

**REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER SEMESTRE**



JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO

Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED: EJE: 04-OAXACA PRODUCTIVO E INNOVADOR
TEMA: 04-COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
OBJETIVO: 01-MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES MEDIANTE INFRAESTRUCTURA Y UNA PLATAFORMA LOGÍSTICA DE TRASPORTE INTEGRAL Y COMUNICACIONES MODERNAS QUE FOMENTEN LA COMPETITIVIDAD, PRODUCTIVIDAD Y DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL

PROGRAMA: 106 - INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA
FIN: CONTRIBUIR A MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES
PROPÓSITO: LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO SE ENCUENTRA EN BUENAS CONDICIONES
COMPONENTE: PUENTE EN CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDO

OBJETIVO INSTITUCIONAL: LLEVAR ACABO ACCIONES RELATIVAS A LA PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN, PRESUPUESTACIÓN, EJECUCIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA DE LA RED DE CAMINOS, AEROPISTAS Y EN SU CASO SERVICIOS AUXILIARES Y CONEXOS A LOS MISMO QUE DERIVEN DE PROGRAMAS PROPIOS O CONVENIOS CON LA FEDERACIÓN, MUNICIPIOS O PARTICULARES.

PRESUPUESTO DEL COMPONENTE							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ejercido 1er. SEMESTRE	Ejercido 2do. SEMESTRE	Acumulado	% de Devengado Acum. Vs. Modificado
0.00	18,500,000.00	637,919.49	17,862,080.51	0.00	0.00	0.00	0.00

DATOS DEL INDICADOR					
Nombre:	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS EN BUEN ESTADO				
Definición:	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS EN BUEN ESTADO RESPECTO AL TOTAL DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS				
Método de Cálculo:	(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS EN BUEN ESTADO / METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100				
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Valor	Sentido Esperado
ESTRATÉGICO	EFICIENCIA	SEMESTRAL	METRO	ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
AVANCES DE GESTION EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA SEMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/			DECLARACIONES DE DESASTRES NATURALES INEXISTENTES; ADEMÁS EXISTE ESTABILIDAD ECONÓMICA Y POLÍTICO-SOCIAL EN EL ESTADO		

DATOS DE LA META			
Definición de la variable Meta:	16 - METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS EN BUEN ESTADO REALIZADOS		
Unidad de medida:	5 - METRO		
LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR			
AÑO	2016	VALOR	0.02
AVANCE SEMESTRAL			
	1er.SEMESTRE	2o.SEMESTRE	TOTAL ACUMULADO
PROGRAMADA	0.01	0.01	0.02
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.01	0.01	0.02
ALCANZADA	0.14	0.00	0.14
PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO	1,590.91		627.80

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE: 1,590.91 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS RUEDA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA PRIMER SEMESTRE



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED: EJE: 04-OAXACA PRODUCTIVO E INNOVADOR
TEMA: 04-COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
OBJETIVO: 01-MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES MEDIANTE INFRAESTRUCTURA Y UNA PLATAFORMA LOGÍSTICA DE TRASPORTE INTEGRAL Y COMUNICACIONES MODERNAS QUE FOMENTEN LA COMPETITIVIDAD, PRODUCTIVIDAD Y DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL

PROGRAMA: 108 - INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA
FIN: CONTRIBUIR A MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES
PROPÓSITO: LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO SE ENCUENTRA EN BUENAS CONDICIONES
COMPONENTE: ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

OBJETIVO INSTITUCIONAL: -LLEVAR ACABO ACCIONES RELATIVAS A LA PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN, PRESUPUESTACIÓN, EJECUCIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA DE LA RED DE CAMINOS, AEROPISTAS Y EN SU CASO SERVICIOS AUXILIARES Y CONEXOS A LOS MISMO QUE DERIVEN DE PROGRAMAS PROPIOS O CONVENIOS CON LA FEDERACIÓN, MUNICIPIOS O PARTICULARES.

PRESUPUESTO DEL COMPONENTE							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ejercido 1er. SEMESTRE	Ejercido 2do. SEMESTRE	Acumulado	% de Devengado Acum. Va. Modificado
216,181,986.88	6,091,730.13	4,577,504.13	217,696,212.88	120,873,508.65	0.00	157,981,018.21	55.52

DATOS DEL INDICADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTION REALIZADAS					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTION REALIZADAS, RESPECTO AL TOTAL					
Método de Cálculo :	(NUMERO DE ACCIONES DE GESTION REALIZADAS/NUMERO DE ACCIONES DE GESTION PROGRAMADAS A REALIZAR)*100					
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	SEMESTRAL	NÚMERO	ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO		
REPORTES TRIMESTRALES ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS EMITIDOS POR LAS DIRECCIONES DE CAO.				LOS RECURSOS ASIGNADOS SON SUFICIENTES Y LOS COSTOS DE LOS INSUMOS SE MANTIENEN ESTABLES.		

DATOS DE LA META			
Definición de la variable Meta:	358 - ACCIONES DE GESTION REALIZADAS		
Unidad de medida:	25 - NÚMERO		
LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR			
AÑO	2016	VALOR	100.00
AVANCE SEMESTRAL			
	1er.SEMESTRE	2o.SEMESTRE	TOTAL ACUMULADO
PROGRAMADA	51.49	48.51	100.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	51.49	48.51	100.00
ALCANZADA	22.99	0.00	22.99
PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO	44.65		Porcentaje alcanzado anual

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE: 44.65 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS RUEDA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MAYREN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER SEMESTRE**



ALINEACIÓN PED: EJE: 04-OAXACA PRODUCTIVO E INNOVADOR
TEMA: 04-COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
OBJETIVO: 01-MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES MEDIANTE INFRAESTRUCTURA Y UNA PLATAFORMA LOGÍSTICA DE TRASPORTE INTEGRAL Y COMUNICACIONES MODERNAS QUE FOMENTEN LA COMPETITIVIDAD, PRODUCTIVIDAD Y DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL.

PROGRAMA: 108 - INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA
FIN: CONTRIBUIR A MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES
PROPÓSITO: LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO SE ENCUENTRA EN BUENAS CONDICIONES
COMPONENTE: CAMINO RURAL INTERVENIDO

OBJETIVO INSTITUCIONAL: -LLEVAR ACABO ACCIONES RELATIVAS A LA PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN, PRESUPUESTACIÓN, EJECUCIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA DE LA RED DE CAMINOS, AEROPISTAS Y EN SU CASO SERVICIOS AUXILIARES Y CONEXOS A LOS MISMOS QUE DERIVEN DE PROGRAMAS PROPIOS O CONVENIOS CON LA FEDERACIÓN, MUNICIPIOS O PARTICULARES.

PRESUPUESTO DEL COMPONENTE							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ejercido 1er. SEMESTRE	Ejercido 2do. SEMESTRE	Acumulado	% de Devengado Acum. Vs. Modificado
0.00	15,292,926.29	2,870.36	15,290,055.92	14,791,196.00	0.00	15,290,055.92	96.74

DATOS DEL INDICADOR						
Nombre:	PORCENTAJE DE KILOMETROS EN CAMINOS RURALES EN BUEN ESTADO					
Definición:	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES EN BUEN ESTADO RESPECTO AL TOTAL DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES					
Método de Cálculo:	(KILOMETROS DE CAMINOS RURALES EN BUEN ESTADO / KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100					
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
ESTRATÉGICO	EFICIENCIA	SEMESTRAL	KILÓMETRO	ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO		
AVANCES DE GESTION EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA SEMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DECLARACIONES DE DESASTRES NATURALES INEXISTENTES; ADEMÁS EXISTE SUFICIENCIA ECONÓMICA Y POLÍTICO-SOCIAL EN EL ESTADO		

DATOS DE LA META	
Definición de la variable Meta:	111 - KILOMETROS EN CAMINOS RURALES EN BUEN ESTADO
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO

LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR				
AÑO	2016		VALOR	2.99
AVANCE SEMESTRAL				
	1er.SEMESTRE		2o.SEMESTRE	TOTAL ACUMULADO
PROGRAMADA	1.50		1.50	2.99
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.50		1.50	2.99
ALCANZADA	0.19		0.00	0.19
PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO	12.69			Porcentaje alcanzado anual

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE: 12.69 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS RUEDA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MATRÉN CARASCOS
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER SEMESTRE**



JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO



Gobierno de Estado

ALINEACIÓN PED: EJE: 04-OAXACA PRODUCTIVO E INNOVADOR
TEMA: 04-COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
OBJETIVO: 01-MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES MEDIANTE INFRAESTRUCTURA Y UNA PLATAFORMA LOGÍSTICA DE TRASPORTE INTEGRAL Y COMUNICACIONES MODERNAS QUE FOMENTEN LA COMPETITIVIDAD, PRODUCTIVIDAD Y DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL.

PROGRAMA: 108 - INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA
FIN: CONTRIBUIR A MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES
PROPÓSITO: LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO SE ENCUENTRA EN BUENAS CONDICIONES
COMPONENTE: CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

OBJETIVO INSTITUCIONAL: -LLEVAR A CABO ACCIONES RELATIVAS A LA PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN, PRESUPUESTACIÓN, EJECUCIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA DE LA RED DE CAMINOS, AEROPISTAS Y EN SU CASO SERVICIOS AUXILIARES Y CONEXOS A LOS MISMOS QUE DERIVEN DE PROGRAMAS PROPIOS O CONVENIOS CON LA FEDERACIÓN, MUNICIPIOS O PARTICULARES.

PRESUPUESTO DEL COMPONENTE							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ejercido 1er. SEMESTRE	Ejercido 2do. SEMESTRE	Acumulado	% de Devengado Acum. Va. Modificado
0.00	520,337,259.46	28,216,113.70	492,121,144.76	57,535,649.07	0.00	102,628,634.11	11.69

DATOS DEL INDICADOR						
Nombre:	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN BUEN ESTADO					
Definición:	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN BUEN ESTADO RESPECTO AL TOTAL DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS					
Método de Cálculo:	(KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN BUEN ESTADO / KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100					
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
ESTRATÉGICO	EFICIENCIA	SEMESTRAL	KILÓMETRO	ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO		
AVANCES DE GESTION EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA SEMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/OAIA/VANCE-DE-GESTION/				DECLARACIONES DE DESASTRES NATURALES INEXISTENTES; ADEMÁS EXISTE ESTABILIDAD ECONÓMICA Y POLÍTICO-SOCIAL EN EL ESTADO		

DATOS DE LA META			
Definición de la variable Meta:	112 - KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN BUEN ESTADO		
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO		
LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR			
AÑO	2016	VALOR	3.00

AVANCE SEMESTRAL				
	1er.SEMESTRE	2o.SEMESTRE	TOTAL ACUMULADO	
PROGRAMADA	1.24	1.75	3.00	S1 + S2
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.24	1.75	3.00	S1 + S2
ALCANZADA	0.25	0.00	0.25	S1 + S2
PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO	20.10		8.35	Porcentaje alcanzado anual

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE: 20.10 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS RUEDA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MAYREN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER SEMESTRE**



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED: EJE: 04-OAXACA PRODUCTIVO E INNOVADOR
TEMA: 04-COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
OBJETIVO: 01-MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES MEDIANTE INFRAESTRUCTURA Y UNA PLATAFORMA LOGÍSTICA DE TRANSPORTE INTEGRAL Y COMUNICACIONES MODERNAS QUE FOMENTEN LA COMPETITIVIDAD, PRODUCTIVIDAD Y DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL

PROGRAMA: 108 - INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA
FIN: CONTRIBUIR A MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES
PROPÓSITO: LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO SE ENCUENTRA EN BUENAS CONDICIONES
COMPONENTE: MAQUINARIA Y EQUIPO ADQUIRIDO

OBJETIVO INSTITUCIONAL: -LLEVAR ACABO ACCIONES RELATIVAS A LA PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN, PRESUPUESTACIÓN, EJECUCIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA DE LA RED DE CAMINOS, AEROPISTAS Y EN SU CASO SERVICIOS AUXILIARES Y CONEXOS A LOS MISMOS QUE DERIVEN DE PROGRAMAS PROPIOS O CONVENIOS CON LA FEDERACIÓN, MUNICIPIOS O PARTICULARES.

PRESUPUESTO DEL COMPONENTE							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ejercido 1er. SEMESTRE	Ejercido 2do. SEMESTRE	Acumulado	% de Devengado Acum. Vs. Modificado
0.00	134,085,199.54	9,904,609.54	124,180,590.00	37,254,177.00	0.00	37,254,177.00	30.00

DATOS DEL INDICADOR						
Nombre:	PORCENTAJE DE MAQUINARIA Y EQUIPO ADQUIRIDO					
Definición:	MIDE EL PORCENTAJE DE MAQUINARIA Y EQUIPO ADQUIRIDO RESPECTO A LA MAQUINARIA Y EQUIPO SOLICITADO					
Método de Cálculo:	(MAQUINARIA Y EQUIPO ADQUIRIDO / MAQUINARIA Y EQUIPO SOLICITADO)*100					
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
ESTRATÉGICO	EFICIENCIA	SEMESTRAL	NÚMERO	ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO		
AVANCES DE GESTION EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA SEMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				EXISTE ESTABILIDAD ECONÓMICA EN EL ESTADO DE OAXACA		

DATOS DE LA META	
Definición de la variable Meta:	166 - MAQUINARIA Y EQUIPO ADQUIRIDO
Unidad de medida:	25 - NÚMERO

LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR	
AÑO	2016
VALOR	100.00

AVANCE SEMESTRAL				
	1er.SEMESTRE	2o.SEMESTRE	TOTAL ACUMULADO	
PROGRAMADA	0.00	100.00	100.00	S1 + S2
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	100.00	100.00	S1 + S2
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	S1 + S2
PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO	0.00		0.00	Porcentaje alcanzado anual

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS RUEDA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER SEMESTRE**



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE
TEMA: 05-ORDENAMIENTO TERRITORIAL
OBJETIVO: 02-IMPULSAR UN SISTEMA DE ASENTAMIENTOS HUMANOS SUSTENTABLES EN LAS ÁREAS URBANAS Y RURALES DE OAXACA, CON INFRAESTRUCTURA DE CALIDAD Y EQUILIBRIO AMBIENTAL.

PROGRAMA: 122 - MEJORAMIENTO URBANO DE LOS CENTROS DE POBLACIÓN
FIN: CONTRIBUIR A UN SISTEMA DE ASENTAMIENTOS HUMANOS SUSTENTABLES EN LAS ÁREAS URBANAS Y RURALES DE OAXACA
PROPÓSITO: LOS CENTROS URBANOS DE POBLACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA CUENTAN CON UN ENTORNO Y MOVILIDAD URBANA MEJORADOS.
COMPONENTE: OBRA DE URBANIZACIÓN REALIZADA

OBJETIVO INSTITUCIONAL: -LLEVAR ACABO ACCIONES RELATIVAS A LA PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN, PRESUPUESTACIÓN, EJECUCIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA DE LA RED DE CAMINOS, AEROPISTAS Y EN SU CASO SERVICIOS AUXILIARES Y CONEXOS A LOS MISMO QUE DERIVEN DE PROGRAMAS PROPIOS O CONVENIOS CON LA FEDERACIÓN, MUNICIPIOS O PARTICULARES.

PRESUPUESTO DEL COMPONENTE							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ejercido 1er. SEMESTRE	Ejercido 2do. SEMESTRE	Acumulado	% de Devengado Acum. Vs. Modificado
0.00	1,921,082.54	0.01	1,921,082.53	1,921,082.53	0.00	1,921,082.53	100.00

DATOS DEL INDICADOR						
Nombre:	PORCENTAJE DE OBRAS DE URBANIZACION REALIZADAS					
Definición:	MIDE EL PORCENTAJE DE OBRAS DE URBANIZACION REALIZADAS RESPECTO EL NUMERO DE OBRAS DE URBANIZACION PROGRAMADAS EN EL BANCO DE PROYECTOS DE INVERSION					
Método de Cálculo:	(NUMERO DE OBRAS DE URBANIZACION REALIZADAS / NUMERO DE OBRAS DE URBANIZACION PROGRAMADAS EN EL BANCO DE PROYECTOS DE INVERSION)*100					
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	SEMESTRAL	NÚMERO	ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO		
HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAOIA/VANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER RECONSTRUIDO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA		

DATOS DE LA META	
Definición de la variable Meta:	27 - OBRAS DE URBANIZACION REALIZADAS
Unidad de medida:	25 - NÚMERO

LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR			
AÑO	2016	VALOR	100.00

AVANCE SEMESTRAL				
	1er.SEMESTRE	2o.SEMESTRE	TOTAL ACUMULADO	
PROGRAMADA	50.00	50.00	100.00	S1 + S2
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	50.00	50.00	100.00	S1 + S2
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	S1 + S2
PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO	0.00		0.00	Porcentaje alcanzado anual

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS BUEDA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MATRÉN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL