

MUNICIPIO DE VILLA DE ZAACHILA DISTRITO DE ZAACHILA, OAX.
 ESTADO ANALÍTICO DEL EJERCICIO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS POR CLASIFICACIÓN ADMINISTRATIVA
 DEL 01 DE ENERO AL 31 DE MARZO DEL 2023

MARZO CERRADO

CONCEPTO	EGRESOS					SUB EJERCICIO
	APROBADO	AMPLIACIONES / (REDUCCIONES)	MODIFICADO	DEVENGADO	PAGADO	
PRESIDENCIA MUNICIPAL	66,924,644.67	1,474,432.48	68,399,077.15	3,037,235.08	3,037,235.08	65,361,842.07
TESORERIA MUNICIPAL	38,828,792.69	(1,639,590.08)	37,189,202.61	6,569,221.66	6,569,221.66	30,619,980.95
RESPONSABLE DE OBRA PUBLICA	60,996,228.05	0.00	60,996,228.05	0.00	0.00	60,996,228.05
AGENCIA MUNICIPAL	2,480,681.00	0.00	2,480,681.00	0.00	0.00	2,480,681.00
AGENCIA DE POLICIA	919,949.32	0.00	919,949.32	0.00	0.00	919,949.32
SISTEMA DE DESARROLLO INTEGRAL DE LA FAMILIA (DIF)	0.00	100,000.00	100,000.00	7,168.80	7,168.80	92,831.20
DIRECCION DE DESARROLLO AGROPECUARIO	50,000.00	0.00	50,000.00	0.00	0.00	50,000.00
DIRECCION DE SALUD	223,000.00	65,157.60	288,157.60	57,067.18	57,067.18	231,090.42
TOTAL	\$ 170,423,295.73	\$ 0.00	\$ 170,423,295.73	\$ 9,670,692.72	\$ 9,670,692.72	\$ 160,752,603.01



ENTREGA: 1° TRIMESTRE

CADENA ORIGINAL

| GF/565/00853/2023 | INFORME | 2023 | 1° TRIMESTRE | ITEF | INFORMES TRIMESTRALES DE ESTADOS FINANCIEROS | ESTADO ANALÍTICO DEL EJERCICIO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS CLASIFICACIÓN ADMINISTRATIVA | 2023-07-27 17:11:52 | MUNICIPIO | 00001000000517809298 | MVZ850101AY4 | MUNICIPIO VILLA DE ZAACHILA | ZAACHILA | OAXACA | DIRECCIÓN | PEZELAO S/N BARRIO SAN JACINTO 71313 | mpiozaachila2022.2024@gmail.com | | AUTORIDAD | ISABEL MENDEZ JAVIER | SÍNDICO MUNICIPAL | DOCUMENTO | bb46b72a913580f4bf61f8c762f1394208da554f94e15d7c62040aec40defc89 |

FIRMA ELECTRÓNICA

QcVNMRh2PjHjjPM5WD7MwxxAhwzes7jZlkVUAKPpCzWkwpanwU1shscSRJOnsnM6fRYsijBD2gmWy0cO+IC5BHy8miXo8lgawBIRT97o2Vg4echKcuuqdS5H2CR2nS8b8q7PCoufbKA1n80UDlw8qQZYeY628+hq1hEYdL28ZatYK6gLS5yZG26xJQZI97JtTjleC1HKpAn/p+kfw9bsLcxnrVQwsixTToEh/mGneAn5fBYuLxzSdTh/C3OQMp0ZhRqO2Gfq25CcZktJhcKuOJdNAT0SwSbvxoZioZEJVogxKdTK6tCcmGh7sITQ2SKDfPY9YODqhoRui+D0flhg==