



**MUNICIPIO DE ZARAGOZA
PUEBLA**
Estado Analítico de la Deuda y Otros Pasivos
Del 01/ene./2023 Al 31/jul./2023

Usu: supervisor
Rep: rptEstadoAnalíticoDeudaYPasivos

Fecha y | 31/oct./2023
hora de Impresión | 10:49 a. m.

Denominación de las Deudas	Moneda de Contratación	Institución o País Acreedor	Saldo Inicial del Periodo	Saldo Final del Periodo
DEUDA PÚBLICA				
Corto Plazo				
Deuda Interna				
Instituciones de Crédito	Peso	México		
Títulos y Valores	Peso	México	\$0.00	\$0.00
Arrendamientos Financieros	Peso	México	\$0.00	\$0.00
Deuda Externa				
Organismos Financieros Internacionales	Peso	México		
Deuda Bilateral	Peso	México	\$0.00	\$0.00
Títulos y Valores	Peso	México	\$0.00	\$0.00
Arrendamientos Financieros	Peso	México	\$0.00	\$0.00
Subtotal Corto Plazo	Peso	México	\$0.00	\$0.00
Largo Plazo				
Deuda Interna				
Instituciones de Crédito	Peso	México		
Títulos y Valores	Peso	México	\$0.00	\$0.00
Arrendamientos Financieros	Peso	México	\$0.00	\$0.00
Deuda Externa				
Organismos Financieros Internacionales	Peso	México		
Deuda Bilateral	Peso	México	\$0.00	\$0.00
Títulos y Valores	Peso	México	\$0.00	\$0.00
Arrendamientos Financieros	Peso	México	\$0.00	\$0.00
Subtotal Largo Plazo	Peso	México	\$0.00	\$0.00
Otros Pasivos				
Total Deuda y Otros Pasivos	Peso	México	\$317,676.86	\$781,096.76
	Peso	México	\$317,676.86	\$781,096.76

**MUNICIPIO DE ZARAGOZA
PUEBLA**
Estado Analítico de la Deuda y Otros Pasivos
Del 01/ene./2023 Al 31/jul./2023

Denominación de las Deudas	Moneda de Contratación	Institución o País Acreedor	Saldo Inicial del Periodo	Saldo Final del Periodo
----------------------------	------------------------	-----------------------------	---------------------------	-------------------------

DEUDA PÚBLICA

"Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus notas, son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor".


C. JOSÉ TOBIAS RAMIRO HAQUET
PRESIDENTE MUNICIPAL


C. JAQUELINE REYES SARRO
TESORERO MUNICIPAL


C. ANA LAURA CERVANTES VERA
SECRETARIO GENERAL


