27/7/2019 :: SiMCA ::

MUNICIPIO DE SANTIAGO TILANTONGO DISTRITO DE NOCHIXTLAN, OAX. MATRICES DE INDICADORES PARA RESULTADOS EJERCICIO 2017 PROGRAMA: 007 - COBERTURA EN INFRAESTRUCTURA DE VIAS DE COMUNICACI

MIR Original

	Resumen Narrativo	INDICADORES							METAS (Total a distribuir en el calendario trimestral)				No. Viviendas o Beneficiarios (Datos tomados del Formato de Objetivos Acciones y Metas)		AVANCE PROGRAMADO DE EJECUCIÓN DE LAS METAS			
Nivel		Factor relevante	Nombre	Formula	Тіро	Dimension	Frecuencia	Linea base	Cantidad	Programada	Fuentes de información	Supuestos factores externos	Unidad	Cantidad	1er. Trimestre	2do. Trimestre	3er. Trimestre	4to. Trimestre
Fin (PMD)	Alto índice de Desarrollo Urbano	Desarrollo Urbano	Índice de Desarrollo Urbano	-	estrategico	eficacia	trianual	Grados	0	Transitar hacia un grado mejor	CONEVAL	La situación económica en el país se maniene solida y estable	0	0	0	0	0	0
Fin (Solo cuenta para cuentas públicas)	Incremento en cobertura de infraestructura de vías de comunicación	Viviendas	% de cobertura de viviendas con infraestructura de vías de comunicación	(Viviendas que disponen de infraestructura de vias de comunicación/ Total de viviendas habitadas)*100	estrategico	eficacia	anual	150 viviendas	120	viviendas	Cuenta pública e Informes de Gobierno	Exite estabilidad económica y social para la atención de necesidades de cobertura de vías de comunicación	viviendas	120	0	0	72	48
Proposito	Eficiencia en infraestructura de vías de comunicación	Habitantes	% de habitantes con vías de comunicación	(Número de habitantes que cuentan vías de comunicación/ Total de habitantes del Municipio)*10 0	estrategico	eficacia	anual	500 habitantes	480	Habitantes	Estadística del sector social, SEDESOL, INEGI, CONEVAL, Cuenta Pública e Informes de Gobierno	Existe disposición por parte de la Comunidad para la prestación del servicio	Habitantes	480	o	0	288	192
Componente	SUFICIENTE INFRAESTRU CTURA EN VÍAS DE COMUNICACI ÓN	Vías de comunicación construidas entre las requeridas	% de vías de comunicación de calles pavimentadas	(Mts. de vías de comunicación en caminos de terraceria construidas)/(Mts. de vías de comunicación requeridas)*10 0	gestion	eficiencia	trimestral	480	100%	Habitantes	Informe de avance de gestión, Informe Municipal de Gobierno y Controles internos.	Existen condiciones favorables para la prestación del servicio	Habitantes	100%	o	0	60%	40%
Subcomponent e	CONSTRUCCI ÓN DE CALLES PAVIMENTAD AS	Metros cuadrados	% de metros cuadrados de construcción de calles pavimentadas construidos	(Número de metros cuadrados de calles pavimentadas construidos /Número de metros cuadrados programados)*	gestion	eficiencia	trimestral	1000 metros cuadrados	680	Metros	Controles Internos e Informes de Avance	Existen condiciones favorables que permiten la realización de la obra	Metros cuadrados	680	0	0	408	272

Imprimir