

7070000



VILLA MADERO AGUA POTABLE

Villa Madero

Villa Madero

INDICADORES DE RESULTADOS DEL 01 DE ENERO DEL 2020 AL 30 DE SEPTIEMBRE DEL 2020

PROGRAMA DE GOBIERNO Eje	Estrategia Transversal	F	CATEGORÍA PROGRAMÁTICA			Denominación del Indicador	Nivel	Tipo	INDICADORES			Fórmula	PROGRAMADA	METAS		Porcentaje de Cumplimiento		PRESUPUESTO (PESOS)			Porcentaje de Presupuesto		
			FN	SF	PP				UR	Dimensión a Medir	Frecuencia de Medición			Unidad de Medida	MODIFICADA	ALCANZADA	Alc. / Prog	Alc. / Modif	APROBADO	MODIFICADO	DEVENGADO	Dev. / Aprob	Dev. / Modif.
CRECIMIENTO URBANO O			DESARROLLO SOCIAL	VIVIENDA Y SERVICIO	ABASTECIMIENTO	Desempeño 01 - ADM	CIUDADANOS				CIUDADANO	%	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	530,180.00	530,180.00	779,101.90	1.47	1.47	
CRECIMIENTO URBANO O			DESARROLLO SOCIAL	VIVIENDA Y SERVICIO	ABASTECIMIENTO	Desempeño 01 - ADM	CIUDADANOS				CIUDADANO	%	36.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,060,360.00	1,060,360.00	1,558,203.80	1.47	1.47	
CRECIMIENTO URBANO O			DESARROLLO SOCIAL	VIVIENDA Y SERVICIO	ABASTECIMIENTO	Desempeño 01 - ADM	CIUDADANOS				CIUDADANO	%	72.00	0.00	0.00	0.00	0.00	530,180.00	530,180.00	779,101.90	1.47	1.47	
CRECIMIENTO URBANO O			DESARROLLO SOCIAL	VIVIENDA Y SERVICIO	ABASTECIMIENTO	Desempeño 01 - ADM	CIUDADANOS				CIUDADANO	%	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	460,516.00	460,516.00	382,773.17	0.83	0.83	
CRECIMIENTO URBANO O			DESARROLLO SOCIAL	VIVIENDA Y SERVICIO	ABASTECIMIENTO	Desempeño 01 - ADM	CIUDADANOS				CIUDADANO	%	3,650.00	0.00	0.00	0.00	0.00	530,180.00	530,180.00	779,101.90	1.47	1.47	

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


 Rodrigo Yala Pérez
 Presidente de la Junta de G


 Dra. Norma Edith Ayala Valdez
 Comisario


 Lic. María Nayeli Yañez Herrera
 Contralor Municipal


 Julio César Sosa Rodríguez
 Director






MADERO, MICH. PRESIDENCIA 2016-2021
 MADERO, MICH. MADERO, MICH. SINDICATO 2016-2021
 MADERO, MICH. MADERO, MICH. CONTRALORIA 2016-2021
 O.S.A.P.A.S. DE MADERO 2016-2021