



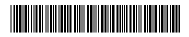


#### Matriz de Marco Lógico Enviada

Nivel	Objetivo		Indicador	Me	edio de Verificación	Supuesto
<b>Nivel</b> Fin	Contribuir al mejoramiento del Bienestar Social de los habitantes del municipio, mediante la conservación de vialidades limpias y en buenas condiciones para ser utilizados con seguridad	Nombre  Definición  Tipo  Dimensión  Ambito  Metódo de Cálculo	Porcentaje de Población Que Mejoró Su Bienestar Social con el Servicio de Mantenimiento a Vialidades  Mide la Opinión de los Ciudadanos Sobre el Nivel de Beneficios Que Les Produce el Mantenimiento de las Vialidades(Se Estratégico  Eficacia  Impacto  Es el Resultado de Dividir el (Número de Personas Que Consideran Tener Beneficios con el Servicio de Mantenimiento de las	Nombre  Area Responsable  Disponibilidad  Unidad de Análisis	Encuestas de Satisfacción  Dir. de Obras, Ordenamiento Territorial y Servicios Municipales Pública  Usuarios	Supuesto  La Población Enseña los Conocimientos Aprendidos Sobre el Cuidado a las Vialidades a Sus Hijos
		Algoritmo  Valor Línea Base  Año Línea Base  Periocidad  Periodos/Metas	Vialidades) Entre el (Total de Población Encuestada) Multiplicado por Cien  PM = PORCENTAJE DE POBLACIÓN QUE MEJORÓ SU BIENESTAR SOCIAL CON EL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LAS VIALIDADES NPSMV = NÚMERO DE PERSONAS QUE CONSIDERAN TENER BENEFICIOS CON EL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LAS VIALIDADES (VARIABLE PONDERADO AL 50%) TPE = TOTAL DE POBLACIÓN ENCUESTADA  PM=(NPSMV*0.5)/TPE*100  N.D.  2016  Anual	Cobertura y Desagregaci Geográfica  Periodicidad  Fecha de Publicación	Municipal Anual  Primer Trimestre del Año Inmediato Posterior	





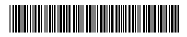


# Matriz de Marco Lógico Enviada

Nivel	Objetivo		Indicador	Me	edio de Verificación	Supuesto
Proposito	Los habitantes del Municipio cuentan con vialidades en buenas condiciones para su uso	Nombre	Porcentaje de Vialidades en Buenas Condiciones			Las Vialidades Reciben Limpieza y Mantenimiento Oportunamente
		Definición Tipo	Mide el Estado de las Vialidades Existentes en el Municipio (Se Considerará en Buen Estado, Cuando las Vialidades No Presenten Estratégico	Nombre	Padrón de Vialidades y Espacios Públicos, Programa de Trabajo de Mantenimiento, Expedientes Técnicos,	
		Dimensión	Eficiencia	Area Responsable	de la Direccion de Obras, Dir. de Obras, Ordenamiento Territorial y Servicios Municipales	
		Ambito	Resultados	Disponibilidad	Pública	
		Metódo de Cálculo	Es el Resultado de Dividir el (Número de Vialidades en Buen Estado) Entre el (Total de Vialidades Existentes) Multiplicado por Cien	Unidad de Análisis Cobertura y Desagregad Geográfica	Porcentaje ción Municipal	
		Algoritmo	PVEBC = PORCENTAJE DE VIALIDADES EN BUENAS CONDICIONES NVBE = NÚMERO DE VIALIDADES EN BUEN ESTADO TVE = TOTAL DE VIALIDADES EXISTENTES PVEBC = (NVBE/TVE)* 100	Periodicidad Fecha de Publicación	Anual  Primer Trimestre del Año Inmediato Posterior	
		Valor Línea Base	N.D.			
		Año Línea Base	2016			
		Periocidad	Anual			
		Periodos/Metas	1 = 20			





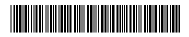


# Matriz de Marco Lógico Enviada

· .	Tellosique	Giave Frogramatica. 117000043					
Nivel	Objetivo		Indicador	N	ledio de Verificación	Supuesto	
Componente	Servicio de mantenimiento y limpieza de vialidades mejorado	Nombre	Índice de Mantenimiento y Limpieza a Vialidades			Las Vialidades Se Mantienen Limpias y en Buenas Condiciones	
		Definición	Mide la Variación Porcentual de las Vialidades Atendidas con Acciones de Mantenimiento y Limpieza con Relación Al	Nombre	Padrón de Vialidades y Espacios Públicos, Programa de Trabajo de		
		Tipo	Gestión		Mantenimiento, Expedientes Técnicos e Inspección Física		
		Dimensión	Eficiencia	Area Responsable	Dir. de Obras, Ordenamiento Territorial y Servicios Municipales		
		Ambito	Servicios	Disponibilidad	Pública		
		Metódo de Cálculo	Se Divide el Número de Vialidades Atendidas con Mantenimiento Más el	Unidad de Análisis	Porcentaje		
			Número de Vialidades Atendidas con Acciones de Limpieza en el Periodo Actual Entre el Numero de Vialidades Atendidas con Mantenimiento Mas el Número de Vialidades Atendidas con Acciones de	Cobertura y Desagrega Geográfica	ación Municipal		
		Algoritmo	Limpieza en el Periodo Base Menos Uno, I= ÍNDICE DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA A	Periodicidad	Anual		
		Valor Línea Base	VIALIDADES  NVAMA= NUMERO DE VIALIDADES ATENDIDAS  CON MANTENIMIENTO EN EL PERIODO ACTUAL  NVALA= NUMERO DE VIALIDADES ATENDIDAS  CON ACCIONES DE LIMPIEZA EN EL PERIODO  ACTUAL  NVAMB= NÚMERO DE VIALIDADES ATENDIDAS  CON MANTENIMIENTO EN EL PERIODO BASE  NVALB= NUMERO DE VIALIDADES ATENDIDAS  CON CON MANTENIMIENTO EN EL PERIODO BASE  NVALB= NUMERO DE VIALIDADES ATENDIDAS  CON ACCIONES DE LIMPIEZA EN EL PERIODO  N.D.	Fecha de Publicación	Primer Trimestre del Año Inmediato Posterior		
		Año Línea Base	2016				
		Periocidad	Anual				
		Periodos/Metas	1 = 20				





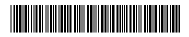


# Matriz de Marco Lógico Enviada

Nivel	Objetivo		Indicador	M	edio de Verificación	Supuesto
Componente	2 - Cultura ciudadana en la preservación de vialidades fomentado	Nombre	Índice de Cultura Ciudadana Fomentada			La población asiste a las pláticas de concientización
		Definición	Mide la Variación Porcentual de la Población con Cultura Ciudadana Fomentada en la Preservación de Vialidades	Nombre	Lista de Asistencia a las Pláticas	
		Tipo	Gestión			
		Dimensión	Eficacia	Area Responsable	Dir. de Obras, Ordenamiento Territorial y Servicios Municipales	
		Ambito	Servicios	Disponibilidad	Pública	
		Metódo de Cálculo	Es el Resultado de Dividir el (Número de Personas con Cultura Ciudadana	Unidad de Análisis	Usuarios	
			Fomentada en el Cuidado de Vialidades del Periodo Actual) Entre el (Número de Personas con Cultura Ciudadana Fomentada en el Cuidado de Vialidades del Periodo Base) Menos Uno, Multiplicado por	Cobertura y Desagrega Geográfica	ición Municipal	
			Cien	Periodicidad	Anual	
		Algoritmo	I= ÍNDICE DE CULTURA CIUDADANA FOMENTADA; NPCCFA= NÚMERO DE PERSONAS CON CULTURA CIUDADANA FOMENTADA EN EL CUIDADO DE VIALIDADES DEL PERIODO ACTUAL; NPCCFB = NÚMERO DE PERSONAS CON CULTURA CIUDADANA FOMENTADA EN EL CUIDADO DE VIALIDADES DEL PERIODO BASE	Fecha de Publicación	Primer Trimestre del Año Inmediato Posterior	
		Valor Línea Base	I=[(NPCCFA/PCCFB)-1]*100 N.D.			
		Año Línea Base	2016			
		Periocidad	Anual			
		Periodos/Metas	1 = 5			





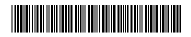


# Matriz de Marco Lógico Enviada

		Olavo Frogramatica. Tri cocci i						
Nivel	Objetivo		Indicador	N	ledio de Verificación	Supuesto		
Actividad	1.1 - Ampliar cobertura en bacheo de vialidades	Nombre	Porcentaje de Vialidades Atendidos con el Servicio de Bacheo			Las condiciones climatológicas se mantiene asoleado por encima de los 30° C		
		Definición	Mide la Cobertura en el Servicio de Bacheo					
		Tipo	Gestión	Nombre	Padrón de Vialidades y Espacios Públicos, Programa de Trabajo de Mantenimiento, Expedientes Técnicos e Inspección Física			
		Dimensión	Eficacia	Area Responsable	Dir. de Obras, Ordenamiento Territorial y Servicios Municipales			
		Ambito	Procesos	Disponibilidad	Pública			
		Metódo de Cálculo	Es el Resultado de Dividir los Metros Cuadrados de Baches Reparados Entre los	Unidad de Análisis	Porcentaje			
			Metros Cuadrados de Baches Existentes Multiplicado por Cien	Cobertura y Desagrega Geográfica	ación			
					Municipal			
		Algoritmo	P=PORCENTAJE DE VIALIDADES ATENDIDAS CON EL SERVICIO DE BACHEO BR=BACHES REPARADOS EN METROS CUADRADOS TBE= TOTAL DE BACHES EXISTENTES EN METROS CUADRADOS P=(BR/TBE)*100	Periodicidad  Fecha de Publicación	Semestral  Primer Trimestre del Año Inmediato Posterior			
		Valor Línea Base	N.D.					
		Año Línea Base	2016					
		Periocidad	Semestral					
		Periodos/Metas	1 = 10, 2 = 10					





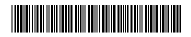


# Matriz de Marco Lógico Enviada

		Clave Fregramatica. The Cook Is						
Nivel	Objetivo		Indicador	N	ledio de Verificación	Supuesto		
Actividad	1.2 - Ampliar la cobertura de limpieza en vialidades	Nombre	Porcentaje de Vialidades Atendidas con el Servicio de Limpieza			Las condiciones climatológicas son idóneas para realizar las actividades de mantenimiento		
		Definición	Mide el Porcentaje de las Acciones de Limpieza Realizado a las Vialidades	Nombre	Padrón de Vialidades y Espacios Públicos, Programa de Trabajo de			
		Tipo	Gestión		Mantenimiento, Expedientes Técnicos, de la Direccion de Obras,			
		Dimensión	Eficacia	Area Responsable	Dir. de Obras, Ordenamiento Territorial y Servicios Municipales			
		Ambito	Procesos	Disponibilidad	Pública			
		Metódo de Cálculo	Se Divide el Número de Acciones de Limpieza a Vialidades Entre el Total de	Unidad de Análisis	Porcentaje			
			Vialidades Multiplicado por Cien	Cobertura y Desagrega Geográfica				
					Municipal			
		Algoritmo	P=PORCENTAJE DE VIALIDADES ATENDIDOS CON LIMPIEZA ALV=ACCIONES DE LIMPIEZA A VIALIDADES TV= TOTAL DE VIALIDADES	Periodicidad	Semestral			
			P=(ALV/TV)*100	Fecha de Publicación	Primer Trimestre del Año Inmediato Posterior			
		Valor Línea Base	N.D.					
		Año Línea Base	2016					
		Periocidad	Semestral					
		Periodos/Metas	1 = 20, 2 = 20					





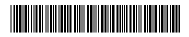


# Matriz de Marco Lógico Enviada

Trial notpie.	. c.i.ec.ique	Slave Fregramation. Treeses to						
Nivel	Objetivo		Indicador	Me	edio de Verificación	Supuesto		
Actividad	1.3 - Incrementar recursos financieros al servicio de mantenimiento	Nombre	Porcentaje de Recursos Financieros Ejercidos en Mantenimiento			El Servicio de Mantenimiento y Limpieza en Vialidades y Espacios Públicos Opera Eficientemente con los Recursos		
		Definición	Mide la Eficacia en la Ejecución de los Recursos Financieros y la Capacidad de Operación del Área Encargada del Servicio	Nombre	Programa de Trabajo de Mantenimiento, Expedientes Técnicos, Avance Físico	Financieros Programados		
		Tipo	Gestión		Financiero de la Direccion de Obras,			
		Dimensión	Eficacia	Area Responsable	Dir. de Obras, Ordenamiento Territorial y Servicios Municipales			
		Ambito	Procesos	Disponibilidad	Pública			
		Metódo de Cálculo	Es el Resultado de Dividir el Monto del (Recurso Financiero Ejercido en el Mantenimiento de Vialidades) Entre el (Total	Unidad de Análisis	Porcentaje			
			de Recursos Financieros Autorizado para Mantenimiento de Vialidades) Multiplicado por Cien	Cobertura y Desagregad Geográfica	ción Municipal			
		Algoritmo	P= PORCENTAJE DE RECURSOS FINANCIEROS EJERCIDOS EN MANTENIMIENTO; RFEMV= RECURSOS FINANCIEROS EJERCIDO EN EL MANTENIMIENTO DE VIALIDADES TRFAMV= TOTAL DE RECURSOS FINANCIEROS AUTORIZADO PARA MANTENIMIENTO DE VIALIDADES PRFEM=(RFEMV/TRFAMV)*100	Periodicidad  Fecha de Publicación	Semestral  Primer Trimestre del Año Inmediato Posterior			
		Valor Línea Base	N.D.					
		Año Línea Base	2016					
		Periocidad	Semestral					
		Periodos/Metas	1 = 2, 2 = 2					





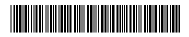


# Matriz de Marco Lógico Enviada

Mariicipio.	renosique	Glave i Togramatica. 117 0000043					
Nivel	Objetivo		Indicador	M	edio de Verificación	Supuesto	
Actividad	2.1 - Aplicar el Reglamento para sancionar el mal uso o deterioro de vialidades	Nombre	Porcentaje de Personas Sancionadas por el Mal Uso O Deterioro de las Vialidades			La población cuida las vialidades y espacios públicos	
		Definición	Mide el Porcentaje de Ciudadanos Sancionados por el Mal Uso O Deterioro de las Vialidades	Nombre	Registros Administrativos		
		Tipo Gestión					
		Dimensión	Eficacia	Area Responsable	Dir. de Obras, Ordenamiento Territorial y Servicios Municipales		
		Ambito	Procesos	Disponibilidad	Pública		
		Metódo de Cálculo	Es el Resultado de Dividir el (Número de Personas Sancionados por el Mal Uso O	Unidad de Análisis	Usuarios		
			Deterioro de las Vialidades) Entre la (Total de Daños Ocasionados a las Vialidades del Municipio) Multiplicado por Cien	Cobertura y Desagrega Geográfica	ción Municipal		
					Municipal		
		Algoritmo	P= PORCENTAJE DE PERSONAS SANCIONADOS POR EL MAL USO O DETERIORO DE LAS	Periodicidad	Semestral		
			POR EL MAL USO O DE LERIONO DE LAS VIALIDADES; NPS= NÚMERO DE PERSONAS SANCIONADOS TOOWM= TOTAL DE DAÑOS OCASIONADOS A LAS VIALIDADES DEL MUNICIPIO PS=(NPS/TDOVM)*100	Fecha de Publicación	Primer Trimestre del Año Inmediato Posterior		
		Valor Línea Base	N.D.				
		Año Línea Base	2016				
		Periocidad	Semestral				
		Periodos/Metas	1 = 2, 2 = 2				







# Matriz de Marco Lógico Enviada

	Ourseste					
Objetivo		Indicador	Me	edio de Verificación	Supuesto	
2.2 - Impartir pláticas de concientización	Nombre	Porcentaje de Personas Atendidas con Pláticas de Concientización			La población está conciente de cuidar las vialidades y espacios públicos	
	Definición	Mide el Porcentaje de la Población Que Recibieron Pláticas de Concientización en el Cuidado y Conservación de las Vialidades	Nombre	Programa de Trabajo de Mantenimiento, Lista de Asistencia de Participantes.		
	Tipo	Gestión		Expedientes Técnicos, Avance Físico Financiero		
	Dimensión	Eficacia	Area Responsable	Dir. de Obras, Ordenamiento Territorial y Servicios Municipales		
	Ambito	Procesos	Disponibilidad	Pública		
	Metódo de Cálculo	Es el Resultado de Dividir el (Numero de Personas Atendidas con Pláticas de	Unidad de Análisis	Usuarios		
		Concientización) Entre la (Poblacion Total del Municipio) Multiplicado por Cien	Cobertura y Desagregad Geográfica	ción		
				Municipal		
	Algoritmo	P= PORCENTAJE DE POBLACIÓN ATENDIDA CON PLÁTICAS DE CONCIENTIZACIÓN; NPAPC= NÚMERO DE PERSONAS ATENDIDAS	Periodicidad	Semestral		
		CON PLATICAS DE CONCIENTIZACION; PTM= POBLACIÓN TOTAL DEL MUNICIPIO PAPC=(NPAPC/PTM)*100	Fecha de Publicación	Primer Trimestre del Año Inmediato Posterior		
	Valor Línea Base	N.D.				
	Año Línea Base	2016				
	Periocidad	Semestral				
	Periodos/Metas	1 = 2, 2 = 2				
	Objetivo  2.2 - Impartir pláticas de concientización	2.2 - Impartir pláticas de concientización  Definición  Tipo Dimensión  Ambito Metódo de Cálculo  Algoritmo  Valor Línea Base Año Línea Base Periocidad	2.2 - Impartir pláticas de concientización  Nombre  Porcentaje de Personas Atendidas con Pláticas de Concientización Que Recibieron Pláticas de Concientización en el Cuidado y Conservación de las Vialidades Tipo Gestión  Dimensión Eficacia  Ambito Procesos  Metódo de Cálculo Es el Resultado de Dividir el (Numero de Personas Atendidas con Pláticas de Concientización) Entre la (Poblacion Total del Municipio) Multiplicado por Cien  Algoritmo P= PORCENTAJE DE POBLACIÓN ATENDIDA CON PLÁTICAS DE CONCIENTIZACIÓN, PRAPCA NUMERO DE PERSONAS ATENDIDAS CON PLÁTICAS DE CONCIENTIZACIÓN, PRAPCA POBLACIÓN TOTAL DEL MUNICIPIO PAPC=(NPAPC/PTM)*100  Valor Línea Base N.D.  Año Línea Base 2016  Periocidad Semestral	2.2 - Impartir pláticas de concientización  Nombre  Porcentaje de Personas Atendidas con Pláticas de Concientización Que Recibieron Pláticas de Concientización en el Cuidado y Conservación de las Vialidades  Tipo Gestión  Dimensión Eficacia  Ambito Procesos  Metódo de Cálculo Es el Resultado de Dividir el (Numero de Personas Atendidas con Pláticas de Concientización) Entre la (Poblacion Total del Municipio) Multiplicado por Cien  Algoritmo  P-PORCENTAJE DE POBLACIÓN ATENDIDA CON PLATICAS DE CONCIENTIZACIÓN: NAPAC-S MUNICAS DE CONCIENTIZACIÓN: NAPAC-S MUNICAS DE CONCIENTIZACIÓN: PTM- POBLACIÓN TOTAL DEL MUNICIPIO PAPC=(NPAPC/PTM)*100  Valor Línea Base  N.D.  Año Línea Base  2016  Periocidad  Semestral	2.2 - Impartir pláticas de concientización  Nombre  Porcentaje de Personas Atendidas con Pláticas de Concientización o ue Recibieron Pláticas de Concientización en el Cuidado y Conservación de las Vialidades  Tipo Gestión  Dimensión Eficacia  Ambito Procesos  Metódo de Cálculo Es el Resultado de Dividir el (Numero de Personas Atendidas con Pláticas de Concientización en el Cuidado y Conservación de las Vialidades  Ambito Procesos  Metódo de Cálculo Es el Resultado de Dividir el (Numero de Personas Atendidas con Pláticas de Concientización). En la (Población Total del Municipio) Multiplicado por Cien  Algoritmo  Per PORCENTALE DE PERSONAS ATENDIDA CON NAPAC-A NÚMERO DE PERSONAS ATENDIDA CON NAPAC-A NÚMERO DE PERSONAS ATENDIDAS CON PARC-A NÚMERO DE PERSONAS	