

ALTAS DE BIENES DE USO POR MOTIVO DE INGRESO - EJERCICIO FINANCIERO 2006 SECTOR PUBLICO PROVINCIAL NO FINANCIERO

CUADRO 2.0

ALTAS PRESUPUESTARIAS						ALTAS NO PRESUPUESTARIAS											
SAF	10 COMPRA DE BIENES	15 COMPRA DE SEMO-	COMPRAS DE BIENES POR CAJA	30 50 EXPROPIA- CION DE RIENES	SUB-TOTAL ALTAS PRESUESTA-	100 TRANSFOR- MACION DE BIENES	110 INVENTARIO INICIAL	120 OMISION EN EL INVENTARIO	121 COMPRAS EN REMATE	122 CEDIDOS EN CONTRA-	130 INGRESO DEFINITIVO DE BIENES	140 RECUPERO DE BIENES DADOS DE	150 DONACIONES O LEGADOS	160 NACIMIENTO DE SEMOVIEN-	170 TRANSFE- RENCIAS SIN	*	R S.A.F.
1	99.821,73	VIENTES	CHICA	INMUEBLES	99.821,73	22 2121120		INICIAL	TO MILLO	TACIONES	PROG. ESP.	BAJA	54.332,00	TES	CARGO	154.153,73	0,53
2	30.356,05				30.356,05								34.332,00			30.356,05	0,10
3	30.330,03		4.253,40	9///	4.253,40											4.253,40	0,10
5	2.790.552,37		4.255,40	<u> </u>	2.790,552,37					1.917,54						2.792.469,91	9,65
6	4.192.549,20			149.809,76	4.342.358,96			0,01		1.517,04			6.941,87		1,00	4.349.301,84	15,04
7	1.719.328,58			1 10.000,10	1.719.328,53	}_//		0,01					0.011,07		1,00	1.719.328,58	5,94
8	1.242.681,93				1.242.681,93	//										1.242.681.93	4,29
9	127.875,25		52.443.66		180.428,91		V/									180.428.91	0,62
10	533.153,42		5=1115,00		533.153,42					119.338,96			400,00			652.892,38	2,25
11	2.100.003,33		1.950,27		2.101.953,60			7					130,00			2.101.953,60	7,26
12	29.048,00		111,		29.048,00			419,00								29.467,00	0,10
14	148.994,37		5.789,90		154.784,27		4						0,01		1,00	154.785,28	0,53
15	449.074,64		,		449.074,64			4 //	$\overline{\bigcirc}$						1,122	449.074,64	1,55
16	33.780,00				33.780,00			4								33.780,00	0,11
17	26.888,20				26.888,20										43.146,68	70.034,88	0,24
23	1.109.933,89		3.680,68		1.113.614,57				4(\	25.234,37		12.897,30		,	1.151.746,24	3,98
24	279.843,99				279.843,99				15	U_	90.000,00		21.535,00		52.719,55	444.098,54	1,53
25	371.793,12		263.292,32		635.085,44					T S	_ ^		2.370,00			637.455,44	2,20
26	2.269.576,48				2.269.576,48								0,03			2.269.576,51	7,84
27	3.657.022,74		37,00		3.657.059,74							171				3.657.059,74	12,64
30	392.414,87				392.414,87											392.414,87	1,35
48	379.218,07			17.000,00	396.218,07						*					396.218,07	1,37
50	45.363,12		138,00		45.363,12							\(\sigma\)				45.363,12	0,15
51	184.442,50				184.442,50					12.177,00				_	13.585,50	210.205,00	0,72
52	26.873,40				26.873,40									3		26.873,40	0,09
53	5.130.961,16		28.996,96		5.159.958,12					148.000,04			9,93	120		5.307.958,19	18,35
54	41.674,70				41.674,70								91			41.674,70	0,14
55	12.127,05		1.717,00		13.844,05									44 //		13.844,05	0,04
56	199.793,10		89,00		199.882,10									4 ($(())_{r}$	199.882,10	0,69
57	154.759,56				154.759,56											154.759,56	0,53
58	1.217,84				1.217,84										4 //	1.217,84	0,00
\$	27.781.122,66		362.388,19	149.809,76 17.000,00	28.310.292,61			419,01		281.433,54	115.234,37		98.476,24		109.453,73	28.915.309,50	100,00
%	96,08		1,25	0,51 0,05	97,90			0,01		0,98	0,39		0,34		0,38	100,00	