

PRECIO MEDIO CONEJO VIVO,LONJA MADRID,ANOS 93,94,95,96,97,98,99,00,01,02, 03,04,05,06 y 07

	93	94	95	96	97	98	99	2.000	2.001	2.002	2.003	2.004	2.005	2.006	2.007
1	222	172	205	190	230	300	205	220	310	1,38	1,42	1,62	1,62	1,42	1,42
2	222	187	190	190	230	300	200	205	275	1,38	1,42	1,62	1,62	1,37	1,27
3	203	202	190	190	230	275	195	205	255	1,17	1,42	1,47	1,12	1,27	1,27
4	191	203	200	210	210	235	185	205	275	1,05	1,27	1,47	1,12	1,27	1,32
5	203	219	200	195	210	225	185	220	300	1,11	1,27	1,27	1,37	1,42	1,32
6	235	219	200	175	205	225	205	220	325	1,17	1,12	1,27	1,57	1,57	1,42
7	235	200	185	195	210	230	205	220	350	1,22	1,27	1,37	1,57	1,57	1,47
8	203	190	190	180	210	245	205	220	365	1,12	1,47	1,37	1,47	1,57	1,47
9	203	200	205	195	210	250	205	220	365	1,12	1,57	1,52	1,47	1,67	1,37
10	216	200	205	205	230	250	215	235	365	1,22	1,67	1,62	1,57	1,82	1,37
11	235	200	205	205	235	260	230	255	355	1,42	1,67	1,82	1,72	1,97	1,37
12	229	215	210	185	235	260	230	265	335	1,42	1,67	1,82	1,72	2,05	1,47
13	212	215	210	195	235	260	230	265	335	1,42	1,52	1,82	1,72	2,05	1,47
14	212	222	180	210	250	265	230	265	310	1,42	1,52	1,82	1,72	2,05	1,57
15	215	230	195	225	250	265	230	265	310	1,42	1,52	1,82	1,72	2,05	1,57
16	215	230	215	230	255	265	215	265	310	1,42	1,52	1,82	1,62	2,05	1,57
17	195	205	215	230	255	270	200	265	310	1,27	1,52	1,82	1,62	1,85	1,42
18	215	196	225	245	235	270	200	240	310	1,12	1,52	1,82	1,72	1,80	1,42
19	219	200	225	245	235	255	200	240	310	1,12	1,52	1,62	1,72	1,65	1,42
20	202	200	190	255	245	235	200	225	310	1,12	1,52	1,47	1,77	1,42	1,37
21	187	200	180	255	225	245	200	200	230	1,12	1,52	1,47	1,72	1,42	1,27
22	205	180	200	235	225	235	207	200	230	0,97	1,52	1,47	1,72	1,42	1,22
23	218	185	215	220	210	200	200	215	230	1,07	1,52	1,47	1,62	1,47	1,22
24	199	185	195	210	210	200	200	225	230	0,92	1,42	1,52	1,47	1,67	1,27
25	181	195	178	210	210	220	200	225	235	0,97	1,37	1,52	1,37	1,47	1,27
26	186	200	178	200	210	220	215	225	235	0,97	1,37	1,52	1,37	1,47	1,27
27	200	200	200	220	225	220	215	225	235	1,07	1,37	1,52	1,37	1,47	1,27
28	191	200	215	235	225	215	225	225	235	1,22	1,47	1,52	1,52	1,47	1,27
29	172	215	215	250	235	200	225	225	225	1,22	1,57	1,52	1,57	1,47	1,27
30	182	235	190	250	225	200	215	225	225	1,22	1,72	1,52	1,57	1,37	1,27
31	182	250	200	240	210	220	215	235	235	1,02	1,72	1,67	1,72	1,47	1,27
32	202	250	230	240	235	230	230	255	250	1,02	1,92	1,67	1,77	1,62	1,27
33	224	250	260	255	255	230	240	275	275	1,22	2,12	1,67	1,77	1,72	1,27
34	224	260	260	265	260	265	250	290	285	1,47	2,12	1,67	1,77	1,77	1,27
35	224	270	240	265	260	265	270	290	285	1,47	2,22	1,52	1,62	1,77	1,27
36	233	270	210	265	260	255	285	290	275	1,47	2,42	1,52	1,62	1,77	1,27
37	234	295	240	270	270	255	305	290	275	1,47	2,42	1,62	1,72	1,87	1,37
38	245	300	240	270	280	255	325	290	275	1,47	2,42	1,77	1,82	1,87	1,52
39	245	300	240	260	280	270	315	290	275	1,47	2,42	1,87	1,82	1,92	1,52
40	245	280	240	260	280	285	307	290	275	1,47	2,42	1,87	1,97	1,92	1,57
41	248	270	245	255	280	285	307	310	275	1,62	2,42	2,02	2,07	1,97	1,67
42	258	270	275	265	280	285	307	335	280	1,62	2,42	2,02	2,27	2,02	1,67
43	269	270	275	265	295	295	307	310	295	1,82	2,42	2,27	2,27	2,07	1,72
44	274	260	275	255	295	325	295	280	275	1,92	2,42	2,27	2,27	2,07	1,72
45	274	260	260	255	295	300	295	275	275	1,92	2,42	2,27	2,27	2,07	1,72
46	274	285	245	260	300	300	295	265	275	1,97	2,42	2,27	2,27	1,97	1,52
47	262	300	230	260	305	255	295	265	255	1,97	2,22	2,07	2,07	1,97	1,52
48	227	280	230	260	300	225	295	285	255	1,97	1,92	1,97	1,92	1,72	1,52
49	251	268	230	245	300	225	260	315	255	1,97	1,62	1,62	1,92	1,72	1,52
50	251	245	230	245	300	245	260	345	255	1,62	1,62	1,62	1,92	1,57	1,47
51	270	243	240	245	300	255	245	345	230	1,42	1,62	1,62	1,62	1,42	1,47
52	253	240	240		300	255	230	345	230	1,42	1,62		1,62	1,42	
53						255					1,62				
54						205						86,17	88,94	88,28	
MED	222,5	231,1	218,1	232,06	248,94	250,65	238,56	257,31	279,81	1,358	1,759	1,68961	1,710	1,6977	

222,5 231,1 218,1 232,1 248,9 250,6 238,6 257,3 279,8 226 292,673 281,1271 284,584 282,472 2978,8

MEDIA DE 12 AÑOS **248,24** PTS.