

MUNICIPIO DE SALVADOR ALVARADO
FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LOS MUNICIPIOS Y LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL D.F. (FORTAMUN-DF)

INFORMACIÓN DE LOS INDICADORES DE GESTIÓN

4to. TRIMESTRE EJERCICIO 2014

Indicador	Fórmula	Valor de las variables					Valor del indicador	
		Numerador				Total	Denominador	
		Gasto pagado en:					41,004,204.07	41,004,204.07
		Gop	Ga	Gsp	Gi			
Obligaciones financieras	Derechos de agua	Seguridad pública	Inversión	GTFORTMUN Gasto total pagado con cargo a FORTAMUNDF		Cifras		
Indice de aplicación prioritaria de recursos	$\frac{Gop + Ga + Gsp + Gi}{GTFORTAMUN} \times 100$	3,035,781.70	0.00	36,809,640.37	1,158,782.00	41,004,204.07	41,004,204.07	100.00%

Indicador	Fórmula	Valor de las variables		Valor del indicador	
		Numerador	Denominador	Cifras	Resultado
		FORTAMUNDF	IPMD		
Recursos totales del FORTAMUNDF por municipio o demarcación territorial		Ingresos propios municipales o de las demarcaciones territoriales del D.F.			
Indice de fortalecimiento financiero	$\frac{FORTAMUNDF}{IPMD}$	41,152,941.59	49,538,588.64	41,152,941.59	83.07%

Indicador	Fórmula	Valor de las variables				Operaciones			
		Recursos		Metas		(5) = (1 / 2)	(6) = (3 / 4)	(7) = (5 * 6)	
		RE i (1)	TE (2)	AM i (3)	MP i (4)				
Indice de logro operativo	$\left[\frac{\sum_i RE_i \times AM_i}{TE \times MP_i} \right] \times 100$		41,004,204.1						
Descripción de las variables									
RE i : Recursos ejercidos por cada proyecto, obra o acción									
TE : Total de recursos ejercidos del fondo (sin contar sueldos y salarios)									
AM i : Avance de las metas por cada proyecto, obra o acción (sin contar sueldos y salarios)									
MP i : Metas programadas por cada proyecto, obra o acción									
i ^{1-J} : Programa, proyecto, obra o acción									
		1	3,035,781.7	100.0	100.0	0.07	1.00	7.40	
		2	36,809,640.4	100.0	100.0	0.90	1.00	89.77	
		3	1,158,782.0	100.0	100.0	0.03	1.00	2.83	
		4		0.0	0.0	0.00		0.00	
		5		0.0	0.0	0.00		0.00	
		6		0.0	0.0	0.00		0.00	
		7		0.0	0.0	0.00		0.00	
		8		0.0	0.0	0.00		0.00	
		9		0.0	0.0	0.00		0.00	
		10		0.0	0.0	0.00		0.00	
		11		0.0	0.0	0.00		0.00	
		12		0.0	0.0	0.00		0.00	
		13		0.0	0.0	0.00		0.00	
		14		0.0	0.0	0.00		0.00	
		15		0.0	0.0	0.00		0.00	
		16		0.0	0.0	0.00		0.00	
		17		0.0	0.0	0.00		0.00	
		Σ	41,004,204.07	41,004,204.07	300.00	300.00	1.00	3.00	100.00