

22. MERCADOS SECUNDARIOS DE VALORES

22.25 Índice de cotización de acciones

B) Mercado bursátil

Sociedad de Bolsas y Sociedad Rectora de la Bolsa de Madrid

Bolsa de Madrid									Índice IBEX-35
Base Dic 85=100	Base diciembre 2004=1000							Base dic89 = 3000	
1	2	3	4	5	6	7	8		
General	Petróleo y energía	Materiales básicos industria y construcción	Bienes de consumo	Servicios de consumo	Servicios financieros e inmobiliarias	del cual Bancos	Tecnología y telecomunicaciones		
18	862,60	1 388,34	1 124,10	3 875,57	1 317,85	452,10	390,95	876,32	9 510,9
19	950,94	1 588,00	1 403,44	5 223,81	1 431,62	440,43	377,47	915,62	9 211,3
20	804,97	1 666,88	1 368,51	4 425,39	906,79	324,31	273,72	714,81	7 441,1
21	861,80	1 640,08	1 496,07	4 467,04	889,31	390,07	330,27	779,33	8 645,2
22	820,21	1 725,53	1 327,43	3 831,72	748,14	420,88	360,07	601,81	8 252,5
23	997,03	1 784,38	1 666,51	5 530,32	975,80	544,09	470,56	709,20	9 441,5
23 Feb	935,69	1 738,03	1 449,51	4 360,07	918,68	531,70	458,86	703,32	9 394,6
<i>Mar</i>	917,10	1 795,07	1 461,98	4 461,71	911,50	476,81	410,28	721,87	9 232,5
<i>Abr</i>	917,08	1 806,23	1 485,31	4 479,43	927,79	459,02	394,70	753,14	9 241,0
<i>May</i>	896,18	1 741,87	1 470,71	4 511,01	915,53	439,32	376,92	754,50	9 050,2
<i>Jun</i>	949,51	1 805,68	1 527,11	4 968,29	944,13	490,36	423,08	745,66	9 593,0
<i>Jul</i>	957,34	1 753,50	1 542,26	4 960,19	961,93	514,92	444,39	739,42	9 641,5
<i>Ago</i>	943,81	1 714,14	1 515,37	5 013,93	937,47	511,24	440,74	717,42	9 505,9
<i>Sep</i>	937,18	1 701,07	1 489,87	4 973,29	892,66	523,79	452,39	681,95	9 428,0
<i>Oct</i>	896,43	1 650,03	1 454,77	4 580,64	856,44	509,27	439,26	623,14	9 017,3
<i>Nov</i>	994,26	1 757,60	1 593,02	5 262,34	950,08	565,09	488,84	722,58	10 058,2
<i>Dic</i>	997,03	1 784,38	1 666,51	5 530,32	975,80	544,09	470,56	709,20	10 102,1
24 Ene	993,64	1 710,37	1 657,30	5 408,79	973,04	557,71	481,75	728,72	10 077,7
<i>Feb</i>	986,69	1 636,02	1 642,28	5 452,80	1 005,60	579,54	501,83	672,15	10 001,3
24 Feb 1S	994,28	1 686,43	1 638,22	5 389,15	971,32	571,87	494,43	716,27	10 062,5
<i>2S</i>	977,21	1 639,37	1 651,86	5 339,40	973,93	562,13	486,00	692,82	9 896,6
<i>3S</i>	975,25	1 640,33	1 639,12	5 400,57	977,15	560,39	484,73	681,54	9 886,4
<i>4S</i>	999,25	1 644,41	1 634,77	5 575,00	1 024,13	583,51	505,27	698,82	10 130,6