Ciclo	Periodo	Trimestre	Entidad Federativa	Municipio	Ramo	Unidad	Programa Presupuest ario	Nombre del Programa Presupuestario	Grupo Funcional	Función	Subfunción	Actividad Institucional	Clave del Indicador	Nombre del Indicador	Definición del Indicador	Método de Cálculo	Nivel del Indicador	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión del Indicador	Sentido	Meta programada	Justificació n	Meta , Modificada	Justificacio	Realizado en el A Periodo	avance (%)	Flujo
202(1	1 Morelos	Yecapixtla	33 - Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios	General de Programación y	1005	FORTAMUN	2 - Desarrollo Social	2 - Vivienda y Servicios a la Comunidad	7 - Desarrollo Regional	6 - Fondo de Aportaciones para el Fortalecimiento de los Municípios y de las Demarcaciones Territoriales del Distrito Federal		Porcentaje de avance en las 5 metas	Mide el avance promedio en la ejecución física de los programas, obras o acciones que se realizan con recursos del FORTAMUN DF. Donde: i= número de programas, obras o acciones. Los porcentajes correspondientes a las dos variables son acumulados al periodo que se reporta.	: ; (Promedio de avance en las metas ; porcentuales de i / Promedio de las metas programadas porcentuales de i		Trimestral	Porcentaje I	Estratégico	Eficacia	Ascendente	100	:	100	82	.4 82	2.4 V	Validado
2020	. :	1	1 Morelos	Yecapixtla	33 - Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios	416 - Dirección General de Programación y Presupuesto A	1005	FORTAMUN	2 - Desarrollo	2 - Vivienda y Servicios a la Comunidad	7 - Desarrollo Regional	6 - Fondo de Aportaciones para el Fortalecimiento de los Municipios y de las Demarcaciones Territoriales del Distrito Federal		Índice en el Ejercicio de 7 Recursos	Federal. El monto ejercido del FORTAMUN DF por el municipio o demarcación territorial es acumulado al	(Gasto ejercido del FORTAMUN DF por el municipio o demarcación territorial / Monto anual aprobado del FORTAMUN DF al municipio o		Trimestral	Porcentaje (Gestión	Eficacia	Ascendente	25		25	20	1.60353 82	2.41 V	Validado