



MUNICIPIO DE ALDAMA
Estado Analítico del Ejercicio del Presupuesto de Egresos
Clasificación Funcional (Finalidad y Función)
Del 1 de Enero al 30 de Junio de 2019



Concepto	Egresos					
	Aprobado	Ampliaciones/ (Reducciones)	Modificado	Devengado	Pagado	Subejercicio
	1	2	3 = (1 + 2)	4	5	6 = (3 - 4)
Gobierno	67,388,698	-583,567	66,805,131	30,129,696	30,120,607	36,675,435
Legislación			0			0
Justicia			0			0
Coordinación de la Política de Gobierno			0			0
Relaciones Exteriores			0			0
Asuntos Financieros y Hacendarios	67,388,698	-583,567	66,805,131	30,129,696	30,120,607	36,675,435
Seguridad Nacional			0			0
Asuntos de Orden Público y de Seguridad Interior			0			0
Otros Servicios Generales			0			0
Desarrollo Social	81,453,600	2,926,801	84,380,401	13,598,489	13,598,489	70,781,913
Protección Ambiental			0			0
Vivienda y Servicios a la Comunidad	73,329,300	2,876,801	76,206,101	9,098,302	9,098,302	67,107,800
Salud			0			0
Recreación, Cultura y Otras Manifestaciones Sociales			0			0
Educación			0			0
Protección Social	8,124,300	50,000	8,174,300	4,500,187	4,500,187	3,674,113
Otros Asuntos Sociales			0			0
Desarrollo Económico	4,395,700	0	4,395,700	0	0	4,395,700
Asuntos Económicos, Comerciales y Laborales en General			0			0
Agropecuaria, Silvicultura, Pesca y Caza			0			0
Combustibles y Energía			0			0
Minería, Manufacturas y Construcción			0			0
Transporte			0			0
Comunicaciones	4,395,700	0	4,395,700	0	0	4,395,700
Turismo			0			0
Ciencia, Tecnología e Innovación			0			0
Otras Industrias y Otros Asuntos Económicos			0			0
Otras no Clasificadas en Funciones Anteriores	1,003,000	674,073	1,677,073	674,073	674,073	1,003,000
Transacciones de la Deuda Pública / Costo Financiero de la Deuda			0			0
Transferencias, Participaciones y Aportaciones entre Diferentes Niveles y Ordenes de Gobierno			0			0
Saneamiento del Sistema Financiero			0			0
Adeudos de Ejercicios Fiscales Anteriores	1,003,000	674,073	1,677,073	674,073	674,073	1,003,000
Total del Gasto	154,240,998	3,017,307	157,258,305	44,402,257	44,393,188	112,856,048

