

Ciclo	Periodo	Trimestre	Entidad Frob. Municipal	Unidad	Programa P1	Nombre del Programa	Clave del Ind	Nombre del Indicador	Definición del Indicador	Método de Cálculo	Ítem del Ind	Procedencia de Unidad de M. Tipo	Dimensiones de Estudio	Nota Program. Mism. Modif.	Justificación (Reservado en Anexo F4)	Rango					
2023	3	3	Puebla	Zacapoaxtla	416 - Dirección General de Programación Y Presupuesto A	1004	FAS Municipal y de las Demarcaciones Territoriales del Distrito Federal	178220	Permite conocer el número de otros proyectos (Proyectos Especiales) registrados en la MIDS para su ejecución durante el año. La clasificación de proyectos complementarios puede ser consultada en el Catálogo FAIS 2016. Todo proyecto no considerado en el Catálogo como directo o complementario puede considerarse como proyecto especial.	[Sumatoria de otros proyectos registrados en la MIDS al trimestre correspondiente]/Sumatoria de proyectos totales registrados en la MIDS al trimestre (correspondiente)*100	Actividad	Trimestral	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Dependiente	0	0	294118	M/D	Validado
<p>Justif. (fecha: 2023/09/24 08:07am causa: JSMR/01/059)MIG. fecha: 11/20/23]</p>																					
2023	3	3	Puebla	Zacapoaxtla	416 - Dirección General de Programación Y Presupuesto A	1004	FAS Municipal y de las Demarcaciones Territoriales del Distrito Federal	181467	Permite conocer la proporción de proyectos clasificados como de contribución directa en el Catálogo FAIS (proyectos de servicios básicos, calidad y espacios de la vivienda, salud, educación y alimentación) respecto del total de proyectos que han sido registrados en la MIDS para su ejecución durante el año. La clasificación de proyectos Directos puede ser consultada en el Catálogo FAIS 2016.	[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	Actividad	Trimestral	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Acordante	45.2381	45.2381	32.35294	71.52	Validado
2023	3	3	Puebla	Zacapoaxtla	416 - Dirección General de Programación Y Presupuesto A	1004	FAS Municipal y de las Demarcaciones Territoriales del Distrito Federal	182653	Permite conocer el número de proyectos clasificados como complementarios en el Catálogo FAIS (educación, urbanización, infraestructura productiva, saneamiento) y que han sido registrados en la MIDS para su ejecución durante el año. La clasificación de proyectos Complementarios puede ser consultada en el Catálogo FAIS 2016.	[Sumatoria de proyectos complementarios registrados en la MIDS al trimestre correspondiente]/Sumatoria de proyectos totales registrados en la MIDS al trimestre (correspondiente)*100	Actividad	Trimestral	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Dependiente	54.7519	54.7519	64.70588	84.63	Validado
2023	3	3	Puebla	Zacapoaxtla	416 - Dirección General de Programación Y Presupuesto A	1005	FORTAMUN	1831721	Del monto anual aprobado de FORTAMUN al municipio o demarcación territorial de la Ciudad de México, este indicador muestra el porcentaje de recursos ejecutados por el municipio o demarcación territorial de la Ciudad de México acumulados al periodo que se reporta.	[Gasto ejercido del FORTAMUN por el municipio o demarcación territorial / monto anual aprobado del FORTAMUN al municipio o demarcación territorial]*100	Actividad	Trimestral	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Ascendente	66.7316	66.7316	49.12383	73.61	Validado
2023	3	3	Puebla	Zacapoaxtla	416 - Dirección General de Programación Y Presupuesto A	1005	FORTAMUN	182249	Del monto anual aprobado de FORTAMUN al municipio o demarcación territorial de la Ciudad de México, este indicador muestra el porcentaje de recursos transferidos al municipio o demarcación territorial de la Ciudad de México acumulados al periodo que se reporta.	[Recursos transferidos del FORTAMUN al municipio o demarcación territorial de la Ciudad de México/ Monto anual aprobado del FORTAMUN en el municipio o demarcación territorial de la Ciudad de México]*100	Componente	Trimestral	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Ascendente	66.7316	66.7316	66.7316	100	Validado

