	63,6	21,0	22,0	130,10	*	22,8
52	Generar código	Novo Hamburgo	04/11/2007	S-254-BR-SL	5,91	0,0	45,3	45,3	22,0	23,0	212,00	2,25	72,8
53	Generar código	São Leopoldo	04/11/2007	S-255-BR-SL	6,35	0,0	46,6	46,6	22,0	22,0	157,00	6,7	34,0

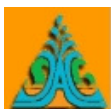


**ANEXO 3.1 – RESULTADOS DE MUESTREO IN SITU**  
**TABLA 3.1.3- PARAGUAY**

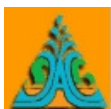
No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROinsa	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
1	PP-P-0800-IT-P0040	Alto Vera-Barrio Caronay	31/01/2007	S-109-PY-IT	6,36	0,0	15,8	15,8	20,0	31,0	51,50	5,17	80,8
2	PP-P-0902-MS-P0008	Santiago	01/02/2007	S-114-PY-MS	5,74	0,0	24,4	24,4	23,0	29,0	50,40	5,26	104,0
3	PP-P-0786-IT-P0025	General Delgado	01/02/2007	S-112-PY-IT	5,29	0,0	127,1	127,1	29,4	31,5	233,00	5,61	56,0
4	PP-P-0813-IT-P0053	Coronel Bogado	01/02/2007	S-111-PY-IT	5,43	0,0	156,1	156,1	24,2	33,0	299,00	0,55	64,8
5	PP-P-0278-SAGPY078IT	Coronel Bogado	01/02/2007	S-110-PY-IT	8,85	0,0	270,5	270,5	33,2	32,5	526,00	6,37	46,4
6	PP-P-0770-IT-P0004	Carmen del Parana	02/02/2007	S-115-PY-IT	8,38	0,0	307,9	307,9	31,5	22,0	1.573,00	2,16	70,4
7	PP-P-0906-MS-P0016	San Ignacio	02/02/2007	S-117-PY-MS	6,61	0,0	7,6	7,6	22,0	32,0	21,60	9,00	52,8
8	PP-P-0904-MS-P0012	San Ignacio	02/02/2007	S-118-PY-MS	5,49	0,0	5,3	5,3	23,5	31,5	23,10	7,74	104,8



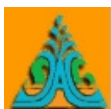
No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
9	Generar código	San Cosme y Damian	02/02/2007	S-116-PY-IT	6,00	0,0	24,3	24,3	22,5	32,0	52,50	6,59	87,2
10	PP-P-0818-IT-P0060	Capitan Meza Puerto	05/02/2007	S-119-PY-IT	9,50	0,0	143,1	143,1	25,9	27,0	388,00	1,24	24,0
11	PP-P-0846-IT-P0092	Maria Auxiliadora-Barrio Unido	05/02/2007	S-120-PY-IT	7,23	0,0	89,7	89,7	21,5	30,0	191,30	4,47	64,0
12	PP-P-0677-CZ-P0023	San Juan Nepomuceno	06/02/2007	S-121-PY-CZ	9,26	0,0	219,8	219,8	24,0	27,5	443,00	4,25	48,0
13	PP-P-0364-SAGPY164CZ	Toro Blanco-San Juan Nepomuceno	06/02/2007	S-122-PY-CZ	9,30	0,0	246,8	246,8	23,5	36,0	500,00	1,80	77,6
14	PP-P-0838-IT-P0084	Cambyreta-Barrio San Miguel Kuruzu	07/02/2007	S-124-PY-IT	6,49	0,0	77,4	77,4	23,8	28,0	170,00	3,89	77,6
15	PP-P-0821-IT-P0067	Cambyreta-Campichuelo	07/02/2007	S-123-PY-IT	9,52	0,0	107,6	107,6	27,8	26,0	199,70	6,02	27,2
16	PP-P-0842-IT-P0088	Encarnacion-Bo.Chaipe	07/02/2007	S-125-PY-IT	7,26	0,0	138,1	138,1	25,0	32,0	249,00	3,65	74,4
17	PP-P-0284-SAGPY084AP	Puerto Pte. Franco	22/02/2007	S-126-PY-AP	8,41	0,0	156,1	156,1	22,5	25,0	491,00	8,72	44,0



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
18	PP-P-0793-IT-P0033	Mayor Otaño	22/02/2007	S-127-PY-IT	6,52	0,0	62,0	62,0	21,0	23,5	135,60	6,55	64,8
19	PP-P-0281-SAGPY081AP	Ciudad del Este	22/02/2007	S-128-PY-AP	8,38	0,0	186,1	186,1	30,8	28,0	4.080,00	0,32	28,8
20	PP-P-0625-CG-P0030	José D. Ocampos	23/02/2007	S-129-PY-CG	7,48	0,0	229,2	229,2	22,5	32,0	438,00	3,65	53,6
21	PP-P-0563-AP-P0010	Juan E Oleary	23/02/2007	S-130-PY-AP	7,73	0,0	127,1	127,1	22,5	32,5	254,00	2,68	64,8
22	PP-P-0599-AP-P0220	Colonia Yguazu	23/02/2007	S-131-PY-AP	5,95	0,0	19,6	19,6	23,5	28,0	38,60	5,73	93,6
23	PP-P-0345-SAGPY145AP	Ciudad del Este	24/02/2007	S-132-PY-AP	8,33	0,0	187,1	187,1	30,1	28,0	3.670,00	0,25	64,8
24	PP-P-0279-SAGPY079AP	Ciudad del Este	25/02/2007	S-133-PY-AP	8,19	0,0	119,1	119,1	23,5	29,0	1.572,00	8,22	60,8
25	PP-P-0346-SAGPY146AP	Minga Guazú	25/02/2007	S-134-PY-AP	8,96	0,0	231,2	231,2	31,4	29,0	3.470,00	0,32	44,8
26	PP-P-0569-AP-P0018	Itakyry-Hernandarias	26/02/2007	S-135-PY-AP	7,94	0,0	140,1	140,1	22,5	29,5	212,00	5,18	70,4
27	PP-P-0598-AP-P0215	Colonia Mbarete	27/02/2007	S-136-PY-AP	8,76	0,0	127,1	127,1	21,0	30,0	220,00	0,91	38,4



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
28	Generar código	Puente Khyja	01/03/2007	S-137-PY-KN	8,72	0,0	71,0	71,0	24,0	30,0	109,10	5,57	31,2
29	PP-P-0716-KN-P0049	Katute	01/03/2007	S-138-PY-KN	9,62	36,0	53,4	89,4	26,0	29,0	149,10	7,39	0,0
30	Generar código	Itanará	01/03/2007	S-139-PY-KN	5,00	0,0	2,7	2,7	24,0	25,0	4,50	3,26	54,4
31	PP-P-0624-CG-P0028	Santa Teresa-Mcal. Lopez	02/03/2007	S-140-PY-CG	6,26	0,0	39,6	39,6	22,0	31,0	60,90	4,32	94,4
32	PP-P-0978-CG-P0111	Santa Rosa. Tres de Febrero	02/03/2007	S-142-PY-CG	5,29	0,0	3,6	3,6	21,0	33,0	3,10	7,33	50,4
33	PP-P-0633-CG-P0038	Compañía Guyraungua-J.M.Frutos	02/03/2007	S-141-PY-CG	5,20	0,0	2,8	2,8	21,5	25,5	7,80	7,72	72,0
34	Generar código	Repatriado del Este-Mayor Otaño	22/02/2007	S-143-PY-IT	6,07	0,0	50,0	50,0	21,5	24,5	115,60	7,28	95,20
35	Generar código	Colonia Jepopyjhy	22/02/2007	S-144-PY-AP	7,46	0,0	83,4	83,4	22,0	32,0	160,70	6,21	56,00
36	PP-P0031	Juan Leon Mallorquin	23/02/2007	S-145-PY-AP	6,92	0,0	108,1	108,1	24,0	33,0	214,00	2,80	48,00



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
37	PP-P-0572-AP-P0022	Iruña	27/02/2007	S-146-PY-AP	6,62	0,0	56,0	56,0	23,1	27,5	115,60	4,34	84,00
38	PP-P-0581-AP-P0033	San Alfredo-Naranjal	27/02/2007	S-147-PY-AP	6,48	0,0	63,5	63,5	21,5	32,0	113,40	4,31	81,60
39	PP-P-0583-AP-P0035	Santo Domingo Km32-San Cristobal	27/02/2007	S-148-PY-AP	6,98	0,0	113,1	113,1	22,0	30,5	215,00	2,08	112,00
40	PP-P-0706-KN-P0009	Ype Jhu	01/03/2007	S-149-PY-KN	5,79	0,0	11,2	11,2	22,5	25,0	22,60	8,12	76,80
41	PP-P-0591-AP-P0067	Colonia Naranjal	16/04/2007	S-150-PY-AP	6,20	0,0	75,6	75,6	22,0	33,0	191,00	2,55	96,8
42	no existe en BDH	Troche-Natalicio Talavera	17/04/2007	S-151-PY-GR	9,30	0,0	265,2	265,2	25,5	32,0	550,00	5,6	24
43	PP-P-0686-CZ-P0034	Buena Vista	18/04/2007	S-152-PY-CZ	5,62	0,0	12,4	12,4	23,0	30,0	19,29	6,15	88,8
44	PP-P-0733-GR-P0008	Fassardi	18/04/2007	S-153-PY-GR	5,15	0,0	9,6	9,6	23,0	33,0	35,30	5,1	103,2
45	PP-P-0737-GR-P0013	Natalicio Talavera	18/04/2007	S-154-PY-GR	5,49	0,0	19,2	19,2	23,5	28,0	65,30	7,25	116





No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
46	PP-P-0749-GR-P0025	Planchada-Independencia	19/04/2007	S-155-PY-GR	4,79	0,0	0,0	0,0	22,5	27,0	24,40	7,5	80,8
47	PP-P-0650-CG-P0108	Chacore 1era. Línea-Repatriación	19/04/2007	S-156-PY-CG	4,69	0,0	0,0	0,0	21,0	26,5	11,48	7,25	96
48	PP-P-0635-CG-P0040	Juan S. Bogarin-San Joaquin	20/04/2007	S-157-PY-CG	4,99	0,0	0,0	0,0	21,5	28,5	20,00	7,73	82,4
49	PP-P-0636-CG-P0041	Vaquería	20/04/2007	S-158-PY-CG	5,35	0,0	5,6	5,6	23,0	30,5	11,20	7,4	57,6
50	PP-P-0626-CG-P0031	Raul A. Oviedo	20/04/2007	S-159-PY-CG	6,50	0,0	74,1	74,1	22,0	31,0	146,00	6,78	44
51	PP-P-0614-CG-P0009	Cecilio Baez	21/04/2007	S-160-PY-CG	6,40	0,0	76,1	76,1	23,2	28,0	162,50	3,3	83,2
52	PP-P-0960-SP-P0196	Barrio San Blas-Capiibary	22/04/2007	S-161-PY-SP	5,45	0,0	5,6	5,6	23,0	29,5	28,20	7,35	47,2
53	Generar código	San Cristobal-San Juan Bautista	25/04/2007	S-165-PY-MS	4,95	0,0	0,0	0,0	24,5	22,5	46,70	6,80	62,4



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
54	Generar código	Tacuaras	26/04/2007	S-162-PY-ÑB	6,58	0,0	265,2	265,2	23,0	20,0	730,00	6,25	211,2
55	Generar código	Tacuaras	26/04/2007	S-163-PY-ÑB	6,79	0,0	20,8	20,8	23,5	20,5	44,00	5,07	32,0
56	Generar código	Tacuaras	26/04/2007	S-164-PY-ÑB	7,35	0,0	445,3	445,3	24,5	19,0	1.709,00	3,00	138,4
57	Generar código	Tres Colores-Capitán Meza	14/05/2007	S-165-PY-IT	8,95	0,0	135,1	135,1	22,0	18,0	250,00	1,2	24
58	PP-P-0885-IT-P0303	Pirapó	14/05/2007	S-166-PY-IT	6,70	0,0	86,7	86,7	22,5	17,0	180,50	3,27	65,6
59	PP-P-0899-MS-P0004	San Patricio	15/05/2007	S-167-PY-MS	5,45	0,0	9,2	9,2	22,5	21	22,80	6,80	77,60
60	PP-P-0900-MS-P0005	Santa Maria de la Fe	15/05/2007	S-168-PY-MS	5,70	0,0	19,2	19,2	24,0	22,0	46,90	6,20	88,0
61	PP-P-0905-MS-P0014	Santa Rita-San Ignacio	15/05/2007	S-169-PY-MS	5,05	0,0	2,8	2,8	22	21	108,80	3,63	120,00
62	PP-P-0903-MS-P0010	Yabebyry	15/05/2007	S-170-PY-MS	6,10	0,0	51,0	51,0	23,5	18	100,50	0,30	-
63	PP-P-0210-SAGPY010MS	San Juan Bautista	17/05/2007	S-171-PY-MS	6,28	0,0	67,6	67,6	24	15	209,00	7,50	84,00



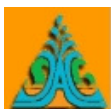
No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
64	PP-P-0205-SAGPY005MS	San Gabriel I-Santa Rosa	17/05/2007	S-172-PY-MS	7,20	0,0	234,2	234,2	21,4	19	418,00	4,90	72,00
65	PP-P-0208-SAGPY008MS	Cerro Costa-Santa Rosa	17/05/2007	S-173-PY-MS	5,03	0,0	0,0	0,0	22	17	68,00	5,05	112,00
66	PP-P-0445-IT-P0372	San Luis del Parana	17/05/2007	S-174-PY-IT	6,10	0,0	73,1	73,1	23	15	167,00	4,50	104,00
67	PP-P-0839-IT-P0085	Azotea-San Juan del Paraná	18/05/2007	S-175-PY-IT	6,88	0,0	131,1	131,1	25	13	243,00	8,35	67,20
68	PP-P-0252-SAGPY052IT	Fram	18/05/2007	S-176-PY-IT	6,24	0,0	70,1	70,1	23	17	218,00	4,06	110,40
69	Generar código	Fram	18/05/2007	S-177-PY-IT	6,31	0,0	63,0	63,0	23	16	168,50	7,03	92,80
70	Generar código	La Paz	18/05/2007	S-178-PY-IT	6,91	0,0	140,6	140,6	22	16	273,00	2,27	72,00
71	Generar código	Escuela Agrícola San Benito	18/05/2007	S-179-PY-IT	7,81	0,0	160,9	160,9	25,5	13	297,00	7,75	-



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
72	PP-P-0801-IT-P0041	San Juan del Paraná	18/05/2007	S-180-PY-IT	6,88	0,0	98,1	98,1	22	14	189,70	2,75	69,60
73	Generar código	Naranjal-Santisima Trinidad	19/05/2007	S-181-PY-IT	4,85	0,0	4,1	4,1	24	17	17,14	3,20	113,60
74	Generar código	Naranjal-Santisima Trinidad	19/05/2007	S-182-PY-IT	5,35	0,0	11,2	11,2	21,5	17	37,84	3,13	-
75	PP-P-0776-IT-P0010	Capitán Miranda	19/05/2007	S-183-PY-IT	6,53	0,0	97,2	97,2	22,5	18	178,00	4,65	71,20
76	Generar código	Capitán Miranda	19/05/2007	S-184-PY-IT	6,81	0,0	127,8	127,8	22	16	230,00	4,22	75,20
77	PP-P-0815-IT-P0057	Edelira 28	20/05/2007	S-185-PY-IT	6,68	0,0	86,9	86,9	22	20	174,60	7,25	67,20
78	PP-P-0781-IT-P0019	Natalio	20/05/2007	S-186-PY-IT	6,36	0,0	62,5	62,5	22	21	126,70	5,00	76,80
79	PP-P-0883-IT-P0275	Capitán Meza Km16	20/05/2007	S-187-PY-IT	6,12	0,0	23,0	23,0	22	21	150,00	4,35	78,40
80	PP-P-0775-IT-P0009	Natalio 3a. Linea	13/12/2007	S-280-PY-IT	6,69	0,0	6,9	6,9	21,5	32,0	143,40	4,9	26,8



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
81	PP-P-0510-IT-P0374	Pirapey 35	13/12/2007	S-281-PY-IT	6,05	0,0	4,2	4,2	22,8	33,0	93,40	5,02	46,8

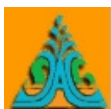


**ANEXO 3.1 – RESULTADOS DE MUESTREO IN SITU**  
**TABLA 3.1.4 – URUGUAY**

No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
1	PP-U-0013-Quebracho	Termas Guaviyu	18/10/2006	S-052-UY-PDU	9,10	0,0	368,3	368,3	40,0	17,0	1.198,00	3,95	28,0
2	PP-U-0017-Paso Ullestie	Paso Ullestie-Termal	18/10/2006	S-053-UY-RN	7,80	0,0	103,1	103,1	26,0	27,0	4.310,00	2,05	41,6
3	PP-U-0004-Almiron	Termas de Almiron	18/10/2006	S-054-UY-PDU	7,36	0,0	21,6	21,6	34,0	23,0	9.950,00	1,20	8,8
4	PP-U-0001-Arapey	Termas de Arapey	19/10/2006	S-055-UY-SALTO	8,35	0,0	254,2	254,2	38,0	22,0	610,00	5,60	44,0
5	PP-U-0058-1.4.001	Artigas	24/10/2006	S-057-UY-ARTIGAS	7,62	0,0	180,1	180,1	22,0	32,0	352,00	5,60	88,8
6	PP-U-0066-1.4.012	Artigas	24/10/2006	S-056(bis)-UY-ARTIGAS	7,23	0,0	156,1	156,1	22,5	34,0	301,00	6,16	20,8
7	PP-U-0059-1.4.002	Artigas	24/10/2006	S-058-UY-ARTIGAS	7,28	0,0	141,1	141,1	23,0	33,0	280,00	6,03	33,6
8	PP-U-0018-Granja Cornelius	Artigas	24/10/2006	S-059-UY-ARTIGAS	7,58	0,0	180,1	180,1	22,5	32,5	353,00	5,00	46,4



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
9	PP-U-0070-1.4.016	Artigas	24/10/2006	S-060-UY-ARTIGAS	7,20	0,0	134,1	134,1	22,5	32,0	275,00	6,17	54,4
10	PP-U-0119-27	Artigas	25/10/2006	S-061-UY-ARTIGAS	8,14	0,0	175,1	175,1	22,5	25,0	668,00	1,52	46,4
11	Generar código	Valentin	31/10/2006	S-065-UY-SALTO	7,40	0,0	243,2	243,2	22,5	24,0	515,00	1,13	96,0
12	PP-U-0504-1384	Tacuarembó	22/11/2006	S-087-UY-TBO	7,27	0,0	230,2	230,2	19,9	30,5	418,00	5,98	113,6
13	PP-U-0168	Peralta-Tacuarembó	22/11/2006	S-088-UY-TBO	8,84	0,0	284,2	284,2	22,8	23,5	855,00	2,42	62,4
14	Generar código	Frayle Muerto	07/11/2007	S-259-UY-ML	6,46	0,0	190,1	190,1	21,0	30,0	645,00	0,45	49,0
15	Generar código	Isidoro Noblia	07/11/2007	S-260-UY-ML	6,36	0,0	38,0	38,0	22,5	30,0	107,50	4,65	31,6
16	Generar código	La Calzada-Tacuarembó	08/11/2007	S-261-UY-TB	5,78	0,0	38,0	38,0	20,0	27,0	110,30	4,03	92,0
17	PP-U-0193-25.3.010	Rincón de la Aldea-Tacuarembó	08/11/2007	S-262-UY-TB	6,91	0,0	148,2	148,2	20,0	30,0	297,00	3,45	33,6



No.	Código Pozo	Lugar	Fecha Muestreo	Código PROINSA	Mediciones in situ								
					pH	Alcalinidad Carb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Bicarb. (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Alcalinidad Total (mg CaCO <sub>3</sub> /l)	Temp. agua (C°)	Temp. aire (C°)	Cond. eléctrica (microS/cm)	O <sub>2</sub> disuelto (mg/L)	CO <sub>2</sub> (mg/L)
18	PP-U-0142-25.3.003	Santangelo-Tacuarembó	08/11/2007	S-263-UY-TB	6,43	0,0	93,4	93,4	20,0	32,0	217,00	5,6	38,0
19	PP-U-0054-25.3.007	Paso Bonilla-Tacuarembó	08/11/2007	S-264-UY-TB	7,10	0,0	286,4	286,4	19,5	32,0	715,00	4,2	46,0
20	Generar código	Sauce de Batovi-Tacuarembó	08/11/2007	S-265-UY-TB	6,93	0,0	273,9	273,9	20,0	32,0	527,00	5,56	63,0
21	PP-U-0137-33.1.001	Tambores-Tacuarembó	08/11/2007	S-266-UY-TB	6,75	0,0	165,1	165,1	19,5	30,0	371,00	4,04	53,0
22	PP-U-0149-1065/2	Tranqueras	09/11/2007	S-267-UY-TQ	5,50	0,0	13,4	13,4	20,5	27,5	104,30	2,35	55,0
23	PP-U-0153-16.1.007	Tranqueras	09/11/2007	S-268-UY-TQ	7,85	0,0	181,4	181,4	20,3	30,0	374,00	6,18	36,0

