

INDICADOR	NOMBRE DE INDICADOR	Mi <sup>2</sup> LCULO	MUNICIPIO	TIPO	SENTIDO	AVANCE
		(Gasto ejercido del FORTAMUN DF por el municipio o demarcación territorial / Monto anual aprobado del FORTAMUN DF al municipio o demarcación territorial)*1	Noria de Ángeles	Gestión	Ascendente	100
141531	Índice en el Ejercicio de Recursos	00				
		(Sumatoria de proyectos complementarios registrados en la MIDS al trimestre correspondiente/Sumatoria de proyectos registrados en la MIDS al trimestre correspondiente)*100	Noria de Ángeles	Gestión	Descendente	99.75
145330	Porcentaje de proyectos Complementarios registrados en la MIDS					

		(Promedio de avance en las metas porcentuales de i / Promedio de las metas programadas porcentuales de i ) * 100	Noria de Ángeles	Estratégico	Ascendente	100
143214	las metas					

		((Gasto ejercido en Obligaciones Financieras + Gasto ejercido en Pago por Derechos de Agua + Gasto ejercido en Seguridad Pública + Gasto ejercido en Inversión) / (Gasto total ejercido del FORTAMUN DF)) * 100	Noria de Ángeles	Estratégico	Ascendente	100
141618	Recursos					

		(Sumatoria de proyectos de contribución directa registrados en la MIDS al trimestre correspondiente/Sumatoria de proyectos totales registrados en la MIDS al trimestre correspondiente)*100	Noria de	Gestión	Ascendente	100.03
145307	en la MIDS	registrados en la MIDS al trimestre correspondiente/Sumatoria de otros proyectos registrados la MIDS al trimestre correspondiente/Sumatoria de proyectos totales registrados en la MIDS al trimestre correspondiente)*100	Ángeles	Gestión	Descendente	102.6
144799	en la MIDS	registrados en la MIDS al trimestre correspondiente/Sumatoria de otros proyectos registrados en la MIDS al trimestre correspondiente)*100	Ángeles	Gestión	Ascendente	100.03

		(Recursos ministrados del FORTAMUN DF al municipio o demarcación territorial / Ingresos propios registrados por el municipio o demarcación territorial del				
	Índice de Dependencia	Distrito Federal)	Noria de Ángeles	Estratégico	Descendente	177.37
141679	Financiera					