

MUNICIPIO DE SANTIAGO TILANTONGO DISTRITO DE NOCHIXTLAN, OAX.
MATRICES DE INDICADORES PARA RESULTADOS
EJERCICIO 2017
PROGRAMA : 006 - COBERTURA EN INFRAESTRUCTURA DE VIAS DE COMUNICACION

MIR Original

			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	Resumen Narrativo	Factor relevante	Nombre	Formula	Tipo	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	COVEVAL	La situación económica en el país se mantiene sólida 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	$Viviendas\ que\ disponen\ de\ infraestructura\ de\ vías\ de\ comunicación / Total\ de\ viviendas\ habitadas * 100$	estrategico	eficacia	anual	100 viviendas	80	viviendas	Cuenta pública e Informes de Gobierno	Existe estabilidad económica y social para la atención de necesidades de cobertura de vías de comunicación	viviendas	80	0	56	24	0
Proposito	Eficiencia en infraestructura de vías de comunicación	Habitantes	% de habitantes con vías de comunicación	$(Número\ de\ habitantes\ que\ cuentan\ vías\ de\ comunicación / Total\ de\ habitantes\ del\ Municipio) * 100$	estrategico	eficacia	anual	400 habitantes	320	Habitantes	Estadística del sector social, SEDESOL, INEGI, COVEVAL, Cuenta Pública e Informes de Gobierno	Existe disposición por parte de la Comunidad para la prestación del servicio	Habitantes	320	0	224	96	0
Componente	SUFICIENTE INFRAESTRUCTURA EN CAMINOS DE TERRACERÍA	Vías de comunicación en caminos de terracería	% de vías de comunicación en caminos de terracería	$(Mts.\ de\ vías\ de\ comunicación\ en\ caminos\ de\ terracería\ construidas) / (Mts.\ de\ vías\ de\ comunicación\ requeridas) * 100$	gestion	eficiencia	trimestral	680	100%	Habitantes	Informe de avance de gestión, Informe Municipal de Gobierno y Controles internos.	Existen condiciones favorables para la prestación del servicio	Habitantes	100%	0	70%	30%	0
Subcomponente	AMPLIACIÓN DE CAMINOS COSECHEROS	Metros Lineales	% de metros lineales de ampliación de caminos cosecheros construidos	$(Número\ de\ metros\ lineales\ de\ caminos\ cosecheros\ construidos / Número\ de\ metros\ cuadrados\ programados) * 100$	gestion	eficiencia	trimestral	1000 metros lineales	680	metros	Controles Internos e Informes de Avance	Existen condiciones favorables que permiten la realización de la obra	metros lineales	680	0	476	204	0

Imprimir