



Lanzamiento	A	B	C	Radio	Peso	Per.Tot.	Inerc. X	Inerc. Y
04165	10	10	2	0	0,097	40,00	0,03	0,03
04277	15	15	1,2	0	0,093	60,00	0,08	0,08
01008	15	15	1,5	0	0,115	60,00	0,09	0,09
00750	20	6	2	0	0,130	52,00	0,01	0,19
11789	20	20	1,3	0	0,136	80,00	0,20	0,20
01009	20	20	1,5	0	0,156	80,00	0,22	0,22
00198	20	20	2	0	0,205	80,00	0,29	0,29
00793	25	10	2	0	0,178	70,00	0,04	0,42
01851	25	12	1,5	0	0,144	74,00	0,06	0,35
01152	25	15	1,5	0	0,156	80,00	0,11	0,38
11790	25	25	1,3	0	0,171	100,00	0,39	0,39
02425	25	25	1,5	0	0,196	100,00	0,45	0,45
00145	25	25	2	0	0,259	100,00	0,58	0,58
01019	25	25	3	0	0,381	100,00	0,82	0,82
01772	30	15	1,5	0	0,176	90,00	0,11	0,62
02432	30	20	1,5	0	0,196	100,00	0,25	0,69
00084	30	20	2	0	0,259	100,00	0,89	0,32
04986	30	20	3	0	0,381	100,00	0,46	1,27
12462	30	27	3	0	0,437	114,00	1,08	1,41
11791	30	30	1,3	0	0,206	120,00	0,69	0,69
03313	30	30	1,5	0	0,237	120,00	0,78	0,78
02431	30	30	1,7	0	0,268	120,00	0,88	0,88
00372	30	30	2	0	0,313	120,00	1,02	1,02
04141	30	30	3	0	0,462	120,00	1,46	1,46
12463	32	13	3,2	0	0,361	90,00	0,14	1,37
01158	35	15	1,5	0	0,196	100,00	0,11	0,95
14357	35	28	3	0	0,486	126,00	1,26	2,20
03561	35	35	1,5	0	0,277	140,00	1,26	1,26
00494	35	35	2	0	0,367	140,00	1,64	1,64
01010	35	35	3	0	0,543	140,00	2,36	2,36
03970	35	35	5	0	0,878	140,00	3,64	3,64
16410	36,5	6	1,4	0	0,155	85,00	0,01	0,74
02761	40	15	1,5	0	0,217	110,00	0,12	1,36
10040	40	20	1,5	0	0,237	120,00	0,27	1,50
01153	40	20	2	0	0,313	120,00	0,35	1,96
02223	40	30	2	0	0,367	140,00	1,11	2,26
02247	40	30	4	0	0,713	140,00	2,03	4,19
04278	40	40	1,5	0	0,318	160,00	1,89	1,89
01044	40	40	3	0	0,624	160,00	3,58	3,58
00771	40	40	4	0	0,821	160,00	4,61	4,61
00784	40	40	5	0	1,013	160,00	5,56	5,56
16038	45	30	4	0	0,767	150,00	2,09	5,82
05143	50	15	1,5	0	0,257	130,00	0,12	2,50
03346	50	25	2	0	0,394	150,00	0,70	3,90
02364	50	30	2	0	0,421	160,00	1,18	4,15
02456	50	50	1,7	0	0,451	200,00	4,21	4,21
00148	50	50	2	0	0,529	200,00	4,91	4,91
13403	50	50	3	2	0,787	196,19	7,04	7,04
03521	50	50	5	0	1,283	200,00	11,25	11,25
03378	50	50	7	0	1,758	200,00	14,90	14,90



Lanzamiento	A	B	C	Radio	Peso	Per.Tot.	Inerc. X	Inerc. Y
02612	60	12	1,5	0	0,286	144,00	0,06	3,85
16039	60	20	1,25	0	0,266	160,00	0,25	3,79
11833	60	30	1,5	0	0,358	180,00	0,94	5,18
00329	60	32	2	0	0,486	184,00	1,48	6,97
03659	60	60	2	0	0,637	240,00	8,56	8,56
05545	60	60	3	0	0,948	240,00	12,54	12,54
03124	60	60	5	0	1,553	240,00	19,91	19,91
03551	60	60	6	0	1,847	240,00	23,33	23,33
00627	60	60	7	0	2,136	240,00	26,59	26,59
03114	60	60	8	0	2,419	240,00	29,69	29,69
13935	65	30	6	0	1,442	190,00	3,17	22,93
11990	70	35	2	0	0,556	210,00	1,98	10,90
12633	70	35	3	0	0,826	210,00	2,85	15,98
01839	70	70	3	0	1,110	280,00	20,12	20,12
09297	70	70	5	0	1,823	280,00	32,16	32,16
07450	70	70	6	0	2,171	280,00	37,81	37,81
0028	80	6	2	0	0,454	172,00	0,01	9,69
14175	80	20	2	0	0,529	200,00	0,40	13,00
16329	80	40	2	0	0,637	240,00	2,98	16,37
03299	83	26	2,5	0	0,719	218,00	1,06	19,33
09274	85	25	1,7	0	0,497	220,00	0,67	14,09
10618	85	85	1,8	0	0,817	340,00	22,31	22,31
04280	90	90	10	0	4,590	360,00	129,18	129,18
13511	100	75	9,5	0	4,245	350,00	75,83	156,62
02145	100	100	10	0	5,127	397,85	179,75	179,75
08090	103	36	2	0	0,740	278,00	2,32	31,25
10448	120	15	1,7	0	0,612	270,00	0,15	31,60
18178	180	70	8	0	5,224	497,85	61,70	661,11
12464	33,5	26	1,75	2,5	0,268	116,08	0,61	1,14
12210	37,5	20	1,75	2,5	0,265	112,32	0,30	1,45
12387	136	45	6	1,5	2,832	359,00	12,28	202,33