

COG	CP	CFG	CFF	UA	Aprobado	Ampliaciones	Reducciones	Devengado	Pagado
1.0.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		86,477,801.00	5,451,379.00	91,929,180.00	69,058,367.50	69,058,367.50
1.1.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		40,429,260.08	5,451,379.00	45,880,639.08	36,448,441.64	36,448,441.64
1.2.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		302,325.00	-30,190.12	272,134.88	159,536.73	159,536.73
1.3.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		7,302,108.00	242,569.63	7,544,677.63	7,462,727.93	7,462,727.93
1.4.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		11,814,636.00	2,145,517.85	13,960,153.85	11,615,698.12	11,615,698.12
1.5.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		24,780,444.00	-2,272,932.58	22,507,511.42	13,371,963.08	13,371,963.08
1.6.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.7.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		1,849,027.92	-84,964.78	1,764,063.14	0.00	0.00
1.8.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		3,033,123.26	2,509,999.38	5,543,122.64	5,373,878.39	5,373,878.39
2.0.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		181,535.40	150,930.85	332,466.25	272,581.69	272,581.69
2.1.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.3.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		52,180.68	-29,345.83	22,834.85	6,548.66	6,548.66
2.4.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		581,965.68	171,367.04	753,332.72	692,719.54	692,719.54
2.5.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		1,658,488.80	1,388,689.38	3,047,178.18	3,039,981.17	3,039,981.17
2.6.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		206,141.88	662,047.73	868,189.61	868,189.61	868,189.61
2.7.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.8.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		352,810.82	166,310.21	519,121.03	493,857.72	493,857.72
2.9.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		3,888,212.50	5,432,581.53	9,320,794.03	9,245,479.85	9,245,479.85
3.0.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		581,822.28	296,382.63	878,204.91	878,204.91	878,204.91
3.1.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.2.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		399,210.24	296,581.55	695,791.79	682,965.26	682,965.26
3.3.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		343,213.92	550,649.78	893,863.70	889,623.16	889,623.16
3.4.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		803,525.62	1,875,505.64	2,679,031.26	2,624,359.64	2,624,359.64
3.5.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.6.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		6,168.60	3,113.37	9,281.97	9,281.97	9,281.97
3.7.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		382,768.20	211,867.69	594,635.89	591,060.40	591,060.40
3.8.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		1,371,503.64	2,198,480.87	3,569,984.51	3,569,984.51	3,569,984.51
3.9.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.0.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.1.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.2.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.3.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.4.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.5.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.6.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.7.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.8.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.9.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		38,664.24	8,249,510.00	8,288,174.24	4,117,306.15	4,117,306.15
5.0.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		32,935.56	0.00	32,935.56	3,871.00	3,871.00
5.1.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5.2.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		5,728.68	0.00	5,728.68	0.00	0.00
5.3.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	1,358,813.45	1,358,813.45	0.00	0.00
5.4.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	4,810,696.55	4,810,696.55	2,290,596.55	2,290,596.55
5.5.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	2,050,265.00	2,050,265.00	1,793,103.60	1,793,103.60
5.6.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5.7.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5.8.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5.9.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	29,735.00	29,735.00	29,735.00	29,735.00
6.0.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6.1.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6.2.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6.3.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7.0.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7.1.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7.2.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7.3.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7.4.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7.5.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7.6.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7.9.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8.0.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8.1.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8.3.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8.5.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.0.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.1.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.2.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.3.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.4.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.5.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.6.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.9.0.0	E	1.7.2	1.7 5.0.1.0		93,437,801.00	21,643,469.91	115,081,270.91	87,795,031.89	87,795,031.89