

Concepto	Hacienda Pública/ Patrimonio Contribuido	Hacienda Pública/ Patrimonio Generado de Ejercicios Anteriores	Hacienda Pública/ Patrimonio Generado del Ejercicio	Exceso o Insuficiencia en la Actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio	TOTAL
HACIENDA PÚBLICA/PATRIMONIO CONTRIBUIDO NETO 2018	0	0	0	0	0
Aportaciones	0	0	0	0	0
Donaciones de Capital	0	0	0	0	0
Actualización de la Hacienda Pública/ Patrimonio	0	0	0	0	0
HACIENDA PÚBLICA/PATRIMONIO GENERADO NETO 2018		30,833	16,384	47,218	
Resultados del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)		1,023,329	16,384	1,039,713	
Resultados de Ejercicios Anteriores		0	0	0	
Revalúos		0	0	0	
Reservas		-992,496	0	-992,496	
Rectificaciones de Resultados de Ejercicios Anteriores		0	0	0	
EXCESO O INSUFICIENCIA EN LA ACTUALIZACIÓN DE LA HACIENDA PÚBLICA/PATRIMONIO NETO 2018		0	0	0	
Resultado por Posición Monetaria		0	0	0	
Resultado por Tenencia de Activos no Monetarios		0	0	0	
HACIENDA PÚBLICA / PATRIMONIO NETO FINAL 2018	0	30,833	16,384	47,218	
CAMBIOS EN LA HACIENDA PÚBLICA/PATRIMONIO CONTRIBUIDO NETO 2019		0	0	0	
Aportaciones	0	0	0	0	
Donaciones de Capital	0	0	0	0	
Actualización de la Hacienda Pública/ Patrimonio	0	0	0	0	
VARACIONES DE LA HACIENDA PÚBLICA / PATRIMONIO GENERADO NETO 2019		16,384	-86,755	-70,371	
Resultados del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)		16,384	-70,371	-53,987	
Resultados de Ejercicios Anteriores		0	-16,384	-16,384	
Revalúos		0	0	0	
Reservas		0	0	0	
Rectificaciones de Resultados de Ejercicios Anteriores		0	0	0	
CAMBIOS EN EL EXCESO O INSUFICIENCIA EN LA ACTUALIZACIÓN DE LA HACIENDA PÚBLICA/PATRIMONIO NETO 2019		0	0	0	
Resultado por Posición Monetaria		0	0	0	
Resultado por Tenencia de Activos no Monetarios		0	0	0	
HACIENDA PÚBLICA / PATRIMONIO NETO FINAL 2019	0	47,218	-70,371	-23,153	

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



C. Sofía Beatriz Acosta Gutiérrez
Directora General del SMDIF

L. C. Diana Carolina Hernández Olvera
Coordinadora de Finanzas del SMDIF

