



<b>ACROBATA</b>	AC5116	6799,63	AN5701	21519,46	AV3011	7332,6	BE4210	8626,57	BR 1702	5306,33	JO6899	5224,67	KA8120	9223,39	KA8178	9497,29	KAP103	6017,33		
AC5017	6326,87	AC5116/E	6799,63	AN5702	17118,27	AV5002	6543,68	BE4221	9673,84	BR 1706	10458,43	JO6901	6505,84	KA8121	5636,79	KA8179	8841,7	KAP106	5748,71	
AC5017/E	6326,87	AC5118	6260,15	AN5709	13875,3	AV6000	3928,87	BE4450	7513,04	BR 1710	6926,65	JO6902	6282,34	KA8122	4992,58	KA8181	13391,07	KAP109	4469,74	
AC5019	6023,77	AC5118/E	6260,15	AN5713	18508,13	AV6001	4345,11	BE4460	9539,48	BR 1716	12177,52	JO6903	5750,57	KA8125	6119,94	KA8182	6840,01	KAP110	4387,46	
AC5019/E	6023,77	AC6030	7371,76	AN5719	15271,24	AV6002	2778,33	BE4481	8024,73	BR 2130	12891,51	JO6909	6674,6	KA8127	5636,79	KA8183	11608,74	KAP112	5690,63	
AC5020	6077,15	AC6046	4254,86	AN5721	13475,1	AV6003	4608,89	BE4491	7763,36	BR 2140	11967,83	JO6924	5619,51	KA8130	7440,29	KA8184	8900,76	KAP122	4716,58	
AC5030	9424,54	AC6052	4244,9	AN5722	20824,54	AV6004	4282,19	BE5501	8875,04	BR 2146	12130,73	JO6925	5806,28	KA8132	5636,79	KA9910	6280,99	KAP123	5509,13	
AC5034	6662,37	AC6054	4244,9	AN5725	25457,36	AV6005	6590,87	BE6002	8219,81	BR 2149	13560,43	JO6932	6846,63	KA8133	8917,39	<b>KAURY INTIMATES</b>		KAP124	4758,93	
AC5046	6896,84	AC6063	4244,9	AN5726	20361,25	<b>BAKHOU</b>		BE6024	7235,13	BR 2200	9668,19	JO6933	7190,68	KA8134	7440,29	KAP15	6162,53	KAP125	5011,82	
AC5048	6176,28	AC6074	4244,9	AN5727	16191,72	BK1000	4733,85	BE6043	9885,49	BR 2300	12085,67	JO6938	6451,78	KA8135	4321	KAP16	7389,47	KAP126	5782,59	
AC5048/E	6176,28	AC6087	4244,9	AN5731	21056,17	BK1008	4656,54	BE6050	8166,44	BR B1	8838,11	JO6944	6392,81	KA8136	6603,09	KAP18	JO6944	6633,22	<b>LARA TEENS</b>	
AC5051	6359,28	AC6112	4761,06	AN5732	19203,05	BK2000	5153,49	BE6076	7619,89	BR B6	11610,85	JO7400	3982,8	KA8137	6442,04	KAP23	4670,48	LA4115	7097,09	
AC5051/E	6359,28	<b>ANDRESSA</b>		AN5733	19203,05	BK2001	4768,82	BE6083	8442,51	BR B8	11460,08	JO7641	3830,44	KA8138	10874,27	KAP24	4670,48	LA4160	5722,22	
AC5052	6130,53	AN0061	7620,99	AN5734	15265,15	BK2003	5442,46	BE6085	7936,37	BR B9	12000,77	<b>HENASH</b>		KA8139	6790,52	KAP31	5051,75	LA4163	5140,6	
AC5052/E	6130,53	AN0108	15496,8	AN5736	17349,92	BK2004	6101,36	BE6086	7819,76	BR B15	11888,12	<b>DEPORTIVO</b>		KA8140	12200,43	KAP32	5572,05	LA4170	4870,04	
AC5054	6525,12	AN0110	13180,38	AN5738	15728,43	BK2005	5050,41	BE6088	8950,5	BR B30	9718,45	JO20000	19689,16	KA8141	6280,99	KAP34	4268,88	LA4175	6567,02	
AC5054E	6525,12	AN0112	9708,28	AN5750	17581,56	BK2008	5026,49	BE7190	10257,28	BR B32	12101,21	<b>KAURY</b>		KA8142	4026,28	KAP35	5111,04	LA4178	5777,43	
AC5056	6077,15	AN0117	16191,72	ANP003	8084,28	BK2011	5004,41	BE8210	7236,97	BR B34	10974,85	KA231	3922,82	KA8143	6789,31	KAP50C	2802,29	LA4190	4637,48	
AC5059	6048,56	AN0450	12421,42	ANP005	8779,2	BK2012	5357,79	BE8450	5035,7	BR B38	12163,66	KA232	6790,52	KA8145	9650,18	KAP54	3382,07	LA4193	6279,89	
AC5060	10448,2	AN1216	12253,81	ANP020	8779,2	BK2017	5066,99	BE8540	5274,96	BR G5	13808,24	KA233	3571,92	KA8146	8310,23	KAP55	4026,28	LA4195	6486,04	
AC5061	6039,03	AN1217	10863,97	ANP027	8779,2	BK2018	5024,64	BE8710	6375,6	<b>HENASH</b>		KA234	5066,27	KA8148	9365,12	KAP56	4670,48	LA4220	5201,35	
AC5063	5917,03	AN1224	14338,59	ANP033	7852,63	BK2022	5781,1	BE8743	9145,6	JO70	6512,4	KA235	1026,08	KA8149	7814,18	KAP57	4026,28	LA4270	4601,68	
AC5065	6368,81	AN1242	14338,59	ANP034	7852,63	BK2023	5372,51	BE9002	10314,34	JO101	4966,6	KA237	3363,8	KA8150	7674,08	KAP58	4348,38	LA4280	5151,64	
AC5065/E	6368,81	AN1244	10863,97	ANP035	7852,63	BK2024	5764,54	BE9210	8540,07	JO240	4702,04	KA238	4554,44	KA8151	6698,27	KAP59	4026,28	LA4356	7251,69	
AC5069	6368,81	AN1295	16191,72	ANP069	7852,63	BK2027	5771,91	<b>BRIGITTE</b>		JO404	2736,03	KA239	2465,98	KA8152	3865,22	KAP61	4509,43	LA4385	7886,68	
AC5072	5857,93	AN2006	23140,95	ANP070	7852,63	BK2028	5920,98	BR 442	11735,62	JO405	2562,37	KA4000	9256,5	KA8153	6506,17	KAP62	5636,79	LA4400	8015,51	
AC5072/E	5857,93	AN2021	20824,54	ANP075	7389,36	BK2043	6128,97	BR 443	11706,16	JO406	3073,52	KA4030	10441,09	KA8154	4831,53	KAP63	4348,38	LA4405	6203,83	
AC5074	6399,39	AN5477	21519,46	ANP077	8315,91	BK2045	6208,11	BR 565	6186,67	JO1004	3399,56	KA4710	9567,47	KA8155	9152,53	KAP66	4613,73	LA4410	6601,38	
AC5076	6399,39	AN5495	19666,33	<b>AVRIL</b>		BK2046	5544,97	BR 568	5347,56	JO1010	5093,6	KA4710L	9567,47	KA8156	6280,99	KAP69	4670,48	LA4415	4430,75	
AC5080	6399,31	AN5589	19666,33	AV100	5987,08	BK2048	5950,44	BR 570	9687,26	JO5037	4097,48	KA4790	9886,91	KA8157	4340,27	KAP70	6119,94	LA4435	7737,59	
AC5083	6290,65	AN5607	20824,54	AV201	3121,8	BK2066	5768,31	BR 575	10155,15	JO5038	4294,08	KA4950	8947,95	KA8158	4735,94	KAP71	7247,3	LA4500	7531,45	
AC5083/E	6290,65	AN5608	20824,54	AV301	4356	BK3163	8893,44	BR 578	11718,29	JO5042L	3642,03	KA6000	4002,12	KA8159	5212,68	KAP72	5317,95	LA4650	6327,75	
AC5086	5863,65	AN5627	14570,23	AV600	7504,42	BK3166	9049,89	BR 578C	11718,29	JO5048	3478,19	KA7020	7629,05	KA8160	4502,41	KAP73	3221,02	LA4680	6765,8	
AC5086/E	5863,65	AN5651	22677,66	AV1001	5204,88	BK4043	3609,43	BR 581	6186,67	JO5049	4697,12	KA7070	9754,86	KA8161	5723,98	KAP74	5883,02	LA5135	6741,86	
AC5087	5928,46	AN5655	10553,42	AV1003	7221,28	BK4044	3386,58	BR 583	7422,27	JO5050	4759,38	KA7080	7168,04	KA8162	6199,8	KAP75	3865,22	LA5150	7041,87	
AC5087/E	5928,46	AN5666	18508,13	AV1004	4802,49	BK4047	3386,58	BR 600/M	6065,37	JO5054	5039,53	KA8030	7891,5	KA8163	5723,98	KAP76	4509,43	LA5160	7571,94	
AC5092	6138,15	AN5667	20824,54	AV1005	7336,23	<b>BELEN</b>		BR 763	9694,19	JO5056	6071,22	KA8060	10145,85	KA8165	8744,67	KAP77	4026,28	LA5165	8672,58	
AC5092/E	6138,15	AN5668	15960,07	AV1007	7508,05	BE1610	5260,23	BR 764	9694,19	JO5056T	6071,22	KA8070	7632,21	KA8166	8785,81	KAP78	4348,38	LA5360	7917,97	
AC5102	6302,09	AN5670	20824,54	AV1008	4719	BE1640	4636,29	BR 766	6353,52	JO5057	3492,94	KA8090	8278,02	KA8167	9702,99	KAP79	3543,12	LA5366	7527,77	
AC5102/E	6302,09	AN5671	18508,13	AV1010	3766,73	BE3720	9233,95	BR 769	6974,44	JO6875	5609,68	KA8091	6280,99	KA8168	7891,62	KAP80	4509,43	LA5370	8046,8	
AC5104	6439,34	AN5673	17118,27	AV1012	3909,51	BE3760	9009,4	BR 1000	11635,11	JO6877	6707,37	KA8095	6119,94	KA8169	7432,5	KAP81	4509,43	LA5378	7842,5	
AC5104/E	6439,34	AN5683	13875,3	AV2002	5676,11	BE3770	8987,32	BR 1084	13361,13	JO6878	6799,11	KA8097	8788,55	KA8170	10541,52	KAP82	4026,28	LA5415	4031,19	
AC5106	6637,59	AN5684	11426,91	AV2003	4461,27	BE3773	9381,19	BR 1088	9688,99	JO6879	6599,23	KA8099	11143,12	KA8171	6154,06	KAP83	4181,76	LA5450	4093,35	
AC5108	6799,63	AN5687	16191,72	AV2007	7395,52	BE3778	8718,6	BR 1108	8907,43	JO6883	5806,28	KA8100	8869,3	KA8172	7766,99	KAP85	4942,85	LA5460	4360,22	
AC5108/E	6799,63	AN5688	20129,62	AV2008	7382,21	BE3787	9176,89	BR 1504	11681,9	JO6886	5917,69	KA8101	7461,49	KA8173	10905,73	KAP86	4259,2	LA5510	4093,35	
AC5112	6799,63	AN5689	20129,62	AV3006	5472,83	BE3790	9116,15	BR 1602	11618,29	JO6887	4939,6	KA8102	8603,1	KA8174	9486,4	KAP90	5668,85	LA5520	8287,9	
AC5112/E	6799,63	AN5695	16655	AV3007	4634,3	BE4132	9504,5	BR 1603	9649,13	JO6887C	4939,6	KA8103	5958,89	KA8175	10777,47	KAP94	4257,99	LA5700	5317,29	
AC5114	6799,63	AN5697	14953,31	AV3008	6859,49	BE4145	9186,06	BR 1605	9241,88	JO6892	6070,05	KA8113	8171,13	KA8176	7205,42	KAP101	5522,44	LA5825	7290,34	
AC5114/E	6799,63	AN5700	14084,41	AV3009	6634,43	BE4155	8738,85	BR 1700	5306,33	JO6897	5850,51	KA8118	8975,37	KA8177	23977,27	KAP102	4968,26	LA5830	8008,14	



LA6150	3421,54	LD5270	6337,37	LM851	6199,37	LM926/E	6199,37	ME299	5934,32	MO02	3366,07	MO581	12334,79	MN1311	4785,55	SY1925	10371,39	TI615	7505,96
LA6250	4967,59	LD5272	8664,38	LM852	6199,37	LM927	6199,37	ME425	5657,28	MO04	2045,75	MO585	15284,14	MN1313	4253,15	SY1926	10851,78	TI617	8018,73
LA6378	5022,96	LD5273	5126,98	LM868	6199,37	LM927/E	6607,15	ME425/1	5657,28	MO05	1819,84	MO591	10460,23	MN1314	5480,09	SY1933	10014,33	TI619	8400,57
<b>LODY</b>		LD5275	7022,66	LM869	6199,37	LM928	6199,37	ME711	6541,23	MO08	2507,37	MO715	21483,11	MN1401	3269,72	SY1936	11300,86	TI629	6846,46
LD590	6469,1	LD5276	6597,82	LM869/1	6607,15	LM928/1	6607,15	ME762	7588,52	MO09	3100,89	MO720	15606,86	MN1450	4416,62	SY1943	11534,6	TI661	7289,4
LD901	5594,72	LD5277	8164,86	LM870	6199,37	LM929	6199,37	ME762/1	7588,52	MO011	3308,55	MO765	14873,03	MN5203	6085,92	SY1979	9311,25	TI662	7751,24
LD939	5014,79	LD5278	7429,07	LM871	6199,37	LM930	6199,37	ME866	6541,23	MO012	3016,7	MO775	15497,41	MN5204	6045,81	SY1981	10209,42	TI663	7331,4
LD5000	6431,44	LD5280	8218,79	LM872	6199,37	LM931	6199,37	ME905	6990,19	MO014	3582,16	MO787	6185,06	MN5216	5074,83	SY1991	7427,58	TI664	5742,69
LD5000/1	6431,44	LD5281	6258,46	LM873	6199,37	LM933	6199,37	ME915	6827,72	MO021	3563,91	MO1002	9165,16	MN5217	6827,98	SY5800	9291	TI671	5317,25
LD5035	6733,46	LD5282	6832,48	LM873/1	6607,15	LM934	6199,37	ME930	7468,21	MO022	3280,48	MO1003	8339,26	MN5218	6220,85	SY5820	8527,18	TI702	7262,66
LD5035/1	6733,46	LD5283	6485,91	LM877	6199,37	LM934/E	6607,15	ME960	7662,22	MO025	3827,7	MO1005	10239,94	MN5219	5985,65	SY5833	7140,72	TI706	6732,9
LD5098	8169,28	LD5284	9755,21	LM877/1	6607,15	LM935	6199,37	ME990	5172,29	MO026	3733,7	MO1025	9113,24	MN5220	7159,81	SY5836	9403,27	TI708	8014,43
LD5105	9402,09	LD5286	5842,27	LM879	6199,37	LM935/E	6199,37	ME1010	3579,61	MO027	7106,78	MO1029	10465,85	MN5225	7059,54	SY7501	6705,05	TI717	9247,94
LD5105/1	9778,37	LD5287	6763,16	LM880	6199,37	LM936	6199,37	ME1011	4071,86	MO028	6631,13	MO1030	9494,88	MN5227	8159,55	SY7505	12366,52	TI718	8026,35
LD5109	7327,6	LD5288	6523,23	LM882	6199,37	LM936/E	6607,15	ME1040	5685,05	MO29	3206,12	MO4040	14696,24	MN5230	8735,09	SY7560	10211,26	TI720	8026,35
LD5114	7327,6	LD5290	6048,65	LM883	6199,37	LM938	6199,37	ME1046	4993,38	MO031	3308,55	MO4060	7483,9	MN5232	3963,69	SY7600	6808,99	TI721	8152,36
LD5136	6879,68	LD5291	6683,95	LM883/1	6607,15	LM939	6199,37	ME1050	4812,99	MO032	3987,65	MO03	1894,21	MN5233	7633,85	SY7800	6063,23	TI727	8196,02
LD5144	5441,24	LD5292	5891,78	LM884	6199,37	LM939/1	6607,15	ME1070	5527,09	MO034	3789,82	MO044	3865,59	MN5234	7238,21	SY8501	5961,6	TI729	7733,27
LD5145	7916,77	LD5294	5562,81	LM887	6199,37	LM940	5593,2	ME1080	4776,64	MO036	3845,94	MO068	4647,13	MN5235	7141,59	<b>TIENTO</b>		TI733	7869,82
LD5145/1	8263,35	LD5304	9364,86	LM893	5593,2	LM941	6199,37	ME1210	2992,12	MO045	3845,94	MO079	1875,98	MN5236	9092,44	TI130	5613,1	TI737	6819,37
LD5153	5644,23	LD5305	5936,34	LM893/1	5868,73	LM942	6199,37	ME1230	3095,38	MO051	3921,71	MO420	10909,81	MN5237	8189,93	TI135	5345,82	TI753	7995,07
LD5154	6139,33	LD5306	6235,89	LM896	6199,37	LM942/E	6607,15	ME1300	3365,31	MO052	4073,25	MO510MO	9423,32	MN5238	6832,99	TI215	6908,02	TI754	7659,77
LD5154/1	6431,44	LD5314	10813,11	LM896/1	6607,15	LM943	6199,37	ME1900	6319,92	MO060	7795,72	MO526	9346,16	MN5239	7520,82	TI224	8201,98	TI755	8014,43
LD5155	6040,31	LD5322	9173,58	LM897	6199,37	LM944	5593,2	ME1920	7860,39	MO061	10426,56	MO537	10993,42	MN5241	8155,29	TI234	6278,05	TI759	8491,22
LD5155/1	6282,91	LD5324	5458,96	LM897/1	6607,15	LM944/1	5868,73	ME1970	6950,62	MO065	3921,71	MO541	11008,85	MN5242	7912,81	TI242	7117,57	TI762	7781,97
LD5160	7352,35	LD5327	9755,21	LM899	6199,37	LM945	6282,02	ME1980	7100,47	MO067	6630,65	MO555	9538,38	<b>SIGRY</b>		TI258	7283,56	TI764	5918,58
LD5180	9364,86	LD5330	10535,96	LM900	6199,37	LM946	5593,2	ME2060	8804,68	MO071	3158,41	MO4050	9688,52	SY1290	9383,02	TI401	11623,9	TI769	6262,24
LD5207	6926,55	LD6129	6926,55	LM901	6199,37	LM947	6199,37	ME2070	8701,65	MO078	3572,33	MO9000	8323,48	SY1291	8284,23	TI404	5243,24	TI771	6693,64
LD5208	7421,66	LD6130	7377,1	LM902	6199,37	LM948	6199,37	ME2080	8238,57	MO080	3252,42	MO10000	4111,13	SY1300	7851,7	TI405	10779,03	TI773	6137,99
LD5208/1	7797,94	LD9113	4753,03	LM902/1	6607,15	LM949	6199,37	ME3000	3005,43	MO082	7255,51	MO10002	4752,36	SY1325	10143,17	TI406	5055,62	TI777	6519,03
LD5215	6386,88	LP6334	10290,89	LM903	6199,37	LM949/1	6607,15	ME3015	4940,21	MO086	10437,77	MO10005	4931,95	SY1327	6920,55	TI409	6383,04	TI778	7589,07
LD5220	7768,26	LP6353	13763,61	LM904	6199,37	LM950	6199,37	ME3115	8738,1	MO089	8146,49	MO10045	3753,34	SY1332	10071,38	TI411	6101,67	TI779	8220,17
LD5236	9897,2	<b>LODY MEN</b>		LM904/1	6607,15	LM951	6199,37	ME3210	5355,74	MO096	3345,95	MO10160	4753,75	SY1334	9158,49	TI412	4773,04	TI780	5740,17
LD5248	9095,5	LM600	3730,63	LM906	6199,37	LM952	6199,37	ME3250	5596,19	MO160	7590,86	MO10320	3554,1	SY1335	6725,28	TI413	8491,22	TI782	5918,58
LD5249	10344,68	LM610	4033,72	LM907	6199,37	LM953	6199,37	ME3260	7778,76	MO171	7576,83	MO10470	8032,84	SY1336	10767,11	TI415	9355,17	TI783	5594,01
LD5250	6139,33	LM618	4033,72	LM910	6199,37	LM953/1	6607,15	ME3660	7001,96	MO272	34711,68	MO10900	4823,91	SY1338	9552,36	TI421	9927,93	TI785	6995,38
LD5251	8713,89	LM619	4033,72	LM911	6199,37	LM954	6199,37	ME3700	7110,59	MO285	21251,59	<b>MONCHERIE</b>		SY1339	9786,1	TI427	6300,42	TI791	5823,11
LD5253	7055,27	LM620	4033,72	LM912	6199,37	LM955	5593,2	ME3740	3359,01	MO320	10644,04	MN1012	4322,71	SY1341	8821,67	TI444	9355,17	TI793	9737,02
LD5254	6139,33	LM622	4033,72	LM913	6199,37	LM955/1	5868,73	ME3790	3359,01	MO360	10202,05	MN1014	4446,75	SY1565	9184,26	TI453	5746,75	TI795	6371,54
LD5255	7228,19	LM624	4033,72	LM914	6199,37	LM956	5593,21	ME4020	7778,76	MO365	10644,04	MN1015	4830,32	SY1568	12331,56	TI472	7491,78	TI796	8022,53
LD5257	6089,82	LM625	4033,72	LM914/1	6607,15	LM956/1	5868,73	ME4040	6582,89	MO445	6504,78	MN1050	4464,86	SY1572	10422,93	TI487	5935,48	TI800	5658,51
LD5259	9755,21	LM626	4033,72	LM916	6199,37	<b>MELIFERA</b>		ME4080	9781,59	MO470	20969,57	MN1104	5114,67	SY1721	9465,85	TI491	4173,49	TI801	7325,17
LD5260	10813,11	LM627	4033,72	LM922	6199,37	ME202B	9887,4	ME5100	9714,15	MO523	10247,53	MN1301	3850,22	SY1730	9302,04	TI492	6779,58	TI802	6936,49
LD5263	9364,86	LM742	5593,2	LM923	6199,37	ME203B	10193,78	MES102	8720,42	MO535	13253,83	MN1302	4130,94	SY1850	9456,65	TI495	7090,81	TI804	7246,41
LD5265	8070,25	LM742/1	5868,73	LM923/1	6607,15	ME212	5657,28	MES103	8531,03	MO542	14268,28	MN1303	4368,1	SY1905	8882,4	TI520	5479,47	TI807	5382,61
LD5266	9755,21	LM757	5097,25	LM924	6199,37	ME235	5071,66	MES104	5612,15	MO544	11491,52	MN1305	4334,22	SY1906	11538,29	TI602	7263,84	TI808	7854,52
LD5267	7179,06	LM757/1	5372,77	LM925	6199,37	ME285	5350,88	MES105	5924,1	MO547	10917,65	MN1306	4158,77	SY1911	12112,53	TI607	5811,67	TI810	6617,58
LD5268	6337,37	LM793	5593,2	LM925/E	6607,15	ME290	6161,49	<b>MORDISCO</b>		MO550	11261,41	MN1307	3008,54	SY1921	8501,41	TI609	7163,39	TI811	6540,74
LD5269	10813,11	LM850	6199,37	LM926	6199,37	ME296	5887	MO01	2336,18	MO553	10917,65	MN1308	2945,14	SY1922	10706,36	TI611	8369,38	TI813	5956,76



TI814	5161,33	VI456	4773,49	VI4422	4950,19	XY1041/E	4403,69	XY1322	6714,96	XY1357/E	6714,96	XY4000	15769,54	MCH300	6139,58				
TI815	6955,76	VI458	5627,77	VI4441P	5966,38	XY1060	4403,69	XY1322/E	6714,96	XY1359	6714,96	XY4010	11484,82	MCH301	6139,58				
TI816	6036,94	VI459	5686,15	VI4470P	5966,38	XY1060/E	4403,69	XY1323	6714,96	XY1359/E	6714,96	XY5001	9674,13	MCH500	6708,69				
TI817	5689,48	VI464	3057,47	VI4471P	5651,12	XY1061	4403,69	XY1323/E	6714,96	XY1360	6714,96	XY5001F	9798,47	MCH600	4092,41				
TI823	5727,66	VI2018	5388,41	VI4472P	5695,25	XY1061E	4403,69	XY1324	6714,96	XY1360/E	6714,96	XY5050	5678,82	MCH601	4573,86				
TI825	8973,33	VI3002	5540,2	VI4473P	5440,96	XY1062	4403,69	XY1324/E	6714,96	XY1362	6714,96	XY5050E	6025,94	MCH800	11795,75				
TI856	8018,73	VI3009	5540,2	VI4474P	5376,74	XY1062/E	4403,69	XY1325	6714,96	XY1362/E	6714,96	XY5100	5932,63	MCH801	11795,75				
TI905	8629,67	VI3017	5540,2	VI4485P	6176,53	XY1063	4403,69	XY1325/E	6714,96	XY1363	6714,96	XY5100/E	5932,63	<b>JUGUETES ADULTOS</b>					
TI910/A	9278,81	VI3018	5966,38	VI4486P	5695,25	XY1063/E	4403,69	XY1326	6714,96	XY1372	6714,96	XY6000	12517,06	JS950	2314,57				
TI910/E	10508,35	VI3021P	6234,91	VI5009P	6013,08	XY1070	4403,69	XY1326/E	6714,96	XY1372/E	6714,96	<b>YNAAM</b>		JS951	3750,69				
TI913	8404,55	VI3041	2002,41	VI5010P	5335,88	XY1070/E	4403,69	XY1327	6714,96	XY1373	6714,96	YN2220	5271,9	JS952	2788,6				
TI914/A	7369,59	VI3041P	6007,23	VI5017P	5703,67	XY1071	4403,69	XY1327/E	6714,96	XY1373/E	6714,96	YN2641	1838,53	JS953	1859,06				
TI914/E	8255,46	VI3070P	5820,43	VI5041	6100,64	XY1071/E	4403,69	XY1329	6714,96	XY1374	6714,96	YN2679	2079,34	JS954	2962,89				
TI917	9087,88	VI3071FREE	7653,53	VI5070P	5966,38	XY1087	4261,79	XY1329/E	6714,96	XY1374/E	6714,96	YN2681	1824,75	JS955	10108,78				
TI918	6563,66	VI3071P	5540,2	VI5071FRE	7758,62	XY1087/E	4261,79	XY1330	6714,96	XY1375	6714,96	YN2699	967,35	JS956	2649,23				
TI919	8782,42	VI3072P	5585,81	VI5071P	5651,12	XY1090	4403,69	XY1330/E	6714,96	XY1375/E	6714,96	YN2701	2273,64	JS957	13319,61				
TI1001	5620,74	VI3073P	5335,88	VI5072P	5695,25	XY1090/E	4403,69	XY1331	6714,96	XY1382	6390,27	YN2711	2295,86	JS958	12548,84				
TI1002	6109,51	VI3074P	5335,88	VI5074P	5376,74	XY1303	6714,96	XY1331/E	6714,96	XY1382/E	6390,27	YN2721	2034,85	<b>PIJAMAS</b>					
TI1006	6403,53	VI3078	3231,19	VI5080P	5440,96	XY1303/E	6714,96	XY1332	6714,96	XY1385	6176,23	YN3040	5330,01	<b>VINTAGE</b>					
TI1766	9356,22	VI3080P	5569,39	VI14070	5569,39	XY1304	6714,96	XY1332/E	6714,96	XY1385/E	6176,23	YN3050	8404,65	VI859	8580,57				
TI1768	9164,24	VI4002P	5335,88	<b>XY</b>		XY1304/E	6714,96	XY1333	6714,96	XY1386	6176,23	YN3060	8609,07	VI860	8580,57				
TI2000	5151,07	VI4003P	5119,88	XY1001	4403,69	XY1305	6714,96	XY1333/E	6714,96	XY1386/E	6176,23	YN3070	5226,1	VI861	8580,57				
TI2024	3436,6	VI4009P	5738,7	XY1002	4403,69	XY1305/E	6714,96	XY1334	6714,96	XY1387	5820,27	YN3080	6753,75	VI910	8580,57				
TI2107	7239,11	VI4010P	4734,56	XY1002/E	4403,69	XY1306	6390,27	XY1334/E	6714,96	XY1387/E	6399,89	YN3090	8586,76	<b>LENCATEX</b>					
TI2501	3230,76	VI4015P	5977,28	XY1003	4403,69	XY1306/E	7022,8	XY1335	6714,96	XY1389	6510,52	YN3120	12831,46	LX23920	9249,62				
TI2600	7321,06	VI4017P	5335,88	XY1004	4403,69	XY1308	6714,96	XY1335/E	6714,96	XY1389/E	6510,52	YN3150	8084,39	LX23921	8925,07				
TI2610	6190,51	VI4018P	5709,5	XY1005	4403,69	XY1308/E	6714,96	XY1336	6714,96	XY1390	6714,96	YN3180	8818,42	LX23923	9249,62				
TI2620	6375	VI4021P	6013,08	XY1007	4403,69	XY1309	6714,96	XY1336/E	6714,96	XY1390/E	6714,96	YN3180E	10871,51	LX23923G	9713,26				
TI2630	6375	VI4025FREE	8456,58	XY1007/E	4403,69	XY1309/E	6714,96	XY1337	6714,96	XY1392/E	7393,18	YN3190	5969,43	LX24708	13356,5				
TI2640	5103,17	VI4025P	8018,8	XY1008	4403,69	XY1310	6714,96	XY1337/E	6714,96	XY1600	6176,23	YN3200	6972,21	LX24717	9535,3				
TI2700	4603,54	VI4026	7659,38	XY1009	4403,69	XY1310/E	6714,96	XY1338	6714,96	XY1600/E	6176,23	YN3220	7855,44	LX24842	11304,37				
TI2710	7331,39	VI4041P	5855,44	XY1009/E	4403,69	XY1311	6714,96	XY1338/E	6714,96	XY1700	7123,82	YN3230	7384,14	LX24950/E	8120,05				
TI2711	5804,06	VI4070P	5569,39	XY1011/E	4403,69	XY1311/E	6714,96	XY1339	6714,96	XY1700/E	7123,82	YN9000	2058,23	LX24953/E	8120,05				
TI2720	4853,35	VI4071FREE	7519,26	XY1014	4403,69	XY1312	6714,96	XY1339/E	6714,96	XY2003	4403,69	<b>MALLAS</b>							
TI2730	4817,65	VI4071P	5335,88	XY1014/E	4403,69	XY1312/E	6714,96	XY1340	6714,96	XY2300	5820,27	<b>KAURY SUMMER</b>							
TI2740	5888,41	VI4072P	5362,71	XY1015	4403,69	XY1313	6714,96	XY1340/E	6714,96	XY2300/E	6399,89	KAM535	5434,5						
TI2750	6516,33	VI4073P	5119,88	XY1015/E	4403,69	XY1313/E	6714,96	XY1341	6714,96	XY2302	5019,38	KAM538	5434,5						
TI2801	3319,55	VI4074	4757,91	XY1016	4403,69	XY1315	6714,96	XY1341/E	6714,96	XY2302/E	5531,66	KAM559	5434,5						
TI2802	5344,62	VI4080P	5440,96	XY1016/E	4403,69	XY1315/E	6714,96	XY1344	6714,96	XY2430	5820,27	KAM560	5434,5						
TI2803	6453,17	VI4081P	7054,87	XY1017	4403,69	XY1316	6714,96	XY1344/E	6714,96	XY2430/E	5820,27	KAM561	5434,5						
TI2804	6109,51	VI4085P	6007,23	XY1017/E	4403,69	XY1316/E	6714,96	XY1345	6714,96	XY2430/EE	6399,89	<b>PIEDRA DE MAR</b>							
TI2900	5326,82	VI4086P	5787,85	XY1020	4403,69	XY1317	6714,96	XY1345/E	6714,96	XY2438	5820,27	PM1021	15803,2						
TI2910	6010,22	VI4402P	5569,39	XY1021	4403,69	XY1317/E	6714,96	XY1348	6714,96	XY2438/E	5820,27	PM4420	15421,85						
<b>VINTAGE</b>		VI4403P	5394,94	XY1027	4403,69	XY1318	6714,96	XY1348/E	6714,96	XY2490	6159,38	PM4422	17331						
VI202P	5540,2	VI4409P	5989,73	XY1027/E	4403,69	XY1318/E	6714,96	XY1350	6714,96	XY2490/E	6770,27	PM4822	15942,31						
VI204P	5800,49	VI4416P	6018,91	XY1036	4403,69	XY1319	6714,96	XY1350/E	6714,96	XY2700	8559,65	<b>MECHITA</b>							
VI451	4773,49	VI4417P	5703,67	XY1036/E	4403,69	XY1319/E	6714,96	XY1351	6714,96	XY2700/E	8559,65	MCH200	4842,58						
VI454	4773,49	VI4418P	5738,7	XY1040	4403,69	XY1321	6714,96	XY1351/E	6714,96	XY3691	8042,55	MCH202	7643,6						
VI454L	4773,49	VI4421P	6269,94	XY1041	4403,69	XY1321/E	6714,96	XY1357	6714,96	XY3691/E	8042,55	MCH204	6997,96						