

## ALTAS DE BIENES DE USO POR MOTIVO DE INGRESO - EJERCICIO FINANCIERO 2008

CUADRO 2.0

## SECTOR PUBLICO PROVINCIAL NO FINANCIERO

	ALTAS PRESUPUESTARIAS							ALTAS NO PRESUPUESTARIAS										
SAF	10 COMPRA DE BIENES MUEBLES	15 COMPRA DE SEMO- VIENTES	COMPRAS DE B(ENES POR CAJA CHICA	30 EXPROPIA- CION	50 COMPRA DE BIENES INMUEBLES	SUB-TOTAL ALTAS PRESUESTA- RIAS	100 TRANSFOR- MACION DE BIENES	110 INVENTARIO INICIAL	120 OMISION EN EL INVENTARIO INICIAL	121 COMPRAS EN	122 CEDIDOS EN CONTRA- TACIONES	130 INGRESO DEFINITIVO DE BIENES PROG. ESP.	140 RECUPERO	150 DONACIONES O LEGADOS RECIBIDOS	160 NACIMIENTO DE SEMOVIEN- TES	170 TRANSFE- RENCIAS SIN CARGO	TOTAL PO	OR S.A.F.
1	361.586,32					361.586,32											361.586,32	0,68
2	10.128,00			4//		10.128,00											10.128,00	0,01
3	4.040,00		9.178,00	4		13.218,00								1,00			13.219,00	0,02
4	2.446.033,83					2.446.033,83											2.446.033,83	4,63
5	3.202.533,94					3.212.660,42			1,00								3.212.661,42	6,08
6	3.415.112,64			690.000,00		4.105.112,64			0,13								4.105.112,77	7,77
7	7.318.771,05					7.318.771,05											7.318.771,05	13,85
8	1.110.999,87					1.110.999,87	//										1.110.999,87	2,10
9	325.413,36		46.248,70			371.662,06	4 (	) <u>//</u>									371.662,06	0,70
10	3.037.884,42					3.037.884,42			$\sim$		350.508,70						3.388.393,12	
11	5.551.545,51		9.401,59			5.560.947,10								1.530,00			5.562.477,10	
12	195.150,20					195.150,20											195.150,20	0,36
14	533.630,35		5.292,24			538.922,59		263,21	578,05							178.530,00	718.293,85	
15	369.827,84					369.827,84			9 /2		8.995,45						378.823,29	0,71
16	7.571,00					7.571,00			~		1						7.571,00	
17	65.164,42					65.164,42				<u> </u>	96.602,49						161.766,91	0,30
18	170.886,00					170.886,00				4(0	7/						170.886,00	0,32
23	1.120.803,35		4.686,29			1.125.489,64					U <sub>2</sub>			7.663,12			1.133.152,76	
24	311.160,72					311.160,72								108.800,00			419.960,72	0,79
25	744.537,67		27.823,20			772.360,87						<u> </u>					772.360,87	1,46
26	14.059.330,56					14.059.330,56							7	2,00		5.272,04	14.064.604,60	
27	952.651,28					952.651,28			241.024,18								1.193.675,46	2,26
30	618.723,24					618.723,24							U/				618.723,24	
48	426.420,34					426.420,34					1.053,00		$\Diamond$			5.716,50	433.189,84	
50	852.599,65					852.599,65							4		^		852.599,65	
51	169.428,28					169.428,28					33.275,00				\(\sigma_{n} = \sigma_{n} \)		202.703,28	0,38
52	33.873,73					33.873,73								9//			33.873,73	
53	3.045.716,53		32.682,20			3.078.398,73								72.000,00	4 ///5		3.150.398,73	
54	71.410,22					71.410,22									44//)		71.410,22	
55	8.030,00		7.597,00			15.627,00									4 //	$(\bigcirc)_{\sim}$	15.627,00	
56	212.176,10		3.752,70			215.928,80		149,00						4.960,00			221.037,80	
57	82.162,40					82.162,40											82 162,40	
58	19.343,00					19.343,00		10,00									19.353,00	0,03
\$	50.854.645,82		146.661,92	690.000,00		51.701.434,22		422,21	241.603,36		490.434,64			194.956,12		189.518,54	52.818.369,09	100,00
%	96,30		0,27	1,30		97,87		0,01	0,46		0,94			0,36		0,36	100,00	