

Elemento programático	Código	Descripción	Propuesta del subsector
Programa		Ampliación y mejora de caminos rurales	
PED			
Eje	2	2[Crecimiento Económico, Competitividad y Empleo]	
Objetivo	11	11[Ordenamiento territorial e infraestructuras]	
Estrategia	01	01[Ampliar la cobertura y mejorar la calidad de la infraestructura de servicios básicos, energética, de comunicaciones y de transporte, para elevar la calidad de vida de la población, garantizar el acceso de los habitantes de las localidades rurales y urbanas a estos satisfactores, e impulsar el desarrollo económico del estado, mediante políticas públicas de financiamiento e inversiones que incrementen sustancialmente los recursos públicos y privados en el sector.]	
Resultado	02	02[Contribuir al incremento de la red de carreteras y caminos rurales en buen estado.]	Contribuir al incremento de la red de carreteras y caminos rurales en buen estado a través de la construcción, modernización, reconstrucción y conservación de caminos y puentes rurales.
PES			
Subsector		Transportes, Caminos y Carreteras	
	2	Plan Estratégico Sectorial (PES)	
Plan	01	01[Desarrollo Económico]	
Objetivo	06	06[Incrementar la cobertura y calidad de la infraestructura de los caminos rurales.]	
Estrategia	01	01[Construcción, rehabilitación, conservación y mantenimiento de caminos rurales y puentes necesarios para el desarrollo regional.]	01[Reconstrucción, Conservación, Contrucción, Ampliación, Rehabilitación, Mejoramiento y Estudios y Proyectos de caminos rurales y puentes necesarios para el desarrollo regional.]
Resultado	01	01[Contribuir al incremento de la red caminos rurales en buen estado para facilitar la integración de mercados y el acceso a servicios.]	La población oaxaqueña cuenta con caminos y puentes rurales en buen estado para facilitar la integración de mercados y el acceso a servicios.
Ejes transversales (porcentaje)			
Derechos humanos	01		
Equidad de género	02		
Pueblos indígenas	03		20%
Sustentabilidad	04		
Clasificador Funcional CONAC			
Finalidad	3	Desarrollo Económico	
Función	3.7	Transporte	
Subfunción	3.7.1	Transporte por carretera	
Programas presupuestarios CONAC			
Programa	E	Desempeño de las Funciones Prestación de Servicios Públicos E Actividades del sector público, que realiza en forma directa, regular y continua, para satisfacer demandas de la sociedad, de interés general, atendiendo a las personas en sus diferentes esferas jurídicas, a través de las siguientes finalidades: i) Funciones de gobierno. ii) Funciones de desarrollo social. iii) Funciones de desarrollo económico.	

Ing. Alvaro Ramirez Moran

CP Ana Lilia Mota Reyes

Elemento programático	Código	Descripción
Problema identificado		INFRAESTRUCTURA CAMINERA ESTATAL DEFICIENTE
Objetivo del programa		LA POBLACIÓN OAXAQUEÑA CUENTA CON CAMINOS Y PUENTES RURALES EN BUEN ESTADO PARA FACILITAR LA INTEGRACIÓN DE MERCADOS Y EL ACCESO A SERVICIOS.
Población objetivo o área de enfoque		POBLACIÓN EN GENERAL
Productos que genera 1		CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS
Productos que genera 2		CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS
Productos que genera 3		CAMINOS RURALES CONSERVADOS
Productos que genera 4		CAMINOS RURALES AMPLIADOS
Productos que genera 5		CAMINOS RURALES REHABILITADOS
Productos que genera 6		CAMINOS RURALES MEJORADOS
Productos que genera 7		PUENTES EN CAMINOS RURALES
Productos que genera 8		ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES Y PUENTES ELABORADOS
Subsector		TRANSPORTE CAMINOS Y CARRETERAS
UR participante		401 CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Competencia misional		ART. 2 DEL DECRETO DE CREACIÓN DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Subsector		TRANSPORTES CAMINOS Y CARRETERAS
UR participante		401 CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Competencia misional		ART. 2 DEL DECRETO DE CREACIÓN DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Subsector		TRANSPORTES CAMINOS Y CARRETERAS
UR participante		401 CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Competencia misional		ART. 2 DEL DECRETO DE CREACIÓN DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Subsector		TRANSPORTES CAMINOS Y CARRETERAS
UR participante		401 CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Competencia misional		ART. 2 DEL DECRETO DE CREACIÓN DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Subsector		TRANSPORTES CAMINOS Y CARRETERAS
UR participante		401 CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Competencia misional		ART. 2 DEL DECRETO DE CREACIÓN DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Subsector		TRANSPORTES CAMINOS Y CARRETERAS
UR participante		401 CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Competencia misional		ART. 2 DEL DECRETO DE CREACIÓN DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Subsector		TRANSPORTES CAMINOS Y CARRETERAS
UR participante		401 CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Competencia misional		ART. 2 DEL DECRETO DE CREACIÓN DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Subsector		TRANSPORTES CAMINOS Y CARRETERAS
UR participante		401 CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Competencia misional		ART. 2 FRACCIÓN I DEL DECRETO DE CREACIÓN DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

CP

1



INDICADORES DE RESULTADOS

Nombre del programa: Ampliación y mejora de caminos rurales

FIN													
Contribuir al incremento de la red de carreteras y caminos rurales en buen estado a través de la construcción, modernización, reconstrucción y conservación de caminos y puentes rurales.	Porcentaje de localidades en el Estado con acceso en buen estado	(Número de localidades beneficiadas en el año t + Número de localidades beneficiadas t-1 / Número de localidades en el Estado) * 100	Estratégico	Eficacia	Anual	Ascendente	Porcentaje				2011	Informe Estadístico Anual de Gobierno "Localidades en Entidades Federativas" Censo INEGI 2010	Los fenómenos naturales no causan daños significativos y los usuarios se sujetan a las capacidades de carga y velocidad de transporta en los caminos rurales.
PROPOSITO													
La población oaxaqueña cuenta con caminos y puentes rurales en buen estado para facilitar la integración de mercados y el acceso a servicios.	Porcentaje de caminos rurales en buen estado	(Kilómetros de caminos rurales en buen estado en el año t / Kilómetros de caminos rurales totales) * 100	Estratégico	Eficacia	Anual	Ascendente	Porcentaje				2011	Informe Estadístico Anual de Gobierno "Localidades en Entidades Federativas" Censo INEGI 2010	Los fenómenos naturales no causan daños significativos.
COMPONENTE 1													
CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro					Base de datos. Dirección de Planeación CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos y existe estabilidad económica en el estado.
COMPONENTE 2													
CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro					Base de datos. Dirección de Planeación CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos y existe estabilidad económica en el estado.
COMPONENTE 3													
CAMINOS RURALES CONSERVADOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro					Base de datos. Dirección de Planeación CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos y existe estabilidad económica en el estado.
COMPONENTE 4													
CAMINOS RURALES AMPLIADOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES AMPLIADOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES AMPLIADOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro					Base de datos. Dirección de Planeación CAD	Los fenómenos naturales no causan daños significativos y existe estabilidad económica en el estado.
COMPONENTE 5													
CAMINOS RURALES REHABILITADOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro					Base de datos. Dirección de Planeación CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos y existe estabilidad económica en el estado.
COMPONENTE 6													
CAMINOS RURALES MEJORADOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro					Base de datos. Dirección de Planeación CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos y existe estabilidad económica en el estado.
COMPONENTE 7													
PUNTES EN CAMINOS RURALES	METROS LINEALES DE PUNTES CONSTRUIDOS, MODERNIZADOS Y RECONSTRUIDOS	METROS LINEALES DE PUNTES CONSTRUIDOS, MODERNIZADOS Y RECONSTRUIDOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro					Base de datos. Dirección de Planeación CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos y existe estabilidad económica en el estado.
COMPONENTE 8													
ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES Y PUNTES ELABORADOS	ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES Y PUNTES ELABORADOS	ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES Y PUNTES ELABORADOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro					Base de datos. Dirección de Planeación CAD	Los fenómenos naturales no causan daños significativos y existe estabilidad económica en el estado.
ACTIVIDADES DEL COMPONENTE 1													
CONSTRUCCIÓN DE CAMINOS RURALES	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro					Base de datos. Departamento de Atención a la Demanda de la Dirección de Planeación CAD	Los fenómenos naturales no causan daños significativos, existe estabilidad económica y no se presentan conflictos sociales-políticos en el estado.
ACTIVIDADES DEL COMPONENTE 2													

Handwritten signature or initials



INDICADORES DE RESULTADOS

Nombre del programa: Ampliación y mejora de caminos rurales

RECONSTRUCCION DE CAMINOS RURALES	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro											Base de datos. Departamento de Atención a la Demanda de la Dirección de Planeación. CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos, existe estabilidad económica y no se presentan conflictos sociales-políticos en el estado.
ACTIVIDADES DEL COMPONENTE 3																			
CONSERVACION DE CAMINOS RURALES	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro											Base de datos. Departamento de Atención a la Demanda de la Dirección de Planeación. CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos, existe estabilidad económica y no se presentan conflictos sociales-políticos en el estado.
ACTIVIDADES DEL COMPONENTE 4																			
AMPLIACIÓN DE CAMINOS RURALES	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES AMPLIADOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES AMPLIADOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro											Base de datos. Departamento de Atención a la Demanda de la Dirección de Planeación. CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos, existe estabilidad económica y no se presentan conflictos sociales-políticos en el estado.
ACTIVIDADES DEL COMPONENTE 5																			
REHABILITACION DE CAMINOS RURALES	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro											Base de datos. Departamento de Atención a la Demanda de la Dirección de Planeación. CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos, existe estabilidad económica y no se presentan conflictos sociales-políticos en el estado.
ACTIVIDADES DEL COMPONENTE 6																			
MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS	KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro											Base de datos. Departamento de Atención a la Demanda de la Dirección de Planeación. CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos, existe estabilidad económica y no se presentan conflictos sociales-políticos en el estado.
ACTIVIDADES DEL COMPONENTE 7																			
CONTRUCCION DE PUENTES EN CAMINOS RURALES	METROS LINEALES DE PUENTES CONSTRUIDOS	METROS LINEALES DE PUENTES CONSTRUIDOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro											Base de datos. Departamento de Atención a la Demanda de la Dirección de Planeación. CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos, existe estabilidad económica y no se presentan conflictos sociales-políticos en el estado.
MODERNIZACIÓN DE PUENTES EN CAMINOS RURALES	METROS LINEALES DE PUENTES MODERNIZADOS	METROS LINEALES DE PUENTES MODERNIZADOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro											Base de datos. Departamento de Atención a la Demanda de la Dirección de Planeación. CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos, existe estabilidad económica y no se presentan conflictos sociales-políticos en el estado.
RECONSTRUCCION DE PUENTES EN CAMINOS RURALES	METROS LINEALES DE PUENTES RECONSTRUIDOS	METROS LINEALES DE PUENTES RECONSTRUIDOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro											Base de datos. Departamento de Atención a la Demanda de la Dirección de Planeación. CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos, existe estabilidad económica y no se presentan conflictos sociales-políticos en el estado.
ACTIVIDADES DEL COMPONENTE 8																			
ELABORACION DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES	ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES ELABORADOS	ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES ELABORADOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro											Base de datos. Departamento de Atención a la Demanda de la Dirección de Planeación. CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos, existe estabilidad económica y no se presentan conflictos sociales-políticos en el estado.
ELABORACION DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES EN CAMINOS RURALES	ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES EN CAMINOS RURALES ELABORADOS	ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES EN CAMINOS RURALES ELABORADOS	Gestión	Eficacia	Trimestral	Ascendente	Kilómetro											Base de datos. Departamento de Atención a la Demanda de la Dirección de Planeación. CAO	Los fenómenos naturales no causan daños significativos, existe estabilidad económica y no se presentan conflictos sociales-políticos en el estado.

Handwritten mark

Nombre del responsable del programa

Nombre	GUILLERMO MARTÍNEZ GÓMEZ
Cargo	DIRECTOR GENERAL
Ejecutor de Gasto (UR)	401 CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
Teléfono oficina	5016900 EXT. 24390
Celular	951 234 89 90
Correo electrónico	guillermomartinez.cao@oaxaca.gob.mx

Nombre del contacto UR 1

Nombre	
Cargo	
Ejecutor de Gasto (UR)	
Teléfono oficina	
Celular	
Correo electrónico	

Nombre del contacto UR 2

Nombre	
Cargo	
Ejecutor de Gasto (UR)	
Teléfono oficina	
Celular	
Correo electrónico	

Gr 1