



## I. COMUNIDAD AUTÓNOMA

### 1. DISPOSICIONES GENERALES

Presidencia

**10503 Corrección de errores a la Ley 5/2012, de 29 de junio, de ajuste presupuestario y de medidas en materia de función pública.**

Advertida la publicación parcial del Anexo I de la ley 5/2012, de 29 de junio, de ajuste presupuestario y de medidas en materia de Función Pública, publicada en el Boletín Oficial de la Región de Murcia número 150, de 30 de junio de 2012, y detectado error en la primera partida presupuestaria, debe procederse a la publicación completa del Anexo I.

Murcia, 4 de julio de 2012.—El Presidente de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, Ramón Luis Valcárcel Siso.

**ANEXO I. MODIFICACIONES EN LOS CRÉDITOS  
DEFINITIVOS DE LOS ESTADOS DE GASTOS**

<b>PARTIDA</b>	<b>VARIACIÓN</b>
1101 112A 43101	-6.000,00
1101 112A 44007	-6.000.000,00
1101 112A 48201	-3.000,00
1101 112A 48350	-28.840,00
1101 112A 48351	-16.800,00
1101 112A 48420	-18.000,00
1101 112A 48790	-20.000,00
1101 112A 48800	-131.451,00
1101 112A 48805	-3.096,00
1101 112A 62100	-100,00
1101 112A 62700	-13.500,00
1101 112A 63200	-500,00
1101 112A 63300	-1.000,00
1101 112A 63600	-1.000,00
1101 112A 63900	-500,00
1101 112A 64500	-13.400,00
1102 126A 21500	-104,00
1102 126A 22000	-145,00
1102 126A 22001	-25.945,00
1102 126A 22200	-137,00
1102 126A 22601	-285,00
1102 126A 22603	-4.351,00
1102 126A 22606	-1.441,00
1102 126A 22609	-457,00
1102 126A 23001	-285,00
1102 126A 40999	-25.000,00
1102 126A 48399	-20.000,00
1102 126A 62501	-3.000,00
1103 112F 22601	-3.052,00
1103 112F 22606	-34.000,00
1103 112F 22609	-5.000,00
1103 112F 22706	-1.000,00
1103 112F 48420	-80.500,00
1103 112F 49099	-29.500,00
1103 124A 22502	-6.665,00
1103 124A 22709	-52.000,00
1103 124A 46899	-109.749,00
1103 124A 64500	-29.540,00
1103 444A 46899	-5.492.340,00
1104 313P 22602	-3.000,00
1104 313P 22606	-2.000,00
1104 313P 22609	-3.000,00
1104 313P 24000	-2.000,00
1104 313P 46107	-1.190.000,00
1104 313P 48108	-120.000,00
1104 313Q 26000	-467.923,00
1104 313Q 48111	-1.761.623,00
1104 323A 22100	-55.158,71
1104 323A 22109	-3.767,53



<b>PARTIDA</b>	<b>VARIACIÓN</b>
1104 323A 22409	-3.000,00
1104 323A 22606	-22.500,00
1104 323A 22709	-16.249,76
1104 323A 40999	-3.005,00
1104 323A 47440	-79.224,00
1104 323A 48440	-72.677,00
1104 323A 49001	-16.408,00
1104 323A 64900	-18.000,00
1105 126E 22606	-31.830,00
1105 126E 48350	-46.800,00
1105 126E 49000	-15.000,00
1105 126E 49001	-29.000,00
1106 112B 64900	-181.104,00
1107 126F 62200	-157.000,00
1107 126F 62400	-3.600,00
1107 126F 62600	-16.700,00
1107 126F 62700	-5.400,00
1107 126F 64900	-30.000,00
1107 222A 46899	-396.145,00
1107 223A 22200	-32.299,00
1107 223A 22709	-95.495,00
1107 223A 46060	-310.124,00
1107 223A 46089	-668.642,00
1107 223A 48089	-120.000,00
1107 223B 43000	-984.628,00
1107 223C 22709	-3.127.500,90
1107 223C 48089	-28.000,00
1108 442B 46030	-3.500,00
1108 442B 48030	-12.500,00
1108 442D 61000	-407.873,96
1108 442D 61100	-350.407,83
1108 442D 62600	-11.547,25
1108 442D 62900	-3.849,08
1108 442D 64900	-701.379,96
1108 442D 78030	-526.218,35
1108 442E 22000	-5.755,00
1108 442E 22700	132.875,75
1108 442E 22701	10.298,17
1108 442F 48059	-245,00
1108 442F 62100	-173.747,21
1108 442F 62101	-12.958,15
1108 442F 62200	-2.007,58
1108 442F 62600	-2.794,58
1108 442F 62900	-330,00
1108 442F 63100	-33.068,26
1108 442F 63200	-2.007,58
1108 442F 64900	-63.883,00
1108 442F 65000	-40.451,22
1108 442G 43000	-34.767,00
1108 442G 64900	-160.000,00
1108 442G 65000	-1.161.751,10
1108 442G 76031	-654.629,00
1108 442K 40999	-12.800,00
1201 313A 22703	-24.000,00
1201 313A 46101	-4.112.779,00



<b>PARTIDA</b>	<b>VARIACIÓN</b>
1201 313A 46199	-1.811.543,00
1201 411A 44005	161.751.792,16
1202 412M 22706	-20.000,00
1202 413B 22000	-62.000,00
1202 413B 22106	-440.000,00
1202 413B 44200	-25.000,00
1202 413B 64000	-50.500,00
1202 413D 22106	-99.500,00
1203 411C 43104	-50.000,00
1203 411C 65000	-547.968,00
1203 411C 73104	-1.500.000,00
1205 126I 21500	-9.010,00
1205 126I 21600	-3.200,00
1205 126I 21900	-790,00
1205 126I 22000	-1.775,00
1205 126I 22001	-1.350,00
1205 126I 22002	-4.645,00
1205 126I 22109	-4.075,00
1205 126I 22200	-1.217,00
1205 126I 22202	-12.038,00
1205 126I 22601	-17.625,00
1205 126I 22602	-4.500,00
1205 126I 22606	-15.500,00
1205 126I 22609	-6.875,00
1205 126I 22703	-32.656,00
1205 126I 23002	-11.820,00
1205 126I 23102	-15.879,00
1205 126I 49000	-141.000,00
1205 313M 48110	-15.000,00
1301 611A 62200	-40.000,00
1301 611A 62600	-10.000,00
1302 613A 22605	-439.240,00
1304 551C 62700	-10.000,00
1304 551C 64000	-15.000,00
1304 612A 48999	-279.072,00
1304 612A 64000	-54.050,00
1304 612A 64500	-6.000,00
1306 112D 47799	-300.000,00
1306 126H 21600	-130.000,00
1306 126H 22706	-43.206,00
1306 521A 43106	-210.000,00
1306 521A 60000	-16.000,00
1306 521A 60100	-80.000,00
1306 521A 61100	-32.000,00
1306 521A 62100	-16.000,00
1306 521A 62200	-16.000,00
1306 611B 22002	-14.700,00
1306 611B 22706	-57.094,00
1306 611B 62600	-3.000,00
1306 611B 62700	-15.000,00
1307 121F 62100	-1.000,00
1307 121F 62200	-1.000,00
1307 121F 62900	-1.000,00
1307 121H 62100	-1.000,00
1307 121H 62200	-1.000,00



<b>PARTIDA</b>	<b>VARIACIÓN</b>
1307 121H 62600	-968,00
1307 126D 21400	-34.952,07
1307 126D 62200	-45.047,93
1307 126D 63300	-15.000,00
1307 126D 63400	-5.000,00
1307 612E 22401	-33.500,00
1307 612E 62000	-50.000,00
1307 612E 62100	-446.477,57
1307 612E 62200	-132.109,43
1307 612E 62600	-50.000,00
1307 612E 64900	-91.445,00
1308 121B 62100	-25.000,00
1309 612H 22602	-6.000,00
1309 612H 22606	-6.000,00
1309 612H 22706	-200.000,00
1309 612H 23001	-3.000,00
1309 612H 23101	-15.000,00
1309 612H 24000	-5.000,00
1309 612H 60100	-1.700.000,00
1401 511A 35000	-2.100.000,00
1401 511A 44001	-2.500.000,00
1401 511A 62200	-46.696,00
1401 511A 62700	-40.000,00
1401 511A 64500	-10.000,00
1401 511A 64900	-50.000,00
1402 431A 21600	-200,00
1402 431A 22000	-251,00
1402 431A 22602	-289,00
1402 431A 22609	-2.000,00
1402 431A 23002	-2.500,00
1402 431A 23102	-2.500,00
1402 431A 77661	-54.000,00
1402 431A 78660	-2.796.865,00
1402 431A 78661	-2.626,00
1402 431B 23002	-500,00
1402 431B 23102	-500,00
1402 431B 24000	-1.235,00
1402 432A 21300	-180,00
1402 432A 21600	-500,00
1402 432A 22000	-400,00
1402 432A 22602	-2.000,00
1402 432A 22606	-1.500,00
1402 432A 22609	-2.500,00
1402 432B 22002	-9.000,00
1402 432B 22707	-3.000,00
1402 432B 22709	-14.160,00
1402 432B 49099	-950,00
1402 432B 62700	-20.000,00
1402 432B 64900	-55.840,00
1403 513C 61100	-7.092.294,00
1403 513C 62100	-75.000,00
1403 513C 62200	-50.000,00
1403 513C 62300	-50.000,00
1403 513C 62400	-20.000,00
1403 513C 62800	-100.000,00



PARTIDA	VARIACIÓN
1403 513D 60000	-1.668.024,00
1403 513D 60100	-3.665.550,00
1403 513D 65000	-6.000.000,00
1403 513E 60100	-1.211.737,00
1404 513A 23300	-4.200,00
1404 513A 60000	-32.000,00
1404 513A 60100	-50.000,00
1404 513A 62100	-20.000,00
1404 513A 77760	-100.000,00
1404 514A 60100	-145.715,00
1502 422H 46399	-200.000,00
1502 422H 47300	-50.000,00
1502 422H 48307	-50.000,00
1502 422H 62400	-78.838,57
1502 422L 46303	-200.000,00
1502 422L 62900	-25.000,00
1502 422P 62600	-10.000,00
1502 422P 62800	-5.000,00
1502 422P 62900	-5.000,00
1503 421D 48803	-7.497,00
1504 422B 62400	-10.000,00
1504 422B 62600	-10.000,00
1504 422B 62900	-10.000,00
1504 422B 63100	-70.000,00
1504 422K 48302	-186.057,00
1504 422K 48305	-5.800.000,00
1504 422K 48505	-9.500,00
1504 422K 62100	-293.927,56
1504 422K 65000	-792.954,03
1505 422F 48309	-200.000,00
1506 315A 48500	-34.500,00
1506 315A 48503	-14.850,00
1506 315A 48801	-17.289,00
1506 315A 48803	-28.917,00
1506 315A 48899	-51.636,00
1506 724A 47508	-989.190,00
1506 724A 48501	-63.000,00
1506 724A 48801	-720.090,00
1506 724A 77505	-2.314.052,84
1601 721A 44002	-812.300,00
1602 421B 22709	-12.766,00
1602 421B 40000	-208.855,00
1602 421B 43000	-21.540,00
1602 421B 44200	-3.666.715,00
1602 421B 44201	-1.335.535,00
1602 421B 44299	-80.064,00
1602 421B 47761	-36.000,00
1602 421B 48300	-664.000,00
1602 421B 48308	-132.490,00
1602 421B 62200	-2.000,00
1602 421B 62501	-749,00
1602 421B 62600	-5.000,00
1602 421B 62700	-3.000,00
1602 421B 62900	-5.128,00
1602 421B 63100	-3.000,00



<b>PARTIDA</b>	<b>VARIACIÓN</b>
1602 421B 64500	-14.000,00
1602 421B 64900	-18.900,00
1602 421B 73000	-85.000,00
1602 421B 74200	-6.433.285,00
1602 421B 74201	-2.464.465,00
1602 422A 21600	-198,00
1602 422A 22001	-238,00
1602 422A 22601	-392,00
1602 422A 22602	-561,00
1602 422A 22606	-97.500,00
1602 422A 23002	-374,00
1602 422A 23102	-245,00
1602 422A 24000	-2.160,00
1602 542D 43103	-201.106,00
1602 542D 43110	-119.619,00
1602 542D 73103	-3.559.401,13
1602 542D 73110	-200.000,00
1602 542E 22000	-1.000,00
1602 542E 22002	-492,00
1602 542F 23101	-2.650,00
1603 442J 22709	-4.050,00
1603 442J 43109	-37.500,00
1603 722A 22000	-47.718,00
1603 722A 22100	-26.740,00
1603 722A 22709	-127.214,00
1603 722A 64900	-209.307,00
1603 722A 76721	-209.881,00
1603 722A 77059	-100,00
1603 722A 77723	-980.000,00
1603 722B 22709	-3.191,00
1603 741A 21300	-5.000,00
1603 741A 22109	-5.925,00
1603 741A 22709	-40.512,00
1604 443A 48250	-31.000,00
1604 622A 78780	-140.000,00
1604 622A 78804	-230.000,00
1604 724B 64900	-19.294,87
1604 724B 77781	-20.000,00
1701 633C 47900	-100.000,00
1701 711A 22700	-132.875,75
1701 711A 22701	-10.298,17
1701 711A 48802	-160.000,00
1701 711A 64900	-250.000,00
1702 542A 22606	-28.000,00
1702 542A 47007	-30.000,00
1702 542A 47029	-158.666,67
1702 712A 63100	-40.000,00
1702 712E 47029	-6.345.647,48
1702 712E 48000	-308.000,00
1702 712E 64900	-142.000,00
1702 712E 77008	-3.260.834,00
1703 711B 49001	-12.500,00
1703 711B 64900	-211.537,00
1704 531A 47000	-5.520.931,11
1704 531A 61100	-15.000,00



<b>PARTIDA</b>	<b>VARIACIÓN</b>
1704 531A 77011	-4.609.921,89
1705 712B 48001	-45.000,00
1705 712B 62100	-70.000,00
1705 712B 64900	-210.000,00
1705 712F 47003	-510.000,00
1705 712F 47010	-1.390,00
1705 712F 47012	-88.500,00
1705 712F 48002	-40.000,00
1705 712F 64900	-941.000,00
1705 712F 77006	-530,00
1705 712H 64900	-573.000,00
1706 441B 65000	-104.989,00
1706 512A 43108	-40.067,00
1706 512A 44000	-560.756,00
1706 512A 64900	-25.000,00
1706 512D 65000	-202.731,00
1801 451A 22109	-100.000,00
1801 451A 22209	-45.000,00
1801 451A 64900	-36.390,00
1802 751C 44101	-2.202.818,00
1802 751C 64600	-4.000,00
1802 751C 74101	-3.209.857,00
1802 751D 43000	-181.950,00
1802 751D 64900	-45.000,00
1802 751D 73000	-1.470.000,00
1803 457A 48460	-84.126,00
1803 457A 76460	-1.579.983,00
1804 452A 24000	-15.000,00
1804 452A 62501	-150.000,00
1804 452A 76420	-489.063,00
1804 453A 43000	-50.000,00
1804 453A 48420	-50.000,00
1804 453A 48421	-100.000,00
1804 453A 76421	-1.120.000,00
1804 458A 22706	-137.051,00
1804 458A 75099	-204.799,00
1804 458A 76422	-525.830,00
1804 458A 78421	-126.415,00
1804 458B 22706	-10.000,00
1804 458B 76421	-20.000,00
1805 455A 21500	-175,00
1805 455A 22000	-200,00
1805 455A 22002	-200,00
1805 455A 22606	-750,00
1805 455A 22709	-29.622,00
1805 455A 23002	-600,00
1805 455A 23102	-600,00
1805 455A 44100	-980.428,00
1805 455A 46422	-690.000,00
1805 455A 48350	-25.000,00
1805 455A 48420	-150.000,00
1805 455A 48421	-225.000,00
1805 455A 76423	-3.350.000,00
5000 126B 22201	-6.000,00
5000 126B 62700	-4.742,00





<b>PARTIDA</b>	<b>VARIACIÓN</b>
5000 126B 64500	-14.258,00
5102 313B 26007	-220.000,00
5102 313B 48105	-23.920,00
5102 313F 26001	-200.000,00
5102 313F 26006	-200.000,00
5102 313F 26008	-80.000,00
5102 313F 26009	-450.000,00
5102 313F 48105	-104.600,00
5103 313G 22709	-500.000,00
5103 313G 26002	-83.963,00
5103 313G 26006	-400.000,00
5103 313G 48114	-100.000,00
5104 314C 48101	-916.037,00
5104 314C 48114	-12.656.890,00
5200 315B 44299	-12.000,00
5200 315B 47500	-98.000,00
5200 315B 48350	-10.000,00
5200 315B 48500	-103.249,00
5300 613B 62100	-15.716,00
5300 613B 62200	-15.479,00
5300 613B 62600	-12.600,00
5300 613B 62700	-58.862,00
5300 613B 62900	-4.911,00
5300 613B 64500	-130.340,00
5400 431C 22502	-213.965,00
5400 431C 66000	-43.165,00
5800 542B 64000	-100.000,00