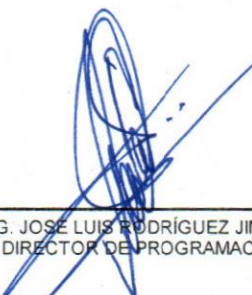


MUNICIPIO DE CARDENAS

ESTADO ANALÍTICO DEL EJERCICIO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS
CLASIFICACIÓN FUNCIONAL (FINALIDAD FUNCIÓN)

Del 01/01/2020 al 30/11/2020

Concepto	Egresos					Subejercicio
	Aprobado	Ampliaciones /Reducciones	Modificado	Devengado	Pagado	
	1	2	3 = (1 + 2)	4	5	
1 GOBIERNO	\$ 1,021,305,102.04	-\$ 348,110,096.62	\$ 673,195,005.42	\$ 493,810,668.12	\$ 416,869,647.17	\$ 179,384,337.30
3 COORDINACIÓN DE LA POLÍTICA DE GOBIERNO	\$ 2,237,627.08	-\$ 364,754.14	\$ 1,872,872.94	\$ 1,872,872.94	\$ 1,435,978.71	\$ 0.00
5 ASUNTOS FINANCIEROS Y HACENDARIOS	\$ 997,184,092.71	-\$ 349,215,051.46	\$ 647,969,041.25	\$ 469,872,193.45	\$ 397,437,199.96	\$ 178,096,847.80
7 ASUNTOS DE ORDEN PÚBLICO Y DE SEGURIDAD INTERIOR	\$ 21,883,382.25	\$ 1,469,708.98	\$ 23,353,091.23	\$ 22,065,601.73	\$ 17,996,468.50	\$ 1,287,489.50
2 DESARROLLO SOCIAL	\$ 292,434,753.96	\$ 326,835,986.96	\$ 619,270,740.92	\$ 513,436,785.99	\$ 365,589,154.39	\$ 105,833,954.93
1 PROTECCIÓN AMBIENTAL	\$ 40,783,295.41	\$ 11,935,357.58	\$ 52,898,652.99	\$ 51,950,094.79	\$ 43,373,496.16	\$ 748,558.20
2 VIVIENDA Y SERVICIOS A LA COMUNIDAD	\$ 83,917,808.49	\$ 277,441,688.44	\$ 361,359,496.93	\$ 268,233,525.56	\$ 172,469,555.80	\$ 93,125,971.37
4 RECREACIÓN, CULTURA Y OTRAS MANIFESTACIONES SOCIALES	\$ 9,048,475.31	-\$ 8,268,073.62	\$ 780,401.69	\$ 780,401.69	\$ 773,401.69	\$ 0.00
5 EDUCACIÓN	\$ 0.00	\$ 18,290,012.24	\$ 18,290,012.24	\$ 17,379,268.09	\$ 9,539,045.37	\$ 910,746.15
6 PROTECCIÓN SOCIAL	\$ 158,705,174.75	\$ 27,437,002.32	\$ 186,142,177.07	\$ 175,093,497.86	\$ 139,433,655.57	\$ 11,048,679.21
3 DESARROLLO ECONOMICO	\$ 4,634,769.00	\$ 81,786.67	\$ 4,716,535.67	\$ 4,247,035.67	\$ 3,760,018.52	\$ 469,500.00
2 AGROPECUARIA, SILVICULTURA, PESCA Y CAZA	\$ 4,634,769.00	\$ 81,786.67	\$ 4,716,535.67	\$ 4,247,035.67	\$ 3,760,018.52	\$ 469,500.00
Total del Gasto	\$ 1,318,374,625.00	-\$ 21,192,342.99	\$ 1,297,182,282.01	\$ 1,011,494,489.78	\$ 786,218,820.08	\$ 285,687,792.23



ING. JOSÉ LUIS RODRÍGUEZ JIMÉNEZ
DIRECTOR DE PROGRAMACIÓN