

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	44,870,325.96	44,870,325.96
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	24,737,150.53	24,737,150.53
1.2.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	302,325.00	-30,190.12	272,134.88	96,835.31	96,835.31
1.3.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	7,302,108.00	157,604.85	7,459,712.85	4,058,072.70	4,058,072.70
1.4.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	11,814,636.00	0.00	11,814,636.00	6,600,653.12	6,600,653.12
1.5.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	24,780,444.00	-127,414.73	24,653,029.27	9,377,614.30	9,377,614.30
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	0.00	1,849,027.92	0.00	0.00
1.8.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	3,033,123.26	544,132.43	3,577,255.69	3,202,194.32	3,202,194.32
2.0.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	181,535.40	12,773.66	194,309.06	156,779.02	156,779.02
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	-28,424.34	23,756.34	5,699.18	5,699.18
2.4.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	581,965.68	51,092.53	633,058.21	441,161.49	441,161.49
2.5.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	1,658,488.80	513,838.57	2,172,327.37	2,172,327.37	2,172,327.37
2.6.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	206,141.88	-16,766.74	189,375.14	95,360.00	95,360.00
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	11,618.75	364,429.57	330,867.26	330,867.26
2.9.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	3,888,212.50	1,393,798.16	5,282,010.66	5,169,866.72	5,169,866.72
3.0.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	581,822.28	44,457.10	626,279.38	605,787.12	605,787.12
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	155,261.76	554,472.00	540,074.80	540,074.80
3.3.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	343,213.92	-289,695.40	53,518.52	41,350.00	41,350.00
3.4.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	803,525.62	731,769.07	1,535,294.69	1,484,462.74	1,484,462.74
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	0.00	6,168.60	5,244.66	5,244.66
3.7.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	382,768.20	50,439.59	433,207.79	419,917.79	419,917.79
3.8.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	1,371,503.64	701,566.04	2,073,069.68	2,073,029.61	2,073,029.61
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	5,729,410.00	5,768,074.24	3,477,809.60	3,477,809.60
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	1,719,170.00	1,719,170.00	0.00	0.00
5.4.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	0.00	1,930,240.00	1,930,240.00	1,651,100.00	1,651,100.00
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	29,735.00	29,735.00	29,735.00	29,735.00
5.9.0.0	E	1.7.2	1.7	5.0.1.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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	13,118,719.59	106,556,520.59	56,720,196.60	56,720,196.60



