



Acultzingo
Estado Analítico del Ejercicio del Presupuesto de Egresos
Clasificación Administrativa

del 1 de enero al 31 de diciembre de 2019

Concepto	Egresos					Subejercicio
	Aprobado	Ampliaciones / Reducciones	Modificado	Devengado	Pagado	
	1	2	3 = (1 + 2)	4	5	
Presidencia Municipal	\$3,107,682.81	\$207,605.90	\$3,315,288.71	\$1,592,439.96	\$1,592,439.96	\$1,722,848.75
Sindicatura	\$1,065,095.68	\$-57,143.68	\$1,007,952.00	\$985,042.00	\$985,042.00	\$22,910.00
Regiduría	\$899,777.37	\$-213,140.69	\$686,636.68	\$673,420.77	\$673,420.77	\$13,215.91
Secretaría del Ayuntamiento	\$635,083.15	\$-165,660.15	\$469,423.00	\$461,323.00	\$461,323.00	\$8,100.00
Órgano de Control Interno	\$308,493.19	\$81,038.81	\$389,532.00	\$382,401.80	\$382,401.80	\$7,130.20
Presidencia	\$2,675,214.49	\$488,997.86	\$3,164,212.35	\$2,962,620.11	\$2,962,620.11	\$201,592.24
Gobernación	\$1,003,696.91	\$29,683.39	\$1,033,380.30	\$917,359.96	\$917,359.96	\$116,020.34
Ecología	\$615,692.79	\$208,373.89	\$824,066.68	\$758,039.90	\$758,039.90	\$66,026.78
Desarrollo Económico	\$680,125.68	\$-51,566.68	\$628,559.00	\$552,328.70	\$552,328.70	\$76,230.30
Desarrollo Social	\$1,391,060.90	\$-102,991.54	\$1,288,069.36	\$1,187,597.44	\$1,187,597.44	\$100,471.92
Dirección de Obras Públicas	\$41,427,095.91	\$1,397,030.69	\$42,824,126.60	\$42,695,095.52	\$42,695,095.52	\$129,031.08
Tesorería	\$8,184,664.05	\$4,847,354.85	\$13,032,018.90	\$12,398,272.99	\$11,998,046.80	\$633,745.91
Policía Municipal Preventiva	\$5,089,528.82	\$-57,074.61	\$5,032,454.21	\$5,029,983.71	\$5,029,983.71	\$2,470.50
Total del Gasto	\$67,083,211.75	\$6,612,508.04	\$73,695,719.79	\$70,595,925.86	\$70,195,699.67	\$3,099,793.93



AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL
2018-2021

PRESIDENCIA

C. RENE MEDEL CARRERA
PRESIDENTE MUNICIPAL



AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL
2018-2021
REGIDURÍA



AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL
2018-2021

SINDICATURA

C. ESPERANZA HUERTA CRUZ
SÍNDICO ÚNICO

L.C. MARIA DEL CARMEN BARRIENTOS RIVERA
TESORERA MUNICIPAL

AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL
2018-2021
TESORERÍA