

OBJETIVO INSTITUCIONAL: -FORMULAR, PLANEAR, PROGRAMAR, PRESUPUESTAR, EJECUTAR Y COORDINAR LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE INFRAESTRUCTURA CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD, AUSTERIDAD, HONESTIDAD, EFICIENCIA, ECONOMÍA Y TRANSPARENCIA, QUE PROMUEVAN EL DESARROLLO INTEGRAL DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO. ALINEACIÓN PED: MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS: CONTRIBUIR AL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO QUE 05-INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS PARA EL DESARROLLO DE OAXACA EJE: FIN: PROMUEVA EL BIENESTAR DE LA POBLACIÓN OAXAQUEÑA TEMA: 01-INFRAESTRUCTURA PARA CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO MEJORAN SU INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO CON ENFOQUE OBJETIVO: 01-MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO PROPÓSITO: SOSTENIBLE 02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS 330-INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LA CIUDAD Y COMUNIDAD DEL ESTADO ESTRATEGIA: COMPONENTE: LOCALIDADES DEL ESTADO LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-MEJORAR LOS ESPACIOS PÚBLICOS EN LAS LOCALIDADES URBANAS Y RURALES DEL ESTADO. ACTIVIDAD: 1089-GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADA UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					ESTRUC	TURA PROGRAM	ATICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO			OBRA/ACTIVID	DAD	
119-MEJORAMIE EQUIPAMIENTO PI	ENTO DE LA INFRAEST ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	Y COMUNIDADES		00			000		001-ACCIONES DE ADMINISTRA	ACIÓN Y SERV NFRAESTRUCT		ESARROLLO DE
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLAC	BUTO DE LA IÓN O ÁREA DE NFOQUE:	MUNICIP	IO DEL ESTADO DE OA)	(ACA	HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
					PRE	SUPUESTO ANU	AL					
Aprobado	Ampliac	ión	Reducción	Modificado	EJERCID	00 T1	EJERCII	DO T2	EJERCIDO T3		EJERCID	O T4
					39,658,94	41.72	52,408,4	117.47	49,272,501.13		0.00	
173,409,219.97	7 17,917,21	4.15	3,359,551.33	187,966,882.79			•	то	TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE V	IGENTE .	141,339,8	60.32
					PRESUPUESTO	TRIMESTRAL DE	LA ACTIVIDAD					
	Aprobado	Modif	ficado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de	e Ejercido Vs. Mo	dificado
;	39,651,449.50	49,28	5,504.05		49,258,719.27		49,272,501.13		49,272,501.13	99.9	7	
					DAT	OS DEL INDICADO	OR					
Non	nbre : PORCENTAJE I	E ACCIONES DE O	GESTIÓN ADMINISTRAT	TIVA Y FINANCIERA REA	LIZADAS	Número d	le indicador : 1675					
Definio	ción : MIDE EL PORCI	NTAJE DE ACCIO	NES DE GESTIÓN ADM	INISTRATIVA Y FINANCI	ERA REALIZADAS	•	<u> </u>					
Método de Cálo	culo : (ACCIONES DE	GESTIÓN ADMINIS	STRATIVA Y FINANCIER	RA REALIZADAS/ACCION	IES DE GESTIÓN ADMINI	STRATIVA Y FINAN	ICIERA PROGRAMADAS)*	100				
	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Medición		Forma de cálculo del i	ndicador	Tipo de Valor		Sentido Espe	erado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDE	NTE
			IFICACIÓN / FUENTE IN					<u> </u>	SUPUESTO			
REPORTE DEL PRE SISTEMA DE FINAN	ESUPUESTO EJERCIDO NZAS PUBLICAS (SEFIF	). DISPONIBLES P	TRAVES DE LAS CUENT PARA SU CONSULTA EN RUCTURAS Y COMUNIC	N LA DIRECCIÓN ADMINI	TIFICADAS GENERADAS STRATIVA DE LA SECRE	TARÍA		AD PRESUPUESTARI	A PARA FINANCIAR LAS ACTIVID	DADES DE GES	STIÓN PROGRAMA	DAS
		_				TOS DE LA META	4					
Defini	ción de la variable Meta		CCIONES DE GESTIÓN	ADMINISTRATIVA Y FIN	ANCIERA REALIZADAS							
	Unidad de medida	: 25 - NÚMERO										
			LÍNEA BASE					VAI	LOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025	VALOF	R	0.00	AÑO	2025		VALOR	600.00		
						MESTRAL OBRA/	ACTIVIDAD					
METAS	1er.TR	IMESTRE		2o.TRIMESTRE	3	er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIEN	ITO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	150.00		150.00		150.00		150.00		T1+T2+T3+T4			600.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	150.00		150.00		150.00		150.00		T1+T2+T3+T4			450.00
METAS ALCANZADAS	154.00		150.00		150.00		0.00		T1+T2+T3+T4			454.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	102.67		100.00		100.00		0.00		PORCENTAJE ALCAN ANUAL	IZADO		75.67

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 002-SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

							ESTRUCTURA PR	ROGRAMATIO	CA							
	PROGRAMA			SI	JBPROGRAMA				PROYEC	то				OBRA/A	CTIVIDAD	
EQUIPAMIENTO PÚBLI	CO DE CIUDADES Y DEL ESTADO	STRUCTURA Y EL ES Y COMUNIDADES  100-1  TRIBUTO DE LA ACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:  100-1							000	-		002-	SERVICIO DE ENER	RGÍA ELÉC	TRICA DE ALUM	BRADO PÚBLICO
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCIA	POBLACIO	ÓN O ÁREA D	DE	MUNICIPIO D	EL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRE	:S:			MUJERES:			TOTAL:		570
		Modificado 700,000.00 3,456,708.0  Modificado 713,171.00  DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCI CENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y E GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADA: Dimensión EFICACIA  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN DO TRIMESTRAL A TRAVES DE LAS CUENTAS POR LIQUII IP). DISPONIBLES PARA SU CONSULTA EN LA DIRECCIÓ DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES					PRESUPUES	TO ANUAL								
Aprobado	Ampliació	n	Reduc	ción	Modificado		EJERCIDO T1			EJERCIDO	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
							1,322,922.00			633,459.	.00		713,171.00			0.00
4,156,708.08	0.00		700,00	0.00	3,456,708.08			•			TC	TAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE	VIGENTE	2	,669,552.00
		Modificado  2 713,171.00  CENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCI EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA IONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADA Dimensión EFICACIA				PRESUF	PUESTO TRIMEST	RAL DE LA	ACTIVIDA	AD						
Ap	robado	M	lodificado			Comprometic	do	D	evengad	do		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
1,03	9,177.02	713,171.00  IJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINAN DECENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA E DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZAD Dimensión				740,816.00		7	13,171.0	0		713,171.00			100.00	
		Modificado 713,171.00  AJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINAL DRCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIV. S DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZAL Dimensión EFICACIA MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					DATOS DEL I	NDICADOR								
Nombre	: PORCENTAJE DE	ACCIONES	DE GESTIÓ	N ADMINISTRATIVA	Y FINANCIERA REA	LIZADAS		Número de inc	dicador :	1675						
Definición	: MIDE EL PORCEN	ITAJE DE AC	CCIONES DE	GESTIÓN ADMINIS	TRATIVA Y FINANCII	ERA REALIZAD	AS									
Método de Cálculo	: (ACCIONES DE G	ESTIÓN ADN	MINISTRATIV	/A Y FINANCIERA R	EALIZADAS/ACCION	ES DE GESTIÓ	N ADMINISTRATIV	A Y FINANCIE	RA PROG	RAMADAS)*1	00					
Tipo			Dimens	sión	Fi	recuencia de Me	edición	F	orma de	cálculo del in	dicador	Ti	po de Valor		Senti	do Esperado
GESTIÓ	ŃΝ		EFICAC	CIA		TRIMESTRA	<b>AL</b>		Р	ORCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
												SUP	UESTO			
REPORTE DEL PRESUF SISTEMA DE FINANZAS	PUESTO EJERCIDO 1 S PUBLICAS (SEFIP).	RIMESTRAL DISPONIBLE DE INFRAE	L A TRAVES ES PARA SU ESTRUCTUR	DE LAS CUENTAS J CONSULTA EN LA RAS Y COMUNICAC	POR LIQUIDAR CERT DIRECCIÓN ADMINIS IONES	TIFICADAS GEN STRATIVA DE L	IERADAS EN EL LA SECRETARÍA	ı	EXISTE D	DISPONIBILIDA	AD PRESUPUESTAR	IA PARA FIN	ANCIAR LAS ACTIV	IDADES D	E GESTIÓN PRO	3RAMADAS
							DATOS DE	LA META								
Definición	de la variable Meta:	1 - MIDE LA	AS ACCIONE	S DE GESTIÓN ADI	MINISTRATIVA Y FINA	ANCIERA REAL	IZADAS									
	Unidad de medida:	25 - NÚMER	RO													
			LÍNE	A BASE							VA	LOR PROGI	RAMADO ANUAL			
AÑO	2	025		VALOR		0.00		AÑO	2	2025			VALOR	40.00		
						AVA	NCE TRIMESTRA	L OBRA/ACT	IVIDAD							
METAS	1er.TRI	MESTRE		2o	TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	ITAS
INICIAL	.00			10.00		10.00				10.00			T1+T2+T3+T4			40.00
ACTUALIZADA	.00	713,171.00  JE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FIN PRECENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FIN PRECENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZ DIMENSIÓN EFICACIA MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIO TRIMESTRAL A TRAVES DE LAS CUENTAS POR LE EFIP). DISPONIBLES PARA SU CONSULTA EN LA DIRECUENTA DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES Meta: 1 - MIDE LAS ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTI dida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE 2025 VALOR				10.00				10.00			T1+T2+T3+T4			30.00
METAS ALCANZADAS 9.0	00	ATRIBUTO DE LA OBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:  mpliación  Reducción  Modificado  713,171.00  TAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y F PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRA ES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REAL Dimensión  EFICACIA  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMA ERCIDO TRIMESTRAL A TRAVES DE LAS CUENTAS POF (SEFIP). DISPONIBLES PARA SU CONSULTA EN LA DIF DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONI  IL Meta:  1 - MIDE LAS ACCIONES DE GESTIÓN ADMINI medida: 25 - NÚMERO  LÍNEA BASE  2025  VALOR  10.00  10.00  10.00				10.00				0.00			T1+T2+T3+T4			29.00
PORCENTAJE ALCANZADO 90. TRIMESTRAL	.00	ESTRUCTURA Y EL DES Y COMUNIDADES  ATRIBUTO DE LA BLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:  MUNICIPIO DEL EST ENFOQUE:  MODIFICADO  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓ  CIDO TRIMESTRAL A TRAVES DE LAS CUENTAS POR LI EFIP). DISPONIBLES PARA SU CONSULTA EN LA DIREC  DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES  MEDIOS DE VENERO  MEDIOS DE VENERO  LÍNEA BASE  2025  VALOR  10.00  10.00  10.00  10.00  10.00			100.00				0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	INZADO		72.50	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

01-MEJORAR LOS ESPACIOS PÚBLICOS EN LAS LOCALIDADES URBANAS Y RURALES DEL ESTADO.

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

144-PLANEACIÓN DEL ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y DESARROLLO URBANO EN EL MUNICIPIO DEL ESTADO

12683-ACCIÓN ENFOCADA A LA CORRECTA
OPERATIVIDAD PARA LA PLANEACIÓN DEL
ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y DESARROLLO URBANO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ANA CURCECULTARÍA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL

JE:	004-SUBS	ECRETARÍA DE OI	RDENAMIENTO TERRIT	TORIAL								
					Е	STRUCTURA PROG	RAMATICA					
	PROGRAMA		SI	JBPROGRAMA			PROYEC	сто			OBRA/ACTIVIDAD	
	NTO DE LA INFRAEST JBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO		01-PLANEACIÓN DEL DESARROLLO URBANO	ORDENAMIENTO TER			000	-		001-ACCIONES DE SEG ORDENAMIENTO TE	UIMIENTO Y GESTIÓN RRITORIAL Y DESAR	
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLAC	BUTO DE LA IÓN O ÁREA DE NFOQUE:	MUNICIPIO D	DEL ESTADO DE OAXA	(CA	HOMBRES:			MUJERES:		TOTAL:	570
	•					PRESUPUESTO	ANUAL	<u>'</u>		-		
Aprobado	Ampliac	ión R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						7.021.000.77		9.823.459	9.86	7.865.188.47		0.00
31.743.925.50	1.874.28	5.14	36.541.21	33.581.669.43		,- ,	!	-,,	ТОТ	AL EJERCIDO AL TRIMESTRE V	/IGENTE	24.709.649.10
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, , , ,			,	PRESUPU	IESTO TRIMESTRAI	L DE LA ACTIVID	AD				,,
	Aprobado	Modifica	ado	10	Comprometido	)	Devenga	do		Ejercido	% de Eiero	ido Vs. Modificado
	7,158,461.91	7,871,45	1.03		7,890,313.11		7.865.188			7.865.188.47	99.92	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 , , , , ,			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	DATOS DEL INDI	,,			.,,	1	
Nom			NISTRATIVAS Y FINANC				nero de indicador :	2815				
Nom	EJECUCION Y S	EGUIMIENTO DE LO	S PLANES DE ORDENAN	MIENTO TERRITORIAL	Y DESARROLLO	O URBANO			. OIO DADA EL DAGO	DE VIATICOS. COMBUSTIBLES	V DADEL EDIA DADA	
Definio	GESTIÓN Y EL	SEGUIMIENTO DE LO	S PLANES DE ORDENAI	MIENTO TERRITORIAL	Y DESARROLL	O URBANO.						
Método de Cálo			INANCIERAS PARA EL S IIENTO TERRITORIAL Y I					DESARROLLO	URBANO REALIZADA	AS / GESTIONES ADMINISTRATI	VAS Y FINANCIERAS	PARA EL SEGUIMIENTO Y
1	Тіро	Di	mensión	Fre	ecuencia de Med	lición	Forma de	e cálculo del in	dicador	Tipo de Valor	S	entido Esperado
GE	STIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL		F	PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
			CACIÓN / FUENTE INFOR							SUPUESTO		
	L SISTEMA DE FINANZ	AS PUBLICAS (SEFIF	AVÉS DE LAS CUENTAS ). DISPONIBLES PARA S RAESTRUCTURAS Y CO	SU CONSULTA EN LA D			LAS CONDICION	NES LABORAL		TICAS, ECONOMICAS Y AMBIEN ARROLLO DE LAS ACCIONES.	TALES SE MANTIENE	N ESTABLES PARA EL
						DATOS DE LA	META					
Definio	ción de la variable Meta		OR MIDE LA CANTIDAD LA GESTIÓN Y EL SEGU						ELABORACIÓN DE C	LC'S PARA EL PAGO DE VIATIO	OS, COMBUSTIBLES	Y PAPELERIA, PARA
	Unidad de medida	: 25 - NÚMERO										
			LÍNEA BASE						VAL	OR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO		2025	VALOR		0.00	AÑO	) :	2025		VALOR	40.00	
					AVAN	CE TRIMESTRAL O	BRA/ACTIVIDAD					
METAS	1er.TR	IMESTRE	20.	TRIMESTRE		3er.TRIMESTF	RE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE	METAS
OGRAMACIÓN CIAL	10.00		10.00		10.00			10.00		T1+T2+T3+T4		40
OGRAMACIÓN TUALIZADA	10.00		10.00		10.00			10.00		T1+T2+T3+T4		30
TAS CANZADAS	6.00		10.00		10.00			0.00		T1+T2+T3+T4		20
DRCENTAJE CANZADO IMESTRAL	60.00		100.00		100.00			0.00		PORCENTAJE ALCAN ANUAL	IZADO	69
	1									DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN	<del> </del>	100.00 %



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO,

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

119-MEJORAMIENTO EQUIPAMIENTO PÚBL POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCI Aprobado	DEL ESTADO A DE ATR POBLA	Y COMUNIDAD IBUTO DE LA CIÓN O ÁREA D	L 02-INFRAES DES DESARROLL	SUBPROGRAMA STRUCTURA Y EQUIPAMIEN		STRUCTURA PRO								
EQUIPAMIENTO PÚBL POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCI	O DE LA INFRAEST ICO DE CIUDADES DEL ESTADO A DE ATR POBLAC	Y COMUNIDAD IBUTO DE LA CIÓN O ÁREA D	L 02-INFRAES DES DESARROLL	STRUCTURA Y EQUIPAMIEN										
EQUIPAMIENTO PÚBL POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCI	DEL ESTADO A DE ATR POBLA	Y COMUNIDAD IBUTO DE LA CIÓN O ÁREA D	L 02-INFRAES DES DESARROLL					YECTO				OBRA/AC	TIVIDAD	
ENFOQUE POTENCI	POBLA	CIÓN O ÁREA D		O SOSTENIBLE DE LOS MUI. ESTADO		108-CONSTRUCC EN LA LOCA	LIDAD BARRIO	ARA CAPTACION I LA GUADALUPE, I D ZAACHILA	DE AGUA PLUVIAL MUNICIPIO DE		ONSTRUCCIÓN DE OLL LIDAD BARRIO LA GUA			
Aurobada		ENFOQUE:	DE MUN	IICIPIO DEL ESTADO DE OA)	(ACA	HOMBRES:	:		MUJERES:			TOTAL:		570
Anrahada						PRESUPUESTO	O ANUAL							
Aprobado	Amplia	ción	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00			0.00			0.00
0.00	2,818,65	9.55	8,508.59	2,810,150.96			'		то	TAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE V	/IGENTE		0.00
	<u>'</u>				PRESUPU	JESTO TRIMESTRA	AL DE LA ACTI	VIDAD						
Ą	probado	Mo	odificado		Comprometido	)	Devei	ngado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
,	0.00	0.0	00		2,810,150.96		0.00			0.00			0.00	
						DATOS DEL INI	DICADOR							
Nombre	: PORCENTAJE	DE METROS CU	JADRADOS DE INFRAE	STRUCTURA PUBLICA CON	STRUIDA	Nú	úmero de indicac	lor: 2084						
Definición	: MIDE EL PORC	ENTAJE DE ME	TROS CUADRADOS D	E INFRAESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA	A								
Método de Cálculo	: (METROS CUA	DRADOS DE INF	FRAESTRUCTURA PUI	BLICA CONSTRUIDA / METRO	OS CUADRADOS I	DE INFRAESTRUCT	URA PUBLICA P	ROGRAMADA)*10	00					
Tipo			Dimensión	F	recuencia de Med	lición	Form	a de cálculo del in	dicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GESTI	ÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
			/ERIFICACIÓN / FUENT							SU	PUESTO			
SUBSECRETARÍA	DE PLANEACIÓN	Y PROGRAMAC INDICADOR	CIÓN DE OBRA, DISPO RES PARA RESULTADO	TORIZADOS, INFORMACIÓN NIBLE PARA CONSULTA EN OS EN LA LIGA: NDICADORES-PARA-RESUL	EL APARTADO M	ATRIZ DE	XISTEN PROYEC	TOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNIC	•	NTAL, SOCIAL, JURÍDIO RBANO	CO Y ECO	NÓMICO DE OB	RAS DE EQUIPAMIENT
						DATOS DE LA	A META							
Definición	n de la variable Met	a: 1 - MIDE LO	S METROS CUADRAD	OS DE INFRAESTRUCTURA	PUBLICA CONSTR	RUIDA								
	Unidad de medid	a: 15 - METRO	CUADRADO											
			LÍNEA BASE						VAL	LOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO		2025	V.	ALOR	0.00	AÑ	_	2025			VALOR	12,101.	.68	
					AVAN	CE TRIMESTRAL (		AD						
METAS	1er.Ti	RIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMEST	TRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLI	MIENTO DE ME	TAS
ICIAL	00		0.00		6,050.85			6,050.83			T1+T2+T3+T4			12,101
CTUALIZADA	00		0.00		1,815.25			10,286.43			T1+T2+T3+T4			1,815
ETAS LCANZADAS 0.0	.00		0.00		1,815.25			0.00			T1+T2+T3+T4			1,815
ORCENTAJE LCANZADO 0.0 RIMESTRAL	.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCAN ANUAL	IZADO		15



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					E:	STRUCTURA PROG	RAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PRO	DYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAES ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	S Y COMUNIDADE		STRUCTURA Y EQUIPAMIENT LO SOSTENIBLE DE LOS MUI ESTADO		MÚLTIPLES (DONA	JÍ. MANUEL Á	ECHADO DE CANC ÁVILA CAMACHO) INICIPIO DE OAXA	EN LA LOCALIDAD	001-	CONSTRUCCIÓN DE TECI MANUEL ÁVILA CAMACHO MUNICI	O) EN LA L	CANCHA DE US LOCALIDAD DE ( AXACA DE JUÁR	DAXACA DE JUÂREZ,
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLA	RIBUTO DE LA .CIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	E MU	NICIPIO DEL ESTADO DE OA	(ACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUESTO	ANUAL							
Aprobado	Amplia	ción	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	OO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00	)		0.00			0.00
0.00	3,082,3	80.94	30,984.48	3,051,396.46			•		T	OTAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRA	L DE LA ACT	IVIDAD						
	Aprobado	Mo	dificado		Comprometido		Deve	engado		Ejerc	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.0	0		3,051,396.46		0.00			0.00			0.00	
		•			•	DATOS DEL INDI	CADOR							
Nom	nbre : PORCENTAJE	DE METROS CUA	ADRADOS DE INFRA	ESTRUCTURA PUBLICA CON	STRUIDA	Nún	nero de indica	dor: 2084						
Definio	ción : MIDE EL POR	ENTAJE DE MET	TROS CUADRADOS I	E INFRAESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA	\ <u> </u>								
Método de Cálo	culo : (METROS CUA	DRADOS DE INF	RAESTRUCTURA PU	BLICA CONSTRUIDA / METRO	OS CUADRADOS I	DE INFRAESTRUCTU	RA PUBLICA	PROGRAMADA)*1	00					
	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	ición	Forn	na de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	:		FLUJO		AS	CENDENTE
		MEDIOS DE VE	ERIFICACIÓN / FUEN	TE INFORMACIÓN			•				SUPUESTO			
REPORTE SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN	Y PROGRAMACI INDICADORE	IÓN DE OBRA, DISPO ES PARA RESULTAD	TORIZADOS, INFORMACIÓN NIBLE PARA CONSULTA EN OS EN LA LIGA: INDICADORES-PARA-RESUL	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE EXI	STEN PROYE	CTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AM	IBIENTAL, SOCIAL, JURÍD URBANO	ICO Y EC	ONÓMICO DE O	BRAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE LA	META							
Defini	ción de la variable Me	ta: 1 - MIDE LOS	S METROS CUADRAI	OS DE INFRAESTRUCTURA	PUBLICA CONSTR	RUIDA								
	Unidad de medic	la: 15 - METRO	CUADRADO											
			LÍNEA BASE						VA	LOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025	V	ALOR	0.00	AÑO	)	2025			VALOR	624.6	8	
					AVANO	CE TRIMESTRAL O	BRA/ACTIVIE	DAD						
METAS	1er.T	RIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTF	RE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		104.11		312.33			208.24			T1+T2+T3+T4			624.68
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		174.91			449.77			T1+T2+T3+T4			174.91
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		174.91			0.00			T1+T2+T3+T4			174.91
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		28.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					ES	STRUCTURA PROGI	RAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROY	/ECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAESTE ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	COMUNIDADES		RUCTURA Y EQUIPAMIENT SOSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO		MÚLTIPLES (MONTO	DYA, FRACC. Á	CHADO DE CANO LAMOS IVO) EN CIPIO DE OAXAC	LA LOCALIDAD DE	(MON)	001-CONSTRUCCIÓN DE NTOYA, FRACC. ÁLAMOS MUNICI	S IVO) EN I	D DE CANCHA D LA LOCALIDAD I AXACA DE JUÁR	DE OAXACA DE JUÁREZ.
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLAC	BUTO DE LA IÓN O ÁREA DE IFOQUE:	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUESTO A	ANUAL							
Aprobado	Ampliaci	ón	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	OO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00	)		0.00			0.00
0.00	3,275,675	.18	7,787.99	3,267,887.19			•		TC	OTAL E.	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIV	/IDAD						
	Aprobado	Modifie	cado		Comprometido		Deven	gado		Ejerci	do		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			3,267,887.19		0.00			0.00			0.00	
		·				DATOS DEL INDIO	CADOR							
Nom	nbre : PORCENTAJE D	E METROS CUADR	ADOS DE INFRAES	TRUCTURA PUBLICA CON	STRUIDA	Núm	ero de indicado	or: 2084						
Definio	ción : MIDE EL PORCE	NTAJE DE METRO	S CUADRADOS DE I	NFRAESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA	· ·		'						
Método de Cálo	culo : (METROS CUAD	RADOS DE INFRAE	STRUCTURA PUBL	CA CONSTRUIDA / METRO	OS CUADRADOS D	E INFRAESTRUCTUR	RA PUBLICA PE	ROGRAMADA)*1	00					
	Tipo	1	Dimensión	F	recuencia de Medi	ición	Forma	de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			ICACIÓN / FUENTE								SUPUESTO	•		
REPORTE SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN Y	PROGRAMACIÓN INDICADORES P	DE OBRA, DISPONIE PARA RESULTADOS	RIZADOS, INFORMACIÓN A BLE PARA CONSULTA EN I EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESULT	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE EXIS	STEN PROYECT	TOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AM	BIENTAL, SOCIAL, JURÍD URBANO	DICO Y EC	ONÓMICO DE OE	BRAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE LA N	/IETA							
Defini	ción de la variable Meta	1 - MIDE LOS ME	TROS CUADRADOS	DE INFRAESTRUCTURA F	PUBLICA CONSTR	RUIDA								
	Unidad de medida	15 - METRO CUA	ADRADO											
			LÍNEA BASE						VA	LOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025	VAL	OR	0.00	AÑO		2025			VALOR	666.5	4	
					AVANO	CE TRIMESTRAL OB		AD .						
METAS	1er.TR	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		333.27			333.27			T1+T2+T3+T4			666.54
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		59.99			606.55			T1+T2+T3+T4			59.99
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		59.99			0.00			T1+T2+T3+T4			59.99
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	ANZADO		9.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

COMPONENTE: ACTIVIDAD:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO

513-OBRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA CONSTRUIDA,

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

REHABILITADA, MEJORADA Y REALIZADA

UE:	001-	OFICINA DEL S	ECRETARIO	DE INFRAESTRUC	TURAS Y COMUNI	CACIONES										
						E	STRUCTURA P	ROGRAMA	TICA							
	PROGRAMA			S	UBPROGRAMA				PROYEC	СТО				OBRA/AC	CTIVIDAD	
119-MEJORAMIE EQUIPAMIENTO PÚ		ADES Y COMUNIE	DADES		URA Y EQUIPAMIEN TENIBLE DE LOS MUI ESTADO		104-REHABIL EN LA LOCAL	ITACIÓN CO IDAD OAXA	N PAVIMEN CA DE JUÁI JUÁRE	REZ, MUNICIPI	O EN VIALIDADES O DE OAXACA DE		REHABILITACIÓN CON F DCALIDAD OAXACA DE .			
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEI	l PC	ATRIBUTO DE L BLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:		MUNICIPIO	DEL ESTADO DE OA	XACA	HOMBR	ES:			MUJERES:			TOTAL:	ŧ	570
							PRESUPUE	STO ANUAL	L							
Aprobado	Ar	npliación	Redu	ıcción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCIDO	) T2		EJERCIDO T3		EJE	RCIDO T4
							0.00			0.00			93,032,189.26			0.00
0.00	97,9	941,000.49	9,96	69.15	97,931,031.34						TO	OTAL EJE	RCIDO AL TRIMESTRE \	/IGENTE	93,	032,189.26
						PRESUP	UESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVID	AD						
	Aprobado		Modificado			Comprometide	0		Devenga	do		Ejercid	0		% de Ejercido V	s. Modificado
	0.00		93,032,189.	26		97,931,031.34			93,032,18	39.26		93,032,	189.26		100.00	
							DATOS DEL	INDICADO	R							
Nom	bre : PORCENT	AJE DE METROS	CUADRADO	S DE CALLE REHAB	ILITADOS			Número de	indicador:	1185						
Definic				ADRADOS DE CALL												
Método de Cálc	ulo : (NUMERO	DE METROS CU	ADRADOS DE	CALLE REHABILIT	ADOS / NUMERO DE	METROS CUADR	ADOS DE REHAI	BILITACION	DE CALLE	PROGRAMADO	S) X 100					
	ipo ipo		Dimer		F	recuencia de Med				e cálculo del ind	dicador		Tipo de Valor		Sentide	o Esperado
GES	STIÓN		EFIC	ACIA		TRIMESTRAL	L		F	PORCENTAJE			FLUJO		ASCI	NDENTE
				IÓN / FUENTE INFO								5	SUPUESTO			
SUBSECRETAR	RÍA DE PLANEAC	IÓN Y PROGRAN INDICAD	MACIÓN DE O DORES PARA	BRA, DISPONIBLE P RESULTADOS EN L	DOS, INFORMACIÓN 'ARA CONSULTA EN A LIGA: DORES-PARA-RESUL	EL APARTADO N	MATRIZ DE	EXISTEN P	PROYECTO	S FACTIBLES E	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AMBI	ENTAL, SOCIAL, JURÍDI	CO Y ECC	NÓMICO DE OBR	AS DE URBANIZACIÓN
							DATOS DE	LA META								
Definic	ión de la variable	Meta: 1 - MIDE	LOS METRO	S CUADRADOS DE	CALLE REHABILITAD	os										
	Unidad de n	nedida: 15 - MET	TRO CUADRA	-												
			LÍN	EA BASE							VA	LOR PR	OGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALOR		0.00		AÑO		2025			VALOR	139,51	15.06	
						AVAN	ICE TRIMESTRA		CTIVIDAD							
METAS	1	er.TRIMESTRE		20.	TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE MET	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00			46,505.02		93,010.04	4			0.00			T1+T2+T3+T4			139,515.0
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00			0.00		139,515.0	06			0.00			T1+T2+T3+T4			139,515.0
METAS ALCANZADAS	0.00			0.00		139,515.0	06			0.00			T1+T2+T3+T4			139,515.0
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00			0.00		100.00				0.00			PORCENTAJE ALCAN	NZADO		100.0



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

ACTIVIDAD:

COMPONENTE:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO 514-OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA ACTIVIDAD PRODUCTIVA Y DE SERVICIO CONSTRUIDA,

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

REHABILITADA, MEJORADA Y REALIZADA

UE:	001-OFICI	NA DEL SECRE	ARIO DE INFRAES	TRUCTURAS Y COMUNIC	CACIONES							
					E	STRUCTURA PR	ROGRAMATIC	CA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			OBRA/AC	
	NTO DE LA INFRAESTE ÚBLICO DE CIUDADES ' DEL ESTADO			RUCTURA Y EQUIPAMIENT SOSTENIBLE DE LOS MUI ESTADO		103-CONSTRU EN LA LOCALI	DAD DE SANT	SA DE LA CULTURA (I O DOMINGO TEOJOM OMINGO TEOJOMULO	ULCO. MUNICIPIO	LOCALIDAD DE SANTO D	OMINGO TE	CULTURA (PRIMERA ETAPA) EN LA EOJOMULCO, MUNICIPIO DE SANTO EOJOMULCO
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLAC	BUTO DE LA IÓN O ÁREA DE IFOQUE:	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OA)	KACA	HOMBRE	S:		MUJERES:		TOTAL:	570
	<u> </u>		·			PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliaci	ón	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		0.00		0.00		0.00
0.00	7,538,000	.00	56.20	7,537,943.80					T	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	0.00
						ESTO TRIMEST		-				
	Aprobado		ficado		Comprometido			evengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			7,537,943.80		1 4.	00		0.00		0.00
						DATOS DEL I						
Nom	nbre : PORCENTAJE D	E METROS CUAD	RADOS DE INFRAES	TRUCTURA PUBLICA CON	ISTRUIDA		Número de ind	licador : 2084				
Definio				INFRAESTRUCTURA PUBL								
Método de Cálo	culo : (METROS CUAD	RADOS DE INFRA	ESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA / METRO	OS CUADRADOS I	DE INFRAESTRU	CTURA PUBLIC	CA PROGRAMADA)*10	00			
•	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	ición	F	orma de cálculo del in	dicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
			IFICACIÓN / FUENTE							SUPUESTO		
SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN Y	PROGRAMACIÓN INDICADORES	I DE OBRA, DISPONI PARA RESULTADOS	PRIZADOS, INFORMACIÓN BLE PARA CONSULTA EN EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESUL	EL APARTADO MA	ATRIZ DE	EXISTEN S			ORIDADES E INSTITUCIONES CO MIENTO DE ACTIVIDADES PROI		S PARA PROYECTOS FACTIBLES DE 7 DE SERVICIOS.
						DATOS DE	LA META					
Defini	ción de la variable Meta	1 - MIDE LOS N	IETROS CUADRADO	S DE INFRAESTRUCTURA	PUBLICA CONSTR	RUIDA						
	Unidad de medida	15 - METRO CU	IADRADO									
			LÍNEA BASE						VA	LOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO		2025	VAL	.OR	0.00		AÑO	2025		VALOR	799.25	<u> </u>
					AVANO	CE TRIMESTRA		IVIDAD				
METAS	1er.TR	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLI	MIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		133.21		399.63			266.41		T1+T2+T3+T4		799.25
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		7.99			791.26		T1+T2+T3+T4		7.99
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		7.99			0.00		T1+T2+T3+T4		7.99
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00		PORCENTAJE ALC.	ANZADO	1.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

LÍNEAS DE ACCIÓN:

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO,

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

						E	STRUCTURA PI	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA				PROGRAMA				PROYECT					OBRA/AC		
119-MEJORAMIEN EQUIPAMIENTO PÚI	BLICO DE CIUDAI DEL ESTADO	DES Y COMUNIDA	DESA DESA	IFRAESTRUCTUR RROLLO SOSTEN E				ALIDAD DE		AIRE MUNICIP	O COMUNITARIO PIO DE SANTOS A)	001-0 LOC	CONSTRUCCIÓN DE CE ALIDAD DE CERRO DE	AIRE MUN	DESARROLLO NICIPIO DE SAN A ETAPA)	COMUNITARIO EN LA TOS REYES NOPALA
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEN	POB	ATRIBUTO DE LA LACIÓN O ÁREA ENFOQUE:		MUNICIPIO DEL	ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRE	S:			MUJERES:			TOTAL:		570
							PRESUPUES	TO ANUAL	L							
Aprobado	Amı	oliación	Reducción	N	lodificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
							0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	4,000	0,000.00	80.01	3,	999,919.99				•		то	TAL EJEI	RCIDO AL TRIMESTRE V	/IGENTE		0.00
		•				PRESUPL	JESTO TRIMEST	RAL DE L	A ACTIVIDA	.D						
	Aprobado	N	Modificado			Comprometido	)		Devengado	0		Ejercido	)		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0	0.00			3,999,919.99			0.00			0.00			0.00	
							DATOS DEL I	NDICADO	R							
Nomb	bre : PORCENTA	JE DE METROS C	CUADRADOS DE	INFRAESTRUCTUI	RA PUBLICA CON	STRUIDA		Número de	indicador:	2084						
Definici	ión : MIDE EL PC	RCENTAJE DE M	IETROS CUADRA	DOS DE INFRAES	TRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUID	A									
Método de Cálcu	ulo : (METROS C	UADRADOS DE II	NFRAESTRUCTU	RA PUBLICA CON	STRUIDA / METRO	OS CUADRADOS	DE INFRAESTRU	CTURA PUE	BLICA PROGE	RAMADA)*10	0					
T/	їро		Dimensión		F	recuencia de Med	dición		Forma de c	cálculo del inc	dicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GES	STIÓN		EFICACIA			TRIMESTRAL	-		PO	DRCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
				FUENTE INFORMA								S	UPUESTO			
REPORTE T SUBSECRETAR	RIMESTRAL DE P RÍA DE PLANEACIO HTTPS://WWV	ÓN Y PROGRAMA INDICADO	CIÓN DE OBRA, PRES PARA RESI	CA AUTORIZADOS DISPONIBLE PAR ILTADOS EN LA L IZ-DE-INDICADOR	A CONSULTA EN	EL APARTADO M	OR LA IATRIZ DE	EXISTEN P	PROYECTOS	FACTIBLES E	EN SENTIDO TÉCNIC	•	ENTAL, SOCIAL, JURÍDI URBANO	CO Y ECO	NÓMICO DE OE	BRAS DE EQUIPAMIEN
							DATOS DE	LA META								
Definic	ión de la variable	Meta: 1 - MIDE L	OS METROS CU	ADRADOS DE INF	RAESTRUCTURA	PUBLICA CONST	RUIDA									
	Unidad de me	dida: 15 - METR	O CUADRADO													
			LÍNEA B	ASE							VAI	LOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALOR		0.00		AÑO	20:	25			VALOR	197.81		
						AVAN	CE TRIMESTRA	L OBRA/A	CTIVIDAD							
METAS	1e	r.TRIMESTRE		2o.TR	IMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	MIENTO DE MI	ETAS
CIAL	0.00		32.9	96		98.91			65	5.94			T1+T2+T3+T4			19
TUALIZADA	0.00		0.00	)		23.74			17	74.07			T1+T2+T3+T4			:
.CANZADAS	0.00		0.00	)		23.74			0.	.00			T1+T2+T3+T4			:
ORCENTAJE LCANZADO RIMESTRAL	0.00		0.00	)		100.00			0.	.00			PORCENTAJE ALCAN	IZADO		1



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

·				COCTORAS I COMONIC										
					E	STRUCTURA PRO								
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				ОҮЕСТО					CTIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAESTRU ÚBLICO DE CIUDADES Y ( DEL ESTADO	COMUNIDADES		JCTURA Y EQUIPAMIENT OSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO		101-CONSTRUCC DE SUPERVISIÓN EN LA LOCALI	I ESCOLAR NÚ DAD DE MAGE	NA ADMINISTRATIV JMERO 189, CON CL DALENA PEÑASCO, ENA PEÑASCO	A EN EL CENTRO AVE: 20FZI0189Z, MUNICIPIO DE	SUPERVIS	IÓN ESCOLAR N	ÚMERO 1	.DMINISTRATIVA EN EL CENTRO 189, CON CLAVE: 20FZI0189Z, E 9, MUNICIPIO DE MAGDALENA F	N LA
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLACIÓ	ITO DE LA N O ÁREA DE OQUE:	MUNICIP	IO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:			MUJERES:		1	TOTAL:	570	
						PRESUPUESTO	ANUAL							
Aprobado	Ampliación	n F	Reducción	Modificado	Е	EJERCIDO T1		EJERCIDO	O T2	EJ	JERCIDO T3		EJERCIDO T4	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						0.00		0.00			0.00		0.00	
0.00	658,777.08	:	1,813.25	656,963.83					TC	TAL EJERCIDO	AL TRIMESTRE V	IGENTE	0.00	
				<u> </u>	PRESUPL	JESTO TRIMESTRA	AL DE LA ACT	TIVIDAD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	0	Deve	engado		Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificad	io
	0.00	0.00			656,963.83		0.00			0.00			0.00	
						DATOS DEL IND	ICADOR							
Nom	nbre : PORCENTAJE DE	METROS CUADRA	ADOS DE INFRAESTR	RUCTURA PUBLICA CON	STRUIDA	Nú	mero de indica	ador: 2084						
Definio	ción : MIDE EL PORCEN	TAJE DE METROS	CUADRADOS DE IN	FRAESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA	Α		I						
Método de Cálo	culo : (METROS CUADR	ADOS DE INFRAES	STRUCTURA PUBLIC	A CONSTRUIDA / METRO	S CUADRADOS	DE INFRAESTRUCTU	URA PUBLICA	PROGRAMADA)*10	0					
	Tipo	D	imensión	F	recuencia de Med	dición	Forr	ma de cálculo del inc	dicador	Tipo d	le Valor		Sentido Esperado	
GE	STIÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL	_		PORCENTAJE		FL	UJO		ASCENDENTE	
	N	IEDIOS DE VERIFI	CACIÓN / FUENTE IN	FORMACIÓN						SUPUES	то			
REPORTE SUBSECRETA	TRIMESTRAL DE PROYEC RÍA DE PLANEACIÓN Y P HTTPS://WWW.OAX	ROGRAMACIÓN D INDICADORES PA	E OBRA, DISPONIBL ARA RESULTADOS E	E PARA CONSULTA EN I	EL APARTADO M	OR LA IATRIZ DE EX	(ISTEN PROYE	ECTOS FACTIBLES E	EN SENTIDO TÉCNIO	CO, AMBIENTAL, URBAN	,	CO Y ECC	DNÓMICO DE OBRAS DE EQUIP	AMIENTO
						DATOS DE LA	META							
Defini	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS ME	TROS CUADRADOS I	DE INFRAESTRUCTURA F	PUBLICA CONST	RUIDA								
	Unidad de medida:	15 - METRO CUA	DRADO											
			LÍNEA BASE						VA	LOR PROGRAM	IADO ANUAL			
AÑO	20	25	VALO	R	0.00	AÑ	0	2025		V	ALOR	74.88		
					AVAN	ICE TRIMESTRAL C	BRA/ACTIVII							
METAS	1er.TRIM	ESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMEST	RE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		12.48		37.44			24.96		T1-	+T2+T3+T4			74.88
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		0.00		59.90			14.98		T1-	+T2+T3+T4			59.90
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		59.90			0.00			+T2+T3+T4			59.90
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00		1	RCENTAJE ALCAN IUAL	ZADO		79.99

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					FSTR	RUCTURA PROG	SRAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA	LOTIN	COTOKAT KO		YECTO				DD A /A C	TIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAEST ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	Y COMUNIDADES		UCTURA Y EQUIPAMIENT OSTENIBLE DE LOS MUI ESTADO		MÚLTIPLES (PU	UCCIÓN DE TE JEBLO NUEVO,	CHADO DE CANO LA JOYA) EN LA CIPIO DE OAXAC	LOCALIDAD DE	001-CON NUEVO	NSTRUCCIÓN DE TECHAI D, LA JOYA) EN LA LOCAI	OO DE C	ANCHA DE USO	OS MÚLTIPLES (PUEBLO JUÁREZ, MUNICIPIO DE
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLAC	BUTO DE LA CIÓN O ÁREA DE NFOQUE:	MUNICII	PIO DEL ESTADO DE OAX	KACA	HOMBRES:			MUJERES:		T	OTAL:		570
					P	PRESUPUESTO	ANUAL							
Aprobado	Ampliac	ión	Reducción	Modificado	EJER	RCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E.	JERCIDO T4
					(	0.00		0.00	1		0.00			0.00
0.00	2,985,57	4.10	0.00	2,985,574.10			•		T	OTAL EJER	RCIDO AL TRIMESTRE VIC	SENTE		0.00
	•	•			PRESUPUES1	TO TRIMESTRA	L DE LA ACTI	VIDAD						
	Aprobado	Modi	ificado		Comprometido		Dever	ngado		Ejercido	)		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			2,984,271.16		0.00			0.00			0.00	
					D	DATOS DEL IND	ICADOR							
Nom	nbre : PORCENTAJE I	E METROS CUAD	DRADOS DE INFRAEST	RUCTURA PUBLICA CON	ISTRUIDA	Núi	nero de indicad	dor: 2084						
Definio	ción : MIDE EL PORC	NTAJE DE METR	OS CUADRADOS DE IN	FRAESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA									
Método de Cálo	culo : (METROS CUAI	RADOS DE INFRA	AESTRUCTURA PUBLIC	CA CONSTRUIDA / METRO	OS CUADRADOS DE II	NFRAESTRUCTU	JRA PUBLICA P	PROGRAMADA)*10	00					
1	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Medició	n	Form	a de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
			RIFICACIÓN / FUENTE IN							SI	UPUESTO			
REPORTE SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN	PROGRAMACIÓI INDICADORES	N DE OBRA, DISPONIB	IZADOS, INFORMACIÓN LE PARA CONSULTA EN IN LA LIGA: CADORES-PARA-RESUL	EL APARTADO MATR TADOS/	RIZ DE EX		CTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI		ENTAL, SOCIAL, JURÍDICO URBANO	Y ECO	NÓMICO DE OB	RAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE LA	META							
Definio	ción de la variable Meta	: 1 - MIDE LOS N	METROS CUADRADOS	DE INFRAESTRUCTURA	PUBLICA CONSTRUID	DA								
	Unidad de medida	: 15 - METRO CI												
			LÍNEA BASE						VA	ALOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO		2025	VALC	R	0.00	AÑ	*	2025			VALOR	666.54	1	
					AVANCE 1	TRIMESTRAL C		AD						
METAS	1er.TF	IMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMEST	RE		4o.TRIMESTRE		<u> </u>	UMPLI	MIENTO DE ME	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL PROGRAMACIÓN	0.00		111.09		333.27			222.18			T1+T2+T3+T4			666.54
ACTUALIZADA METAS	0.00		0.00		66.65			599.89			T1+T2+T3+T4			66.65
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		66.65			0.00			T1+T2+T3+T4	100		66.65
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZ	ADO		10.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					EQ	TRUCTURA PR	CCDAMA	TICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA		TROCTORATE	COGRAINIA	PROYECTO				DD A /A C	CTIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAEST ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO			RUCTURA Y EQUIPAMIEN SOSTENIBLE DE LOS MUI ESTADO		097-CONSTRUC BIENES PUBL	CCION DE T	FROTECTO FECHADO EN ESPACIO N A LOCALIDAD DE TANIC TANICHE	MULTIDEPORTIVO Y HE, MUNICIPIO DE		CONSTRUCCION DE TECH. PUBLICOS EN LA LOCALII	ADO EN	ESPACIO MULT	
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLAC	BUTO DE LA CIÓN O ÁREA DE NFOQUE:	MUNIC	CIPIO DEL ESTADO DE OA)	XACA	HOMBRE	S:		MUJERES:		т	OTAL:		570
						PRESUPUES'	TO ANUAI	L						
Aprobado	Ampliad	ión	Reducción	Modificado	EJ	IERCIDO T1		EJERCIE	OO T2		EJERCIDO T3		E.	JERCIDO T4
						0.00		0.00	)		0.00			0.00
0.00	3,150,00	0.00	1,631.14	3,148,368.86				•	T	OTAL EJI	ERCIDO AL TRIMESTRE VI	GENTE		0.00
					PRESUPUE	STO TRIMEST	RAL DE L	A ACTIVIDAD						
	Aprobado	Mod	ificado		Comprometido			Devengado		Ejercio	do		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			3,148,368.86			0.00		0.00			0.00	
		•				DATOS DEL I	NDICADO	R						
Nom	nbre : PORCENTAJE I	DE METROS CUAI	DRADOS DE INFRAES	TRUCTURA PUBLICA CON	ISTRUIDA	1	Número de	indicador: 2084						
Definio	ción : MIDE EL PORC	NTAJE DE METR	ROS CUADRADOS DE	INFRAESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA									
Método de Cálo	culo : (METROS CUAI	RADOS DE INFR	AESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA / METRO	OS CUADRADOS D	E INFRAESTRUC	CTURA PU	BLICA PROGRAMADA)*1	00					
	Тіро		Dimensión	F	recuencia de Medio	ción		Forma de cálculo del i	ndicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
			RIFICACIÓN / FUENTE								SUPUESTO			
REPORTE SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN	PROGRAMACIÓ INDICADORES	N DE OBRA, DISPONI S PARA RESULTADOS	DRIZADOS, INFORMACIÓN BLE PARA CONSULTA EN S EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESUL	EL APARTADO MA	R LA ITRIZ DE	EXISTEN F	PROYECTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AMB	BIENTAL, SOCIAL, JURÍDIC URBANO	O Y ECO	NÓMICO DE OB	RAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE	LA META							
Defini	ción de la variable Meta	: 1 - MIDE LOS	METROS CUADRADO	S DE INFRAESTRUCTURA	PUBLICA CONSTRI	UIDA								
	Unidad de medida	: 15 - METRO C												
			LÍNEA BASE						VA	LOR PR	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025	VAL	_OR	0.00		AÑO	2025			VALOR	666.54	1	
					AVANC	E TRIMESTRAI		CTIVIDAD						
METAS	1er.TF	IMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE		(	CUMPLI	IMIENTO DE ME	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		111.09		333.27			222.18			T1+T2+T3+T4			666.54
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		0.00		133.31			533.23			T1+T2+T3+T4			133.31
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		133.31			0.00			T1+T2+T3+T4	***		133.31
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO		20.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

513-0BRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA CONSTRUIDA, REHABILITADA, MEJORADA Y REALIZADA

UE:	001-OFICINA DE	L SECRETAR	IO DE INFRAESTRU	ICTURAS Y COMUNI	CACIONES								
					E	STRUCTURA P	ROGRAMA	ATICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECT			OE	RA/ACTIVIDAD	
EQUIPAMIENTO PÚBL	D DE LA INFRAESTRUCTU ICO DE CIUDADES Y COM DEL ESTADO	RA Y EL INIDADES	02-INFRAESTRUC DESARROLLO SO	TURA Y EQUIPAMIEN STENIBLE DE LOS MU ESTADO	TO PARA EL NICIPIOS DEL	096-CONSTRU BIENES PÚE	BLICOS EN	LA LOCALIDA	ESPACIO MULTIDEPOR ID DE SANTIAGO MILTE GO MILTEPEC	TIVO Y 0 PEC,	01-CONSTRUCCIÓN DE TECHAI PÚBLICOS EN LA LOCALIDAI SAN	DO EN ESPACIO MU D DE SANTIAGO MII TIAGO MILTEPEC	ILTIDEPORTIVO Y BIENES TEPEC, MUNICIPIO DE
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCI	POBLACIÓN O	REA DE	MUNICIPIO	DEL ESTADO DE OA	XACA	HOMBRI	ES:		MUJERES:	•	то	TAL:	570
	2 0 20					PRESUPUES	STO ANUA	ı					
Aprobado	Ampliación	Re	ducción	Modificado	T E	EJERCIDO T1	JIO AIIOA	<u>-</u> T	EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
т ф. опшио						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	3.100.000.00	5	.139.57	3.094.860.43				1		TOTAL	EJERCIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE	0.00
	.,,		,	.,,	PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDA	D				
Ar	robado	Modificad	do		Comprometido	<u> </u>		Devengado	)	Eje	rcido	% de Ejerc	do Vs. Modificado
·	0.00	0.00			3,094,860.43			0.00		0.0	0	0.00	
		_				DATOS DEL	INDICADO	)R					
Nombre	: PORCENTAJE DE MET	ROS CUADRAD	OOS DE ESPACIOS D	EPORTIVOS CONSTRU	JIDOS		Número de	e indicador :	2205				
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE	DE METROS C	CUADRADOS DE ESP	ACIOS DEPORTIVOS (	CONSTRUIDOS				•				
Método de Cálculo	: (METROS CUADRADO	DE ESPACIOS	S DEPORTIVOS CON	STRUIDOS/METROS C	UADRADOS DE E	SPACIOS DEPOR	TIVOS POF	R CONSTRUIR	)*100				
Tipo		Dim	nensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de c	álculo del indicador		Tipo de Valor	Se	entido Esperado
GESTI	ÓN	EF	ICACIA		TRIMESTRAL	-		PO	RCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
			ACIÓN / FUENTE INF								SUPUESTO		
REPORTE TRII SUBSECRETARÍA	MESTRAL DE PROYECTOS DE PLANEACIÓN Y PROG INDI HTTPS://WWW.OAXACA.	RAMACIÓN DE CADORES PAR	OBRA, DISPONIBLE RA RESULTADOS EN	PARA CONSULTA EN LA LIGA:	EL APARTADO M	OR LA IATRIZ DE	EXISTEN I	PROYECTOS I	FACTIBLES EN SENTIDO	TÉCNICO, A	AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO	Y ECONÓMICO DE	OBRAS DE URBANIZACIÓ
						DATOS DE	LA META						
Definición	de la variable Meta: 1 - M	IDE LOS METR	ROS CUADRADOS DE	ESPACIOS DEPORTIV	VOS CONSTRUIDO	os							
	Unidad de medida: 15 -	METRO CUADE	RADO										
		L	ÍNEA BASE							VALOR	PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025		VALOR		0.00		AÑO	202	25		VALOR	666.54	
					AVAN	CE TRIMESTRA	L OBRA/A	CTIVIDAD					
METAS	1er.TRIMEST	RE	2	o.TRIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE		4o.TRIME	STRE	CI	UMPLIMIENTO DE	METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL PROGRAMACIÓN	00		111.09		333.27			22	22.18		T1+T2+T3+T4		666.5
ACTUALIZADA 0.0			0.00		13.33				53.21		T1+T2+T3+T4		13.
ALCANZADAS 0.0	00		0.00		13.33			0.	00		T1+T2+T3+T4  PORCENTAJE ALCANZA	DO	13.
ALCANZADO 0.0	nn		0.00		100.00			0.	00		ANUAL		2.0



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

				KOCTOKAS I COMONIC								
					E	STRUCTURA PE						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				УЕСТО			BRA/ACTIVID	
	ENTO DE LA INFRAESTRUC ÚBLICO DE CIUDADES Y C DEL ESTADO	OMUNIDADES		UCTURA Y EQUIPAMIENT SOSTENIBLE DE LOS MUI ESTADO		095-CONS MÚLTIPLES (S LOCALIDAD I	SAN MARTIN MEX DE OAXACA DE JI	ECHADO DE CANC ICAPAN, COL. LA <i>I</i> UÁREZ, MUNICIPIO JÁREZ	HA DE USOS AZUCENA) EN LA D DE OAXACA DE	MARTIN MEXICAPAN, COL. LA	AZUCENA) EN	CHA DE USOS MÚLTIPLES (SAN I LA LOCALIDAD DE OAXACA DE ACA DE JUÁREZ
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBI ACIÓN	O DE LA O ÁREA DE QUE:	MUNICI	PIO DEL ESTADO DE OA)	(ACA	HOMBRE	S:		MUJERES:	т	OTAL:	570
						PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		0.00		0.00		0.00
0.00	2,985,574.10		8,697.11	2,926,876.99			•		T/	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIC	ENTE	0.00
	<u> </u>				PRESUPU	IESTO TRIMEST	RAL DE LA ACT	IVIDAD				
	Aprobado	Modifica	ido		Comprometido	)	Deve	ngado		Ejercido	% de	Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			2,926,876.99		0.00			0.00	0.00	
						DATOS DEL I	NDICADOR					
Nom	nbre : PORCENTAJE DE N	IETROS CUADRA	DOS DE ESPACIOS	DEPORTIVOS CONSTRU	IDOS		Número de indica	dor: 2147				
Definio	ción : MIDE EL PORCENT.	AJE DE METROS	CUADRADOS DE E	SPACIOS DEPORTIVOS C	ONSTRUIDOS							
Método de Cálo	culo : (NÚMERO DE METR	OS CUADRADOS	DE ESPACIOS DEI	PORTIVOS CONSTRUIDOS	S/NÚMERO DE ME	TROS CUADRAD	OS DE ESPACIOS	DEPORTIVOS PR	OGRAMADOS)*100			
	Tipo	Di	mensión	F	recuencia de Med	lición	Forn	na de cálculo del in	ndicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GE	STIÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
			CACIÓN / FUENTE II							SUPUESTO		
REPORTE SUBSECRETA	TRIMESTRAL DE PROYEC RÍA DE PLANEACIÓN Y PR I HTTPS://WWW.OAXAG	OGRAMACIÓN D	E OBRA. DISPONIB	RIZADOS, INFORMACION LE PARA CONSULTA EN EN LA LIGA: ICADORES-PARA-RESUL'	EL APARTADO M.	ATRIZ DE		CTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO	Y ECONÓMI	CO DE OBRAS DE URBANIZACIÓN
						DATOS DE	LA META					
Defini	ción de la variable Meta: 1	- MIDE EL NÚME	RO DE METROS CU	JADRADOS DE ESPACIOS	S DEPORTIVOS C	ONSTRUIDOS						
	Unidad de medida: 4		RADO DE CONSTR	UCCIÓN								
			LÍNEA BASE						VA	LOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	202	5	VALC	)R	0.00		AÑO	2025		VALOR	666.54	
					AVANO		L OBRA/ACTIVID	DAD				
METAS	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE		UMPLIMIEN	TO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		111.09		333.27			222.18		T1+T2+T3+T4		666.54
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		146.64			519.90		T1+T2+T3+T4		146.64
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		146.64			0.00		T1+T2+T3+T4		146.64
PORCENTAJE ALCANZADO	0.00		0.00		100.00			0.00		PORCENTAJE ALCANZA	ADO	22.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

COMPONENTE: ACTIVIDAD:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO,

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

UE:	001-OFICINA D	EL SECRETA	RIO DE INFRAES	TRUCTURAS Y COMUNIC	CACIONES									
					E	STRUCTURA P	ROGRAMATIC	A						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			l l	ROYECTO				OBRA/AC	TIVIDAD	
	TO DE LA INFRAESTRUCT BLICO DE CIUDADES Y CO DEL ESTADO	MUNIDADES		RUCTURA Y EQUIPAMIENT SOSTENIBLE DE LOS MUI ESTADO		MÚLTIPLES (C	GUADALUPE VI	TECHADO DE CANC CTORIA, SECTOR 1) E MUNICIPIO DE OAXA	N LA LOCALIDAD		E VICTORIA, SEC	TOR 1) EN L	DE CANCHA DE USOS M A LOCALIDAD DE OAXA (ACA DE JUÁREZ	
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN (	ÁREA DE	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OA)	(ACA	HOMBRE	ES:		MUJERES:			TOTAL:	570	
						PRESUPUES	STO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	F	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO	T4
						0.00		0.00			0.00		0.00	
0.00	3,275,675.18		74,173.07	3,201,502.11					TC	OTAL EJERCIE	OO AL TRIMESTRE	VIGENTE	0.00	
					PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE LA A	CTIVIDAD						
,	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	•		vengado		Ejercido			% de Ejercido Vs. Mod	lificado
	0.00	0.00			3,201,502.11		0.	00		0.00			0.00	
						DATOS DEL	INDICADOR							
Nomb	re : PORCENTAJE DE ME	TROS CUADRA	ADOS DE INFRAES	TRUCTURA PUBLICA CON	STRUIDA		Número de ind	cador: 2084						
Definició				NFRAESTRUCTURA PUBL										
Método de Cálcu	lo : (METROS CUADRAD	OS DE INFRAE	STRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA / METRO	OS CUADRADOS I	DE INFRAESTRU	ICTURA PUBLIC	A PROGRAMADA)*10	0					
Tip			imensión	F	recuencia de Med		F	orma de cálculo del in	dicador	•	o de Valor		Sentido Espera	
GEST			FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		ASCENDENT	ΓE
			CACIÓN / FUENTE							SUPL	IESTO			
SUBSECRETARÍ	RIMESTRAL DE PROYECTO A DE PLANEACIÓN Y PRO IN HTTPS://WWW.OAXAC/	GRAMACIÓN D DICADORES PA	DE OBRA, DISPONII ARA RESULTADOS	IRIZADOS, INFORMACION BLE PARA CONSULTA EN EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESUL'	EL APARTADO M	OR LA IATRIZ DE	EXISTEN PRO	YECTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	/	AL, SOCIAL, JURÍI ANO	DICO Y ECO	NÓMICO DE OBRAS DE I	EQUIPAMIENTO
						DATOS DE	LA META							
Definicio	ón de la variable Meta: 1 -	MIDE LOS ME	TROS CUADRADOS	DE INFRAESTRUCTURA	PUBLICA CONSTI	RUIDA								
	Unidad de medida: 15	- METRO CUA	DRADO											
			LÍNEA BASE						VA	LOR PROGR	AMADO ANUAL			
AÑO	2025		VAL	OR	0.00		AÑO	2025			VALOR	666.54		
					AVAN	CE TRIMESTRA		VIDAD						
METAS	1er.TRIMES	TRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLII	MIENTO DE METAS	
NICIAL	0.00		111.09		333.27			222.18			T1+T2+T3+T4			666.5
CTUALIZADA	0.00		0.00		299.94			366.60			T1+T2+T3+T4			299.9
METAS LCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		299.94			0.00			T1+T2+T3+T4	117100		299.9
			1		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA	ANZADO		45.0



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

			-		F	STRUCTURA PROGR	ΔΜΔΤΙCΔ							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE	CTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAES ÚBLICO DE CIUDADE DEL ESTADO	S Y COMUNIDADES		TRUCTURA Y EQUIPAMIENT O SOSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO		093-CONSTRUCCIÓ EN LA CALLE T TEPEUXILA	N DE PAVIMENT	O CON CONCR	DE SAN JUAN		-CONSTRUCCIÓN DE PA E TRUJANO, EN LA LOCA S	VIMENTO ALIDAD D	CON CONCRET	
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLA	RIBUTO DE LA ACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNIC	CIPIO DEL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUESTO A	NUAL							
Aprobado	Amplia	ición	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00			0.00			0.00
0.00	2,636,9	33.95	0.00	2,636,933.95			•		то	TAL EJI	ERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVII	DAD						
	Aprobado		lificado		Comprometido	)	Devenga	ado		Ejercio	do		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			2,635,794.18		0.00			0.00			0.00	
						DATOS DEL INDIC	ADOR							
Nom	nbre : PORCENTAJE	DE METROS CUA	DRADOS DE CALLES	PAVIMENTADOS		Núme	ro de indicador	: 1182						
Definio	ción : MIDE EL POR	CENTAJE DE METF	ROS CUADRADOS DE	CALLES PAVIMENTADOS										
Método de Cálo	culo : (NUMERO DE	METROS CUADRA	DOS DE CALLES PAV	IMENTADOS / NUMERO DE	METROS CUADR	RADOS DE PAVIMENTA	CION DE CALLI	ES PROGRAMA	ADOS ) X 100					
•	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	lición	Forma d	le cálculo del in	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			RIFICACIÓN / FUENTE								SUPUESTO			
SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN	Y PROGRAMACIÓ INDICADORES	ON DE OBRA, DISPONI S PARA RESULTADOS	ORIZADOS, INFORMACIÓN / IBLE PARA CONSULTA EN I S EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESULT	EL APARTADO M	ATRIZ DE EXIS	TEN PROYECTO	S FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNIC	CO, AMB	BIENTAL, SOCIAL, JURÍDI URBANO	ICO Y ECO	ONÓMICO DE OE	BRAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE LA M	ETA							
Defini	ción de la variable Me	ta: 1 - MIDE LOS	METROS CUADRADO	S DE CALLES PAVIMENTAI	DOS									
	Unidad de medi	da: 15 - METRO C												
			LÍNEA BASE						VA	LOR PR	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025	VAL	LOR	0.00	AÑO		2025			VALOR	1,509	.20	
					AVAN	CE TRIMESTRAL OB								
METAS	1er.T	RIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		251.53		754.60			503.07			T1+T2+T3+T4			1,509.20
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		0.00		0.01			1,509.19			T1+T2+T3+T4			0.01
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		0.00			0.00			T1+T2+T3+T4			0.00
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00			PORCENTAJE ALCAI ANUAL	NZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					E	STRUCTURA PRO	GRAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				ROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
	NTO DE LA INFRAESTRUCTU JBLICO DE CIUDADES Y CON DEL ESTADO	UNIDADES		UCTURA Y EQUIPAMIENT COSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO		EN LAS CALLE	CIÓN DE PAVI ES JOSÉ LA F SAN FRANCIS	MENTO CON C	ONCRETO HIDRÁULICO DAD POPULAR EN LA HUACA, MUNICIPIO DE HUACA.	CALLES	ISTRUCCIÓN DE PA I JOSÉ LA FRAGUA O TELIXTLAHUACA,	VIMENTO	CON CONCRETO H POPULAR EN LA L	
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	PORI ACIÓN O	ÁREA DE	MUNICIF	PIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:	:		MUJERES:			TOTAL:	57	70
						PRESUPUESTO	O ANUAL							
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJE	RCIDO T2		EJERCIDO T3		EJE	RCIDO T4
						0.00			0.00		0.00			0.00
0.00	6,000,000.00	5	59,142.64	5,940,857.36					1	OTAL EJERCI	IDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
					PRESUPL	JESTO TRIMESTRA	AL DE LA AC	TIVIDAD						
	Aprobado	Modifica 0.00	ado		Comprometido	)		engado		Ejercido			% de Ejercido Vs	. Modificado
	0.00		5,940,857.36		0.0	)		0.00			0.00			
						DATOS DEL INI								
Nom						Nú	ímero de indic	ador : 118	2					
Definic				ALLES PAVIMENTADOS										
Método de Cálc				IENTADOS / NUMERO DE										
	Гіро		mensión	F	recuencia de Med		Fo	ma de cálculo		Ti	ipo de Valor			Esperado
GE	STIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL			PORCEN	TAJE		FLUJO		ASCE	NDENTE
REPORTE 1 SUBSECRETAR	TRIMESTRAL DE PROYECTO: RÍA DE PLANEACIÓN Y PROC IND	DE INVERSIÓN DI RAMACIÓN DI ICADORES PA	RA RESULTADOS E	IZADOS, INFORMACIÓN A LE PARA CONSULTA EN I		OR LA IATRIZ DE	XISTEN PROY	ECTOS FACTII	BLES EN SENTIDO TÉCN	ICO, AMBIENT	UESTO TAL, SOCIAL, JURÍD BANO	ICO Y ECC	DNÓMICO DE OBRA	S DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE LA	A META							
Definio	ción de la variable Meta: 1 - l	IIDE LOS MET	ROS CUADRADOS	DE CALLES PAVIMENTAI	oos									
	Unidad de medida: 15 -	METRO CUAD												
			LÍNEA BASE						V.	ALOR PROGE	RAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VALO	R	0.00	1	ŇO	2025			VALOR	3,420.	.00	
					AVAN	CE TRIMESTRAL (		IDAD						
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIMES	RE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES1	TRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE META	AS
INICIAL	0.00		0.00		1,710.00			1,710.00			T1+T2+T3+T4			3,420.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		0.00		444.60			2,975.40			T1+T2+T3+T4			444.60
ALCANZADAS	0.00		0.00		444.60			0.00			T1+T2+T3+T4			444.60
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		13.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO FISHORIA DE INFRAESTRUCTURA URBANA CONSTRUIDA, REHABILITADA. MEJORADA Y REALIZADA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

									REHABILITADA, MEJ	ORADA Y REALIZADA		
JE:	001-OFICINA DEL	SECRETARIO DE I	INFRAESTRUCT	URAS Y COMUNIC	CACIONES							
					E	STRUCTURA PR	ROGRAMAT	ΓΙCA				
	PROGRAMA			BPROGRAMA				PROYECTO			OBRA/ACTIVII	
EQUIPAMIENTO PÚBLIC	) DE LA INFRAESTRUCTURA CO DE CIUDADES Y COMUN DEL ESTADO		ARROLLO SOSTEM	RA Y EQUIPAMIENT NIBLE DE LOS MUN ESTADO		HIDRAULICO E	N VARIAS C	DE PAVIMENTO A BASE ALLES EN LA LOCALIC UNICIPIO DE SAN PEDE	OAD DE SAN PEDRO	VARIAS CALLES EN LA L	IMENTO A BAS OCALIDAD DE O DE SAN PED	SE DE CONCRETO HIDRAULICO EN SAN PEDRO IXCATLÁN, EN EL RO IXCATLAN
POBLACIÓN O ÁREA I ENFOQUE POTENCIA	POBLACIÓN O AR		MUNICIPIO DE	L ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRE	S:		MUJERES:		TOTAL:	570
		<u> </u>				PRESUPUES	TO ANUAL		<u> </u>			
Aprobado	Ampliación	Reducción	n I I	Modificado	Е	JERCIDO T1	I	EJERCI	DO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
		1000000			_	0.00		0.0	-	0.00		0.00
0.00	9.500.000.00	4.232.63		9.495.767.37				0.0		TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE	/IGENTE	0.00
0.00	3,000,000.00	4,202.00		,,400,101.01	PRESUPU	ESTO TRIMEST	TRAL DELA	ACTIVIDAD	- 10	TAE ESERCISO AE TRIMESTRE	VIOLITIE	0.00
Δn·	robado	Modificado			Comprometido			Devengado		Ejercido	% d	e Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			9,495,767.37			0.00		0.00	0.00	
	0.00	10.00			0,400,101.01	DATOS DEL I				0.00	1 0.00	
Nombre :	: PORCENTAJE DE METRO	S CHARRADOS DE	CALLE REHABILI	ITADOS			Número de i					
Definición :							Humero de l	indicador: 1100				
Método de Cálculo :					METROS CILADRA	DOS DE PEHAR	III ITACION F	DE CALLE PROGRAMAI	OOS \ Y 100			
Tipo	. (NOMERO DE METROS CI	Dimensión			recuencia de Med		ILITACIONE	Forma de cálculo del i		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓ	N	EFICACIA		•	TRIMESTRAL	ICIOII		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
GESTIO		DE VERIFICACIÓN /	/ ELIENTE INEODM	IACIÓN	TRIMESTRAL			TOROLITAGE	-	SUPUESTO		AGCENDENTE
SUBSECRETARÍA I	IESTRAL DE PROYECTOS D DE PLANEACIÓN Y PROGRA INDICA HTTPS://WWW.OAXACA.GO	E INVERSIÓN PÚBL MACIÓN DE OBRA, DORES PARA RESI	ICA AUTORIZADO , DISPONIBLE PAR ULTADOS EN LA L	OS, INFORMACIÓN A RA CONSULTA EN I LIGA:	EL APARTADO MA	DR LA ATRIZ DE	EXISTEN PI	ROYECTOS FACTIBLES	S EN SENTIDO TÉCNIO		CO Y ECONÓM	IICO DE OBRAS DE URBANIZACIÓ
						DATOS DE	LA META					
Definición	de la variable Meta: 1 - MID	E LOS METROS CU	ADRADOS DE CA	LLE REHABILITAD	os							
	Unidad de medida: 15 - ME	TRO CUADRADO										
		LÍNEA B	BASE						VA	LOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025		VALOR		0.00		AÑO	2025		VALOR	5,944.58	
						CE TRIMESTRA						
METAS	1er.TRIMESTRE	<u> </u>	2o.TF	RIMESTRE		CE TRIMESTRA 3er.TRIME	L OBRA/AC		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIEN	NTO DE METAS
ROGRAMACIÓN 0.00		0.0		RIMESTRE			L OBRA/AC		4o.TRIMESTRE	T1+T2+T3+T4	CUMPLIMIEN	
ROGRAMACIÓN 0.00 NICIAL 0.00 ROGRAMACIÓN CTUALIZADA 0.00	0		00	RIMESTRE	AVANO		L OBRA/AC	TIVIDAD	4o.TRIMESTRE	T1+T2+T3+T4 T1+T2+T3+T4	CUMPLIMIEN	5,944
ROGRAMACIÓN 0.00	0	0.0	00	RIMESTRE	2,972.28		L OBRA/AC	2,972.30	4o.TRIMESTRE			5,944. 594.

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

PORCENTAJE

ALCANZADO

TRIMESTRAL

0.00

UE:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

ACTIVIDAD:

0.00

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL COMPONENTE:

MUNICIPIO DEL ESTADO

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO.

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

ESTRUCTURA PROGRAMATICA **PROGRAMA** SUBPROGRAMA **PROYECTO** OBRA/ACTIVIDAD 119-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE CIUDADES Y COMUNIDADES 02-INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LOS MUNICIPIOS DEL 110-LOTIFICACIÓN DEL PREDIO EMILIANO ZAPATA EN LA LOCALIDAD CRUCECITA DEL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA 001-LOTIFICACIÓN DEL PREDIO EMILIANO ZAPATA EN LA LOCALIDAD CRUCECITA DEL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA HUATULCO.

DEL ESTADO HUATULCO. **ESTADO** POBLACIÓN O ÁREA DE

ENFOQUE POTENCIA	POBLACION O AR	EA DE MUNICI	PIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:		MUJI	JERES:		TOTAL:		570
					PRESUPUESTO AN	UAL						
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
					0.00		0.00		0.00			0.00
0.00	1,982,697.75	8,500.94	1,974,196.81					TOTAL	EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
				PRESUPL	JESTO TRIMESTRAL D	E LA ACTIVIDAD	D					
Ap	robado	Modificado		Comprometido	)	Devengado	)	Eje	rcido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00		1,974,196.81		0.00		0.00	0		0.00	
					DATOS DEL INDICA	DOR						
Nombre	PORCENTAJE DE LOTES	TRAZADOS			Número	de indicador :	2304					
Definición	MIDE EL PORCENTAJE D	E LOTES TRAZADOS										
Método de Cálculo	(LOTES TRAZADOS / LOT	ES PROGRAMADOS A TARZA	R)*100									
Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	lición	Forma de ca	álculo del indicad	dor	Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GESTIC	N	EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE		FLUJO		AS	CENDENTE
		DE VERIFICACIÓN / FUENTE I							SUPUESTO			
REPORTE TRIN	IESTRAL DE PROYECTOS DI DE PLANEACIÓN Y PROGRA	E INVERSIÓN PÚBLICA AUTOI MACIÓN DE OBRA, DISPONIB DORES PARA RESULTADOS I	RIZADOS, INFORMACION / LE PARA CONSULTA EN I	ACTUALIZADA P EL APARTADO M	OR LA ATRIZ DE EXISTE	N PROYECTOS F	FACTIBLES EN SE	ENTIDO TÉCNICO, A	MBIENTAL, SOCIAL, JURÍD	ICO Y ECC	NÓMICO DE OB	RAS DE EQUIPAMIENTO
	INDICA	DORES PARA RESULTADOS   B.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-IND	EN LA LIGA:	TADOS/					URBANO			
	1111 0.jjWWW.OAXAOA.00	D.M. OHI KAMATKIL DE HID	IOADOREO I ARA REGGE	IADOO	DATOS DE LA ME	ГА						
Definición	de la variable Meta: 1 - MID	E EL NÚMERO DE LOTES TRA	ZADOS									
	Unidad de medida: 25 - NÚ	MERO										
		LÍNEA BASE						VALOR	PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2025	VALO	DR .	0.00	AÑO	202	25		VALOR	310.00	0	
				AVAN	CE TRIMESTRAL OBRA	A/ACTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.T	TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE MI	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL 0.0	0	0.00		156.00		15	54.00		T1+T2+T3+T4			310.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	0	0.00		310.00		0.0	.00		T1+T2+T3+T4			310.00
METAS ALCANZADAS 0.0	0	0.00		310.00		0.0	.00		T1+T2+T3+T4			310.00

100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

PORCENTAJE ALCANZADO

100.00 %

100.00

DIRECTOR ADMINISTRATIVO

0.00



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					F	STRUCTURA P	ROGRAM	ATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYEC	то				OBRA/A	CTIVIDAD	
	NTO DE LA INFRAESTRUC JBLICO DE CIUDADES Y CO DEL ESTADO	DMUNIDADES		ICTURA Y EQUIPAMIENT DSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO				PREDIO PES		N LA LOCALIDAD A HUATULCO.	001-	LOTIFICACIÓN DEL PRED DEL MUNICIP	IO PESCA		
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	I POBLACION	O ÁREA DE	MUNICIP	IO DEL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRE	ES:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUES	STO ANUA	AL							
Aprobado	Ampliación	ı	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	2,507,153.29		10,749.58	2,496,403.71						TC	TAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
					PRESUP	JESTO TRIMES	TRAL DE I	LA ACTIVIDA	AD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometide	0		Devengad	do		Ejerci	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			2,496,403.71			0.00			0.00			0.00	
						DATOS DEL	INDICADO	OR							
Nom	bre : PORCENTAJE DE L	OTES TRAZADO	s				Número d	le indicador :	2304						
Definio	ción : MIDE EL PORCENTA	AJE DE LOTES T	RAZADOS												
Método de Cálo	culo : (LOTES TRAZADOS	/ LOTES PROGE	RAMADOS A TARZAR	)*100											
1	Гіро	D	imensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de	cálculo del in	dicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL	<u> </u>		P	PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			CACIÓN / FUENTE IN									SUPUESTO			
SUBSECRETA	TRIMESTRAL DE PROYECT RÍA DE PLANEACIÓN Y PR II HTTPS://WWW.OAXAC	OGRAMACIÓN E NDICADORES PA	DE OBRA, DISPONIBL ARA RESULTADOS EI	E PARA CONSULTA EN	EL APARTADO N	MATRIZ DE	EXISTEN	PROYECTOS	S FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNIO	CO, AM	BIENTAL, SOCIAL, JURÍD URBANO	ICO Y EC	ONÓMICO DE OE	BRAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE	LA META	4							
Definio	ción de la variable Meta: 1	- MIDE EL NÚM	ERO DE LOTES TRAZ	ADOS											
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO													
			LÍNEA BASE							VA	LOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO	202	5	VALOR	₹	0.00		AÑO		2025			VALOR	392.0	0	
					AVAN	ICE TRIMESTRA		ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE MI	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL PROGRAMACIÓN	0.00		0.00		195.00				197.00			T1+T2+T3+T4			392.00
ACTUALIZADA  METAS	0.00		0.00		145.04				246.96			T1+T2+T3+T4			145.04
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		145.04				0.00			T1+T2+T3+T4			145.04
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00				0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		37.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					ES	STRUCTURA PRO	OGRAMA	TICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
	O DE LA INFRAESTRUCTU			RUCTURA Y EQUIPAMIENT		113-LOTIFICA	CIÓN DEL	PREDIO EL TANQUE EN	LA LOCALIDAD	001-L	OTIFICACIÓN DEL PREDI	O EL TAN	QUE EN LA LOC	ALIDAD CRUCECITA DEL
EQUIPAMIENTO PUBL	ICO DE CIUDADES Y COMU DEL ESTADO		DESARROLLO	SOSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO	NICIPIOS DEL	CRUCECITA	DEL MU	NICIPIO DE SANTA MARÍA	A HUATULCO.		MUNICIPIO	DE SANT	A MARÍA HUATU	ILCO.
POBLACIÓN O ÁREA	POBLACION O	E LA AREA DE	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES	:		MUJERES:			TOTAL:		570
ENFOQUE POTENC	IAL ENFOQU	E:												
						PRESUPUEST	O ANUA							
Aprobado	Ampliación	F	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	-		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00			0.00			0.00
0.00	889,016.09		3,811.71	885,204.38					TC	OTAL E.	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
						ESTO TRIMESTR	RAL DE L	A ACTIVIDAD						
A	probado	Modifica	ado		Comprometido			Devengado		Ejerc	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			885,204.38			0.00		0.00			0.00	
						DATOS DEL IN	IDICADO	R						
Nombre	: PORCENTAJE DE LOTI	S TRAZADO	S			N	úmero de	indicador : 2304						
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE	DE LOTES T	RAZADOS											
Método de Cálculo	: (LOTES TRAZADOS / L	OTES PROGR	RAMADOS A TARZA	AR)*100										
Tipo	0	Di	imensión	F	recuencia de Medi	ición		Forma de cálculo del in	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GESTI	ÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			CACIÓN / FUENTE I								SUPUESTO			
REPORTE TRI SUBSECRETARÍA	MESTRAL DE PROYECTOS	DE INVERSION D	ON PUBLICA AUTO DE OBRA, DISPONIE	RIZADOS, INFORMACION . BLF PARA CONSULTA FN	ACTUALIZADA PO FI APARTADO MA	DR LA ATRIZ DE E	XISTEN F	PROYECTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNIO	CO, AM	BIENTAL, SOCIAL, JURÍD	ICO Y ECC	NÓMICO DE OB	RAS DE EQUIPAMIENTO
0020201121111111	DE PLANEACIÓN Y PROG	CADORES PA	RA RESULTADOS	EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESUL	TADOS!						URBANO			
	HTTPS://WWW.OAXACA.	JOB.INIA/SINF	KA/MA I KIZ-DE-INL	JICADORES-PARA-RESUL	I ADOS/	DATOS DE L	A META							
Definición	n de la variable Meta: 1 - N	IDE EL NÚME	ERO DE LOTES TRA	AZADOS										
	Unidad de medida: 25 -	NÚMERO												
			LÍNEA BASE						VA	LOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VAL	OR	0.00	A	ÑΟ	2025			VALOR	139.00	0	
					AVANO	CE TRIMESTRAL	OBRA/A	CTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMEST	RE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL 0.	00		0.00		69.00			70.00			T1+T2+T3+T4			139.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.	.00		0.00		55.60			83.40			T1+T2+T3+T4			55.60
METAS ALCANZADAS 0.	00		0.00		55.60			0.00			T1+T2+T3+T4			55.60
	00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		40.00
TRIMESTRAL											1,110,12			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					E	STRUCTURA PE	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECT	то				OBRA/A	CTIVIDAD	
	NTO DE LA INFRAESTRUC JBLICO DE CIUDADES Y CO DEL ESTADO	MUNIDADES		JCTURA Y EQUIPAMIENT OSTENIBLE DE LOS MUI ESTADO						LA LOCALIDAD A HUATULCO.	001-L	OTIFICACIÓN DEL PREDI MUNICIPIO		OTE EN LA LOC	
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	I POBLACION	O ÁREA DE	MUNICIP	O DEL ESTADO DE OA	(ACA	HOMBRE	S:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUES	TO ANUA	\L							
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	5,142,222.56	Ī	22,047.61	5,120,174.95						TC	TAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
			<u> </u>		PRESUP	JESTO TRIMEST	TRAL DE L	A ACTIVIDA	AD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometide	)		Devengad	lo		Ejerc	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			5,120,174.95			0.00			0.00			0.00	
					DATOS DEL I	INDICADO	R								
Nom	bre : PORCENTAJE DE L	OTES TRAZADO	os				Número de	e indicador :	2304						
Definio	ción : MIDE EL PORCENTA	AJE DE LOTES 1	TRAZADOS												
Método de Cálo	culo: (LOTES TRAZADOS	/ LOTES PROG	RAMADOS A TARZAF	R)*100											
•	Гіро	D	Dimensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de	cálculo del in	dicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN	E	EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PC	ORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			ICACIÓN / FUENTE IN									SUPUESTO			
SUBSECRETA	TRIMESTRAL DE PROYECT RÍA DE PLANEACIÓN Y PR II HTTPS://WWW.OAXAC	OGRAMACIÓN I NDICADORES P	DE OBRA, DISPONIBL ARA RESULTADOS E	E PARA CONSULTA EN	EL APARTADO N	OR LA IATRIZ DE	EXISTEN I	PROYECTOS	FACTIBLES I	EN SENTIDO TÉCNIO	CO, AM	IBIENTAL, SOCIAL, JURÍD URBANO	ICO Y EC	ONÓMICO DE OE	BRAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE	LA META								
Defini	ción de la variable Meta: 1	- MIDE EL NÚM	IERO DE LOTES TRAZ	ZADOS											
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO													
			LÍNEA BASE							VA	LOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO	202	5	VALO	R	0.00		AÑO		025			VALOR	804.0	0	
					AVAN	CE TRIMESTRA		CTIVIDAD							
METAS	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE MI	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL PROGRAMACIÓN	0.00		0.00		402.00			4	402.00			T1+T2+T3+T4			804.00
ACTUALIZADA  METAS	0.00		0.00		40.20			7	763.80			T1+T2+T3+T4			40.20
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		40.20			C	0.00			T1+T2+T3+T4	NZADO		40.20
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			C	0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	INZADO		5.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

EQUIPAMIENTO PÚBLI	PROGRAMA D DE LA INFRAESTRUCTURA CO DE CIUDADES Y COMUN DEL ESTADO DE ATRIBUTO DE			JBPROGRAMA								BRA/ACTIVII	IDAD	
EQUIPAMIENTO PÚBLI	CO DE CIUDADES Y COMUN DEL ESTADO DE ATRIBUTO DE							PROYECTO			U	BKA/ACTIVII	IDAD	
	DEL ESTADO  ATRIBUTO DE		02-INFRAESTRUCTU DESARROLLO SOST	JRA Y EQUIPAMIENT		115-LOTIFIC	ACIÓN DEI	L PREDIO TALLERES EN	LA LOCALIDAD	001-LOTIFICACIÓN	DEL PREDIO	TALLERES E	EN LA LOCAL	IDAD CRUCECITA DEL
POBLACIÓN O ÁREA	DE ATRIBUTO DE		DESARRULLU SUSTI	ESTADO	NICIPIOS DEL	CRUCECIT	A DEL MU	NICIPIO DE SANTA MARÍA	A HUATULCO.		MUNICIPIO DI	E SANTA MA	ARÍA HUATUL	CO.
	POBLACIÓN O ÁR	LA EA DE	MUNICIPIO	EL ESTADO DE OAX	'ACA	HOMBRES	Q.		MUJERES:		т.	OTAL:		570
ENFOQUE POTENCI	AL ENFOQUE:	LABE	mornon to b	LE LOTADO DE GAN	anon	HOMBRE	·.		MIGGEREO.			OTAL.		
						PRESUPUEST	TO ANUAI	L						
Aprobado	Ampliación	Redu	ıcción	Modificado	E.	JERCIDO T1		EJERCID	O T2	EJERO	CIDO T3		EJI	ERCIDO T4
						0.00		0.00		0.	.00			0.00
0.00	613,996.72	2,63	32.55	611,364.17					TO	TAL EJERCIDO AL T	RIMESTRE VI	GENTE		0.00
						ESTO TRIMESTI	RAL DE L	A ACTIVIDAD						
Ар	robado	Modificado			Comprometido			Devengado		Ejercido		% d	de Ejercido \	/s. Modificado
	0.00	0.00			611,364.17			0.00		0.00		0.00	0	
						DATOS DEL IN	NDICADO							
Nombre	: PORCENTAJE DE LOTES	TRAZADOS				1	Número de	indicador : 2304						
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE D	E LOTES TRAZ	ADOS											
Método de Cálculo	: (LOTES TRAZADOS / LOT	ES PROGRAM	ADOS A TARZAR)*10	0										
Tipo		Dimer	nsión	F	recuencia de Medi	ición		Forma de cálculo del in	dicador	Tipo de Va	lor		Sentid	o Esperado
GESTIC	ÒN	EFIC	ACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO			ASC	ENDENTE
			IÓN / FUENTE INFOR							SUPUESTO				
REPORTE TRIM	IESTRAL DE PROYECTOS D DE PLANFACIÓN Y PROGRA	E INVERSION F MACIÓN DE O	PUBLICA AUTORIZAD BRA. DISPONIBI E PA	OS, INFORMACION A	ACTUALIZADA PO FI APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN F	PROYECTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNIC	O, AMBIENTAL, SOC	CIAL, JURÍDICO	O Y ECONÓN	VICO DE OBR	AS DE EQUIPAMIENTO
	DE PLANEACIÓN Y PROGRA INDICA HTTPS://WWW.OAXACA.GO	DORES PARA	RESULTADOS EN LA	LIGA:						URBANO				
	HTTPS://WWW.UAXACA.GO	B.W.X/SINFRA/	WA I KIZ-DE-INDICAD	JRES-PARA-RESUL	I ADUS/	DATOS DE I	I A MFTA							
Definición	de la variable Meta: 1 - MID	E EL NÚMERO	DE LOTES TRAZADO	os		2/11/00/22/2								
	Unidad de medida: 25 - NÚ	MERO												
		LÍN	EA BASE						VAI	OR PROGRAMAD	O ANUAL			
AÑO	2025		VALOR		0.00	1	AÑO	2025		VALO	R	96.00		
			•	•	AVANO	CE TRIMESTRAL	OBRA/A	CTIVIDAD		,				
METAS	1er.TRIMESTRE		20.7	TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE		4o.TRIMESTRE		(	CUMPLIMIEN	NTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN 0.0	0		0.00		48.00			48.00		T1+T2+	T3+T4			96.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	0		0.00		19.20			76.80		T1+T2+	T3+T4			19.20
METAS ALCANZADAS 0.0	0		0.00		19.20			0.00		T1+T2+	T3+T4			19.20
PORCENTAJE ALCANZADO 0.0 TRIMESTRAL	0		0.00		100.00			0.00		PORCE ANUAL	NTAJE ALCANZ	'ADO		20.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

<u> </u>	OUT-OI IOINA	DEL SECRETA	NIO DE INFRAESTRI	OCTORAS I COMONIC										
					E	STRUCTURA PRO								
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				ОУЕСТО					CTIVIDAD	
	NTO DE LA INFRAESTRUC IBLICO DE CIUDADES Y CO DEL ESTADO	MUNIDADES		CTURA Y EQUIPAMIENT STENIBLE DE LOS MUN ESTADO		118-SEMAFO TERMINAL DE S PONIENTE DEL S	ANTA CRUZ XO	ÑALIZACIÓN DEL A XOCOTLÁN DEL CO RADO DE TRANSPO ANA DE OAXACA.	ACCESO A LA ORREDOR BRT 1 ORTE DE LA ZONA	SANTA CR	RUZ XOXOCOTLÁN D	EL COR	IÓN DEL ACCESO A I REDOR BRT 1 PONIE ZONA METROPOLITA	NTE DEL SISTEMA
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEN	PORI ACIÓN	O ÁREA DE	MUNICIPIO	O DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:	:		MUJERES:		1	TOTAL:	570	
	<u> </u>	<u> </u>				PRESUPUESTO	O ANUAL	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	
Aprobado	Ampliación	F	Reducción	Modificado	Е	EJERCIDO T1		EJERCIDO	O T2		EJERCIDO T3		EJERO	CIDO T4
·						0.00		0.00			0.00		0.	.00
0.00	1,868,055.94	İ	0.00	1,868,055.94			I		TC	TAL EJERCIE	DO AL TRIMESTRE VI	IGENTE	0.	.00
					PRESUPL	JESTO TRIMESTR	AL DE LA ACT	IVIDAD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	0	Deve	ngado		Ejercido			% de Ejercido Vs.	Modificado
	0.00	0.00			1,863,400.58		0.00			0.00			0.00	
						DATOS DEL INI	DICADOR							
Noml	bre : PORCENTAJE DE SI	EMÁFOROS INS	TALADOS			No	úmero de indica	dor: 2260						
Definic	ión : MIDE EL PORCENTA	JE DE SEMÁFO	ROS INSTALADOS			•		•						
Método de Cálc	ulo : (SEMÁFOROS INSTA	ALADOS/ SEMÁF	OROS PROGRAMADO	OS)*100										
Т	ipo	D	imensión	F	recuencia de Med	dición	Form	na de cálculo del ind	dicador	Tip	oo de Valor		Sentido E	sperado
GES	STIÓN	EF	ICIENCIA		TRIMESTRAL	_		PORCENTAJE			FLUJO		ASCEN	ENTE
			CACIÓN / FUENTE INF							SUPU	JESTO			
REPORTE T SUBSECRETAR	RIMESTRAL DE PROYECT RÍA DE PLANEACIÓN Y PRO IN HTTPS://WWW.OAXAC	OGRAMACIÓN D IDICADORES PA	E OBRA, DISPONIBLE	PARA CONSULTA EN	EL APARTADO M	IATRIZ DE		CTOS FACTIBLES E	EN SENTIDO TÉCNIO	•	AL, SOCIAL, JURÍDIO BANO	CO Y ECC	ONÓMICO DE OBRAS	DE EQUIPAMIENTO
			<u> </u>			DATOS DE LA	A META							
Definic			ERO DE SEMÁFOROS	INSTALADOS										
	Unidad de medida: 3	4 - PIEZAS	,											
			LÍNEA BASE				* -	Tital	VA	LOR PROGR	RAMADO ANUAL	1		
AÑO	2025	5	VALOR		0.00	1	ŇO	2025			VALOR	15.00		
					AVAN	ICE TRIMESTRAL						Oliner:		
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	SIKE	2	2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	IRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE METAS	<u> </u>
INICIAL PROGRAMACIÓN	0.00		0.00		9.00			6.00			T1+T2+T3+T4			15.00
ACTUALIZADA METAS	0.00		0.00		13.95			1.05			T1+T2+T3+T4			13.95
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		13.95			0.00			T1+T2+T3+T4			13.95
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCANA ANUAL	IZADO		93.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

						E	STRUCTURA PI	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA			SUE	BPROGRAMA				PROYECTO					OBRA/AC	CTIVIDAD	
	ITO DE LA INFRAEST BLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	Y COMUNIDAD		RAESTRUCTUR	RA Y EQUIPAMIENT NIBLE DE LOS MUN ESTADO		(CONCLUS	SIÓN), EN L	N DEL CENTRO CU LA LOCALIDAD DE LA, MUNICIPIO DE J	HEROIC	A CIUDAD DE	001-C	ALIDAD DE HEROICA CIU	TRO CULT	URAL DEL ISTM	O (CONCLUSIÓN), EN LA RAGOZA, MUNICIPIO DE
POBLACIÓN O ÁRI ENFOQUE POTEN	POBLAC	BUTO DE LA CIÓN O ÁREA D NFOQUE:	DE	MUNICIPIO DE	L ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRE	ES:			MUJERES:			TOTAL:		570
							PRESUPUES	STO ANUA	\L							
Aprobado	Ampliad	ión	Reducción		Modificado	E	EJERCIDO T1		E.	JERCIDO	) T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
							0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	39,185,68	7.12	0.00	3:	9,185,687.12				•		TC	TAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
						PRESUP	JESTO TRIMEST	TRAL DE L	LA ACTIVIDAD							
	Aprobado	Me	odificado			Comprometide	0		Devengado			Ejerci	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.0	.00			0.00			0.00			0.00			0.00	
							DATOS DEL	INDICADO	DR .							
Nomb	re : PORCENTAJE I	DE METROS CU	UADRADOS DE II	NFRAESTRUCTU	JRA PUBLICA CON	STRUIDA		Número de	e indicador : 20	084						
Definicio	ón : MIDE EL PORC	ENTAJE DE ME	ETROS CUADRAI	OS DE INFRAE	STRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUID	A									
Método de Cálcu	Ilo : (METROS CUAI	DRADOS DE INI	IFRAESTRUCTUR	A PUBLICA CO	NSTRUIDA / METRO	S CUADRADOS	DE INFRAESTRU	CTURA PU	IBLICA PROGRAMA	IADA)*100	0					
Ti	ро		Dimensión		F	recuencia de Med	dición		Forma de cálcul	ılo del inc	dicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GES	TIÓN		EFICACIA			TRIMESTRAL	-		PORCE	ENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			VERIFICACIÓN / F										SUPUESTO			
SUBSECRETAR	RIMESTRAL DE PROY ÍA DE PLANEACIÓN Y HTTPS://WWW.OA	PROGRAMAC INDICADOR	CIÓN DE OBRA, E RES PARA RESU	ISPONIBLE PAF LTADOS EN LA I	OS, INFORMACION : RA CONSULTA EN LIGA: RES-PARA-RESUL'	EL APARTADO N	OR LA IATRIZ DE	EXISTEN	PROYECTOS FACT	TIBLES E	EN SENTIDO TÉCNIO	CO, AMI	BIENTAL, SOCIAL, JURÍD URBANO	ICO Y ECC	ONÓMICO DE OB	RAS DE EQUIPAMIENTO
							DATOS DE	LA META								
Definici	ón de la variable Meta	i: 1 - MIDE LO	OS METROS CUA	DRADOS DE INF	RAESTRUCTURA I	PUBLICA CONST	RUIDA									
	Unidad de medida	: 15 - METRO	CUADRADO													
			LÍNEA BA	SE							VA	LOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALOR		0.00		AÑO	2025				VALOR	6,959.	.63	
						AVAN	ICE TRIMESTRA		ACTIVIDAD							
METAS	1er.TF	IMESTRE		2o.TF	RIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE MI	ETAS
INICIAL	0.00		0.00			3,479.82			3,479.8	81			T1+T2+T3+T4			6,959.63
ACTUALIZADA	0.00		0.00			6,542.05			417.58	3			T1+T2+T3+T4			6,542.05
ALCANZADAS	0.00		0.00			6,542.05			0.00				T1+T2+T3+T4			6,542.05
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00			100.00			0.00				PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		94.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

						Е	STRUCTURA PI	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA			SUE	BPROGRAMA				PROYECTO					OBRA/AC	CTIVIDAD	
	ITO DE LA INFRAEST BLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	Y COMUNIDAD		ROLLO SOSTE	RA Y EQUIPAMIENT NIBLE DE LOS MUI ESTADO		COMUNITAR	IA DE USO	DE LA SEGUNDA OS MÚLTIPLES EN MUNICIPIO DE SA	N LA LOCA	ALIDAD DE SAN		<b>MÚLTIPLES EN LA LOCA</b>	ALIDAD DE		LERA COMUNITARIA DE R BETAZA, MUNICIPIO DE
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLAC	BUTO DE LA JIÓN O ÁREA D NFOQUE:	DE	MUNICIPIO DE	L ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRE	S:			MUJERES:			TOTAL:		570
							PRESUPUES	STO ANUA	\L							
Aprobado	Ampliac	ión	Reducción		Modificado	E	JERCIDO T1		l l	EJERCIDO	) T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
							0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	5,013,337	7.20	5,549.12		5,007,788.08				•		то	TAL EJI	ERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
						PRESUPU	JESTO TRIMEST	TRAL DE L	A ACTIVIDAD							
	Aprobado		odificado			Comprometido	)		Devengado			Ejercio	do		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.0	00			5,007,788.08			0.00			0.00			0.00	
							DATOS DEL	INDICADO								
Nomb	re : PORCENTAJE D	DE METROS CU	JADRADOS DE IN	FRAESTRUCTU	JRA PUBLICA CON	STRUIDA		Número de	e indicador : 2	2084						
Definicio					STRUCTURA PUBL											
Método de Cálcu	Ilo : (METROS CUAD	RADOS DE INF	FRAESTRUCTUR	A PUBLICA CO	NSTRUIDA / METRO	OS CUADRADOS	DE INFRAESTRU	CTURA PU	IBLICA PROGRAM	MADA)*10	0					
Tij	•		Dimensión		F	recuencia de Med	lición		Forma de cálci	culo del ind	dicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GES	TIÓN		EFICACIA			TRIMESTRAL			PORC	CENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			/ERIFICACIÓN / F										SUPUESTO			
SUBSECRETAR	RIMESTRAL DE PROY ÍA DE PLANEACIÓN Y HTTPS://WWW.OA	PROGRAMAC INDICADOR	CIÓN DE OBRA, D RES PARA RESUL	ISPONIBLE PAI TADOS EN LA	)S, INFORMACION RA CONSULTA EN LIGA: RES-PARA-RESUL'	EL APARTADO M	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN	PROYECTOS FAC	CTIBLES E	EN SENTIDO TÉCNIC	CO, AMB	BIENTAL, SOCIAL, JURÍD URBANO	ICO Y ECC	ONÓMICO DE OB	RAS DE EQUIPAMIENTO
							DATOS DE	LA META								
Definici	ón de la variable Meta	: 1 - MIDE LO	S METROS CUA	RADOS DE INF	RAESTRUCTURA	PUBLICA CONSTI	RUIDA									
	Unidad de medida	: 15 - METRO	CUADRADO													
			LÍNEA BA	SE							VAI	LOR PR	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALOR		0.00		AÑO	2025				VALOR	562.62	2	
						AVAN	CE TRIMESTRA		ACTIVIDAD							
METAS	1er.TR	IMESTRE		2o.TF	RIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE MI	ETAS
INICIAL	0.00		0.00			281.31			281.3	31			T1+T2+T3+T4			562.62
ACTUALIZADA	0.00		0.00			141.40			421.23	22			T1+T2+T3+T4			141.40
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00			141.40			0.00				T1+T2+T3+T4			141.40
	0.00		0.00			100.00			0.00				PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		25.13

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

COMPONENTE: ACTIVIDAD:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO

513-OBRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA CONSTRUIDA,

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

REHABILITADA, MEJORADA Y REALIZADA

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

119-MEJORAMIENTO DE EQUIPAMIENTO PÚBLICO D DEL POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado 0.00  Aproba 0.00  Nombre : Po	DE CIUDADES Y COMUNII. ESTADO  ATRIBUTO DE L POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:  Ampliación  41,973,190.18	DADES DESARF	SUBPROGRAMA RAESTRUCTURA Y EQUIPAMI ROLLO SOSTENIBLE DE LOS N ESTADO MUNICIPIO DEL ESTADO DE C  Modificado  41,963,197.14	ENTO PARA EL MUNICIPIOS DEL DAXACA	FNIA CALZADA V	PROYECTO I DE PAVIMENTO CON ALERIO TRUJANO, D ALIDAD DE OAXACA OAXACA DE JUÁR	N CONCRETO HIDRÁULICO DEL KM, 0-000.00 AL KM. DE JUÁREZ, MUNICIPIO DE REZ MUJERES:	001-REHABILITACIÓN DE PAVII CALZADA VALERIO TRUJANO LOCALIDAD DE OAXACA DE J	BRA/ACTIVIDAD MENTO CON CONCRETO HIDRÁULI, , DEL KM. 0+000.00 AL KM. 0+875.84 UÁREZ, MUNICIPIO DE OAXACA DE  UTAL:  570	4, EN LA
119-MEJORAMIENTO DE EQUIPAMIENTO PÚBLICO D DEL POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado 0.00  Aproba 0.00  Nombre : Po	LA INFRAESTRUCTURA DE CIUDADES Y COMUNII. ESTADO ATRIBUTO DE L POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:  Ampliación 41,973,190.18	DADES DESARFLA EA DE  Reducción 9,993.04	RAESTRUCTURA Y EQUIPAMI POLLO SOSTENIBLE DE LOS M ESTADO  MUNICIPIO DEL ESTADO DE C  MOdificado	MUNICIPIOS DEL	EN LA CALZADA V. 0+875.84, EN LA LOCA HOMBRES: PRESUPUESTO AN	I DE PAVIMENTO CON ALERIO TRUJANO, D ALIDAD DE OAXACA OAXACA DE JUÁR JUAL	DEL KM, 0+000.00 AL KM. DE JUÁREZ, MUNICIPIO DE REZ	001-REHABILITACIÓN DE PAVII CALZADA VALERIO TRUJANO LOCALIDAD DE OAXACA DE J	MENTO CON CONCRETO HIDRÁULIO , DEL KM. 0+000.00 AL KM. 0+875.84 JÁREZ, MUNICIPIO DE OAXACA DE	4, EN LA
EQUIPAMIENTO PÚBLICO DEL POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado 0.00  Aproba 0.00  Nombre : Po	DE CIUDADES Y COMUNII. ESTADO  ATRIBUTO DE L POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:  Ampliación  41,973,190.18	DADES DESARFLA EA DE  Reducción 9,993.04	MUNICIPIO DEL ESTADO DE C	MUNICIPIOS DEL	EN LA CALZADA V. 0+875.84, EN LA LOCA HOMBRES: PRESUPUESTO AN	ALERIO TRUJANO, D ALIDAD DE OAXACA I OAXACA DE JUÁR IUAL	DEL KM, 0+000.00 AL KM. DE JUÁREZ, MUNICIPIO DE REZ	CALZADA VALERIO TRUJANO LOCALIDAD DE OAXACA DE J	, DEL KM. 0+000.00 AL KM. 0+875.84 UÁREZ, MUNICIPIO DE OAXACA DE	4, EN LA
Aprobado 0.00  Aproba 0.00  Nombre:	POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE: Ampliación 41,973,190.18	Reducción 9,993.04	Modificado		PRESUPUESTO AN	IUAL		тс	TAL: 570	
0.00  Aproba 0.00  Nombre:	41,973,190.18 ado	9,993.04		E						
0.00  Aproba 0.00  Nombre:	41,973,190.18 ado	9,993.04		E	JERCIDO T1					
Aproba 0.00 Nombre : Pt	ado	.,	41,963,197.14			E	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
Aproba 0.00 Nombre : Pt	ado	.,	41,963,197.14		0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00 Nombre : P(		Modificado					Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE 0.00	
0.00 Nombre : P(		Modificado		PRESUPL	JESTO TRIMESTRAL D	E LA ACTIVIDAD				
Nombre : Po	)			Comprometido	)	Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modifica	ado
		0.00		41,963,197.14		0.00		0.00	0.00	
					DATOS DEL INDICA	DOR				
Definición : M	ORCENTAJE DE METROS	S CUADRADOS DE CA	LLE REHABILITADOS		Número	o de indicador : 1	1185			
	MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS CUADRADO	S DE CALLE REHABILITADO	S	<u> </u>					
Método de Cálculo : (N	NUMERO DE METROS CU	JADRADOS DE CALLE	REHABILITADOS / NUMERO I	DE METROS CUADRA	ADOS DE REHABILITACI	ION DE CALLE PROG	GRAMADOS ) X 100			
Tipo		Dimensión		Frecuencia de Med	dición	Forma de cálcu	ulo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	_	PORCI	ENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
		DE VERIFICACIÓN / FU					<u> </u>	SUPUESTO	•	
SUBSECRETARÍA DE P	PLANEACIÓN Y PROGRAI INDICAI	MACIÓN DE OBRA, DI DORES PARA RESUL	AUTORIZADOS, INFORMACIO SPONIBLE PARA CONSULTA I ADOS EN LA LIGA: DE-INDICADORES-PARA-RES	EN EL APARTADO M	IATRIZ DE EXISTI		CTIBLES EN SENTIDO TÉCN	CO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO	Y ECONÓMICO DE OBRAS DE URB	BANIZACIÓN
					DATOS DE LA ME	TA				
			RADOS DE CALLE REHABILIT	ADOS						
Unio	idad de medida: 15 - ME	TRO CUADRADO	.=							
AÑO	2025	LÍNEA BAS	VALOR	0.00	AÑO	2025	V	ALOR PROGRAMADO ANUAL VALOR	9,669.78	
ANO	2025		VALOR		CE TRIMESTRAL OBR			VALOR	9,009.76	
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	AVAN	3er.TRIMESTRE	A/ACTIVIDAD	4o.TRIMESTRE		UMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN	Tel.TRIMESTRE		20.TKIWILSTKL		Jei. I KIIWILJ I KL				OMPENNIENTO DE METAS	
NICIAL 0.00		0.00		4,834.89		4,834.	.89	T1+T2+T3+T4		9,669.7
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA 0.00		0.00		1,450.47		8,219.	.31	T1+T2+T3+T4		1,450.4
METAS 0.00		0.00		1,450.47		0.00		T1+T2+T3+T4		1,450.4
PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL		0.00		100.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZA	.DO	15.0

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

LÍNEAS DE ACCIÓN:

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO,

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

UE:	001-0	FICINA DEL SEC	KE I AKIO D	E INFRAESTRUCT	UKAS I COMUNIC	JACIONES										
						E	STRUCTURA P	ROGRAMA	TICA							
	PROGRAMA			SUI	BPROGRAMA				PROYE	СТО			(	OBRA/AC	TIVIDAD	
119-MEJORAMIE EQUIPAMIENTO PÚ	DEL ESTADO	ES Y COMUNIDA	DES DE	2-INFRAESTRUCTUI ESARROLLO SOSTE	RA Y EQUIPAMIENT NIBLE DE LOS MUI ESTADO	TO PARA EL NICIPIOS DEL	125-CONSTRU EN LA CALLI	E LAS RUINA	S, EN LA L	O CON CONCRET LOCALIDAD DE F IOSÉ CHILTEPEC	PUEBLO VIEJO,	001-C CALLE	ONSTRUCCIÓN DE PAV LAS RUINAS, EN LA LOC J	IMENTO CALIDAD JOSÉ CHI	DE PUEBLO VIEJ	HIDRÁULICO EN LA O, MUNICIPIO DE SAN
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEI	POB	TRIBUTO DE LA LACIÓN O ÁREA ENFOQUE:		MUNICIPIO DE	EL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRI	ES:		м	IUJERES:		г	TOTAL:	5	70
							PRESUPUES	STO ANUAL	_							
Aprobado	Amp	liación	Reduce	ción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCIDO '	T2		EJERCIDO T3		EJE	RCIDO T4
							0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	4,930	),192.91	10,057	7.06	4,920,135.85						то	TAL EJEF	RCIDO AL TRIMESTRE VI	IGENTE		0.00
						PRESUP	JESTO TRIMES	TRAL DE LA	A ACTIVID	AD						
	Aprobado	N	/lodificado			Comprometide	0		Devenga	do		Ejercido	)		% de Ejercido V	s. Modificado
	0.00	0	.00			0.00			0.00			0.00			0.00	
							DATOS DEL	INDICADOR	₹							
Nom	bre : PORCENTA	JE DE METROS C	UADRADOS	DE CALLES PAVIME	NTADOS			Número de	indicador :	: 1182						
Definic	ión : MIDE EL PO	RCENTAJE DE M	ETROS CUAI	DRADOS DE CALLES	PAVIMENTADOS					•						
Método de Cálc	ulo : (NUMERO D	E METROS CUAD	RADOS DE C	CALLES PAVIMENTA	DOS / NUMERO DE	METROS CUADA	RADOS DE PAVI	MENTACION	DE CALLE	S PROGRAMADO	OS) X 100					
Т	ipo .		Dimens	ión	F	recuencia de Med	dición		Forma de	e cálculo del indi	cador		Tipo de Valor		Sentido	Esperado
GES	STIÓN		EFICAC	CIA		TRIMESTRAL	L		F	PORCENTAJE			FLUJO		ASCE	NDENTE
				N / FUENTE INFORM							•	SI	UPUESTO			
REPORTE T SUBSECRETAR	RIMESTRAL DE P RÍA DE PLANEACIO HTTPS://WWW	ROYECTOS DE IN ON Y PROGRAMA INDICADO /.OAXACA.GOB.M	IVERSIÓN PÚ CIÓN DE OBI RES PARA R IX/SINFRA/M	IBLICA AUTORIZADO RA, DISPONIBLE PAI ESULTADOS EN LA ATRIZ-DE-INDICADO	OS, INFORMACIÓN RA CONSULTA EN LIGA: RES-PARA-RESUL	ACTUALIZADA P EL APARTADO N TADOS/	OR LA MATRIZ DE	EXISTEN P	ROYECTO	S FACTIBLES EN	N SENTIDO TÉCNIC	•	NTAL, SOCIAL, JURÍDIC JRBANO	O Y ECO	NÓMICO DE OBRA	AS DE EQUIPAMIENTO
							DATOS DE	LA META								
Definic	ión de la variable l	Meta: 1 - MIDE L	OS METROS	CUADRADOS DE CA	LLES PAVIMENTA	DOS										
	Unidad de me	dida: 15 - METR	O CUADRAD	0												
			LÍNE	A BASE							VA	LOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALOR		0.00		AÑO	1	2025			VALOR	2,688.8	30	
						AVAN	ICE TRIMESTRA	AL OBRA/A	CTIVIDAD							
METAS	1e	r.TRIMESTRE		2o.TI	RIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE		4	o.TRIMESTRE			CUMPLI	MIENTO DE MET	AS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00			0.00		896.26				1,792.54			T1+T2+T3+T4			2,688.8
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00			0.00		268.88				2,419.92			T1+T2+T3+T4			268.8
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00			0.00		268.88				0.00			T1+T2+T3+T4	74.00		268.8
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00			0.00		100.00				0.00			PORCENTAJE ALCANZ	ZADO		10.0



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					F	STRUCTURA PR	COGRAMA	ATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA		JIKOOTOKATI	COUNTAIN	PROYECTO		1		DRPA/AC	CTIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAEST ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	Y COMUNIDADE		ESTRUCTURA Y EQUIPAMIEN LLO SOSTENIBLE DE LOS MU ESTADO		129-CONS MULTIDEPORT	IVO, EN LA	N DE TECHADO EN ESPA A LOCALIDAD DE RÍO HU ITIAGO JUXTLAHUACA	CIO PÚBLICO MO, MUNICIPIO DE		ONSTRUCCIÓN DE TECHAI A LOCALIDAD DE RÍO HUM	DO EN E	SPACIO PÚBLIC	
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLAC	BUTO DE LA CIÓN O ÁREA DE NFOQUE:	E M	UNICIPIO DEL ESTADO DE OA	XACA	HOMBRE	S:		MUJERES:		Т	OTAL:		570
						PRESUPUES'	TO ANUA	L						
Aprobado	Ampliad	ión	Reducción	Modificado	E.	JERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E.	JERCIDO T4
						0.00		0.00	)		0.00			0.00
0.00	3,200,00	0.00	0.00	3,200,000.00				•	TO	OTAL EJ	JERCIDO AL TRIMESTRE VI	GENTE	•	0.00
	<u> </u>			<u> </u>	PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE L	A ACTIVIDAD						
	Aprobado	Мо	odificado		Comprometido			Devengado		Ejerci	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.0	00		0.00			0.00		0.00			0.00	
						DATOS DEL I	NDICADO	R						
Nom	nbre : PORCENTAJE I	DE METROS CUA	IADRADOS DE INFR	AESTRUCTURA PUBLICA CON	ISTRUIDA		Número de	indicador: 2084						
Definio	ción : MIDE EL PORC	ENTAJE DE MET	TROS CUADRADOS	DE INFRAESTRUCTURA PUBI	LICA CONSTRUIDA	١								
Método de Cálo	culo : (METROS CUAI	DRADOS DE INF	FRAESTRUCTURA F	PUBLICA CONSTRUIDA / METR	OS CUADRADOS [	DE INFRAESTRUC	CTURA PU	BLICA PROGRAMADA)*1	00					
1	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	ición		Forma de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
				NTE INFORMACIÓN							SUPUESTO			
SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN	PROGRAMACI INDICADORE	IÓN DE OBRA, DISI ES PARA RESULTA	AUTORIZADOS, INFORMACIÓN PONIBLE PARA CONSULTA EN DOS EN LA LIGA: E-INDICADORES-PARA-RESUL	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN F	PROYECTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AME	BIENTAL, SOCIAL, JURÍDIC URBANO	O Y ECC	ONÓMICO DE OB	RAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE	LA META							
Definio	ción de la variable Meta	: 1 - MIDE LOS	S METROS CUADR	ADOS DE INFRAESTRUCTURA	PUBLICA CONSTR	RUIDA								
	Unidad de medida	15 - METRO	CUADRADO											
			LÍNEA BASE						VA	LOR PI	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALOR	0.00		AÑO	2025			VALOR	724.80	0	
					AVANO	CE TRIMESTRAI		CTIVIDAD						
METAS	1er.TF	IMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		362.40			362.40			T1+T2+T3+T4			724.80
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.40			724.40			T1+T2+T3+T4			0.40
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00			0.00			T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL

MUNICIPIO DEL ESTADO

513-OBRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA CONSTRUIDA.

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

REHABILITADA, MEJORADA Y REALIZADA

UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES **ESTRUCTURA PROGRAMATICA PROGRAMA** SUBPROGRAMA **PROYECTO** OBRA/ACTIVIDAD 119-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE CIUDADES Y COMUNIDADES 02-INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LOS MUNICIPIOS DEL 132-REHABILITACIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO EN LA CALLE MORELOS. EN LA LOCALIDAD DE COSOLAPA. 001-REHABILITACIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE MORELOS, EN LA LOCALIDAD DE COSOLAPA, MUNICIPIO DE COSOLAPA MUNICIPIO DE COSOLAPA DEL ESTADO **FSTADO** POBLACIÓN O ÁREA DE POBLACIÓN O ÁREA DE MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA HOMBRES: MUJERES: TOTAL: **ENFOQUE POTENCIAL ENFOQUE:** PRESUPUESTO ANUAL Ampliación Reducción Modificado EJERCIDO T1 EJERCIDO T2 EJERCIDO T3 EJERCIDO T4 Aprobado 0.00 0.00 1.574.636.29 TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00 0.00 1.574.636.29 0.00 PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de Ejercido Vs. Modificado 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 DATOS DEL INDICADOR

Nombre :	PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADOS	Número de indicador :	1185
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADOS		

Método de Cálculo: (NUMERO DE METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADOS / NUMERO DE METROS CUADRADOS DE REHABILITACION DE CALLE PROGRAMADOS ) X 100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN		SUPUESTO	

REPORTE TRIMESTRAL DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS, INFORMACIÓN ACTUALIZADA POR LA SUBSECRETARÍA DE PLANEÁCIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN EL APARTADO MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS EN LA LIGA:

HTTPS://www.oaxaca.gob.mx/sinrra/matriz/de-indicadores-para-resultados/

LÍNEA BASE

EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO. AMBIENTAL. SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE URBANIZACIÓN

VALOR PROGRAMADO ANUAL

#### DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LOS METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADOS

Unidad de medida: 15 - METRO CUADRADO

AÑO	2025	VALOR	0	.00	AÑO	2025	VALOR 1,8	30.00
				AVANCE TRIMESTRA	AL OBRA/ACTIVIDAD	)		
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CUM	PLIMIENTO DE METAS
INICIAL	0.00	0.00		626.66		1,253.34	T1+T2+T3+T4	1,880.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00		626.66		1,253.34	T1+T2+T3+T4	626.66
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		0.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

AÑO

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

LÍNEAS DE ACCIÓN: UE:

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO,

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

UE:	001-OFICINA DEL S	ECRETARIO	DE INFRAESTRUCT	UKAS I CUMUNI	CACIONES										
					E	STRUCTURA P	PROGRAM	ATICA							
	PROGRAMA			BPROGRAMA				PROYE					BRA/ACTIV		
EQUIPAMIENTO PÚBLIC	DE LA INFRAESTRUCTURA CO DE CIUDADES Y COMUNI DEL ESTADO	DADES [	02-INFRAESTRUCTUI DESARROLLO SOSTE			EN LA CALLE	VICTORIA	, EN LA LOC		ETO HIDRÁULICO EYES MANTECÓN, EPEC	001-C CALLE \	ONSTRUCCIÓN DE PAVI (ICTORIA, EN LA LOCALI BAR	IMENTO CO IDAD DE RE RTOLO COY	YES MANTE	O HIDRÁULICO EN LA CÓN, MUNICIPIO DE SAN
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCIA	I PORI ACION O ARI		MUNICIPIO DE	L ESTADO DE OA	KACA	HOMBR	ES:			MUJERES:		Т	OTAL:		570
						PRESUPUE	STO ANUA	۱L							
Aprobado	Ampliación	Redu	cción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	510,871.71	0.0	00	510,871.71						TC	TAL EJEF	CIDO AL TRIMESTRE VI	GENTE		0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE I	A ACTIVID	AD						
Арі	robado	Modificado			Comprometido	)		Devenga	do		Ejercido	ı	%	de Ejercido	Vs. Modificado
(	0.00	0.00			0.00			0.00			0.00		0.0	00	
						DATOS DEL	INDICADO	)R							
Nombre :	PORCENTAJE DE METRO	S CUADRADOS	DE CALLES PAVIME	NTADOS			Número d	e indicador :	: 1182						
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS CUA	ADRADOS DE CALLES	PAVIMENTADOS											
Método de Cálculo :	(NUMERO DE METROS CU	ADRADOS DE	CALLES PAVIMENTA	DOS / NUMERO DE	METROS CUADR	RADOS DE PAVI	MENTACIO	N DE CALLE	S PROGRAMA	DOS) X 100					
Tipo		Dimen	sión	F	recuencia de Med	dición		Forma de	e cálculo del in	dicador		Tipo de Valor			do Esperado
GESTIÓ		EFICA			TRIMESTRAL	-		ı	PORCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
	MEDIOS I	DE VERIFICACI	ÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN								JPUESTO			
SUBSECRETARÍA I	ESTRAL DE PROYECTOS DE DE PLANEACIÓN Y PROGRA INDICA HTTPS://WWW.OAXACA.GOI	INVERSION P MACIÓN DE OE DORES PARA I B.MX/SINFRA/N	UBLICA AUTORIZADO BRA, DISPONIBLE PAI RESULTADOS EN LA MATRIZ-DE-INDICADO	SS, INFORMACION RA CONSULTA EN LIGA: RES-PARA-RESUL	EL APARTADO M	IATRIZ DE	EXISTEN	PROYECTO	S FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI		INTAL, SOCIAL, JURÍDICO JRBANO	O Y ECONÓ	MICO DE OB	RAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DI	E LA META								
Definición	de la variable Meta: 1 - MIDI	LOS METROS	S CUADRADOS DE CA	LLES PAVIMENTA	DOS										
	Unidad de medida: 15 - ME	TRO CUADRAI	00												
		LÍNE	EA BASE							VA	LOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VALOR		0.00		AÑO		2025			VALOR	314.56		
					AVAN	CE TRIMESTR		ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TI	RIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE			4o.TRIMESTRE		(	CUMPLIMIE	ENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL 0.00	0		0.00		125.82				188.74			T1+T2+T3+T4			314.56
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00	0		0.00		0.00				314.56			T1+T2+T3+T4			0.00
METAS ALCANZADAS 0.00	0		0.00		0.00				0.00			T1+T2+T3+T4			0.0
PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL	0		0.00		0.00				0.00			PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ADO		0.00
					·					PORCENTAJE	DE CUMPI	IMIENTO ALCANZADO EN E	EL TRIMESTR	RE:	0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					E	STRUCTURA PRO	GRAMAT	TICA						
	PROGRAMA TO DE LA INFRAESTRUCTUI			SUBPROGRAMA TURA Y EQUIPAMIENT	O PARA EL	090-CONSTRU	ICCIÓN D	PROYECTO DEL CENTRO DE COMANI	DO, CONTROL,		-CONSTRUCCIÓN DEL C	CENTRO D		
	LICO DE CIUDADES Y COMU DEL ESTADO		DESARROLLO SOS	TENIBLE DE LOS MUN ESTADO	ICIPIOS DEL	INTELIGENCIA (	(C5I) EN L MUNICIPIO	CACIONES, CONTACTO C LA LOCALIDAD DE OAXA O DE OAXACA DE JUARE	IUDADANO E .CA DE JUAREZ, :Z		MUNICACIONES, CONTA CALIDAD DE OAXACA DI			, ,
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	I PORI ACION O	REA DE	MUNICIPIO	DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUESTO	ANUAL	•						
Aprobado	Ampliación	Re	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00			272,459,413.44			0.00
0.00	398,422,329.06	10	0,092.96	398,412,236.10					Ţ	OTAL EJE	RCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	27	2,459,413.44
						IESTO TRIMESTRA	AL DE LA	ACTIVIDAD						
Į.	Aprobado	Modificad			Comprometido	)		Devengado		Ejercid			% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	272,459,4	113.44		0.00			272,459,413.44		272,459	9,413.44		100.00	
						DATOS DEL IND	DICADOR	₹						
Nombi	re: PORCENTAJE DE MET	OS CUADRAD	OOS DE INFRAESTRU	CTURA PUBLICA CONS	STRUIDA	Núi	mero de i	indicador : 2084						
Definició	n : MIDE EL PORCENTAJE	DE METROS C	CUADRADOS DE INFR	AESTRUCTURA PUBLI	CA CONSTRUIDA	4								
Método de Cálcu	lo : (METROS CUADRADOS	DE INFRAEST	TRUCTURA PUBLICA	CONSTRUIDA / METRO	S CUADRADOS I	DE INFRAESTRUCTU	URA PUB	BLICA PROGRAMADA)*10	0					
Tip	00	Dim	nensión	Fr	ecuencia de Med	lición		Forma de cálculo del inc	dicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GEST	ΓΙÓΝ	EF	ICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			ACIÓN / FUENTE INFO							5	SUPUESTO			
REPORTE TR SUBSECRETARÍ	IMESTRAL DE PROYECTOS A DE PLANEACIÓN Y PROGI INDI HTTPS://WWW.OAXACA.C	RAMACIÓN DE CADORES PAR	OBRA, DISPONIBLE   RA RESULTADOS EN I	PARÁ CONSULTA EN E LA LIGA:	EL APARTADO M	OR LA ATRIZ DE EX	(ISTEN PI	ROYECTOS FACTIBLES E	EN SENTIDO TÉCN	•	IENTAL, SOCIAL, JURÍDI URBANO	ICO Y ECC	ONÓMICO DE OB	RAS DE EQUIPAMIENTO
		02			7.200,	DATOS DE LA	META							
Definició	on de la variable Meta: 1 - M	IDE LOS METR	ROS CUADRADOS DE	INFRAESTRUCTURA F	UBLICA CONST	RUIDA								
	Unidad de medida: 15 -	METRO CUADE	RADO											
	,	L	ÍNEA BASE						V	ALOR PR	OGRAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VALOR		0.00	AÑ	Ю	2025			VALOR	5,036.	.95	
					AVAN	CE TRIMESTRAL C	DBRA/AC	CTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMEST	RE	20	.TRIMESTRE		3er.TRIMEST	RE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	TAS
INICIAL	0.00		719.56		2,158.68			2,158.71			T1+T2+T3+T4			5,036.95
ACTUALIZADA	0.00		719.56		2,252.24			2,065.15			T1+T2+T3+T4			2,971.80
ALCANZADAS	0.00		719.56		2,252.24			0.00			T1+T2+T3+T4			2,971.80
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		100.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCAN	NZADO		59.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

ACTIVIDAD:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

513-OBRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA CONSTRUIDA,

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

REHABILITADA, MEJORADA Y REALIZADA

UE:

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

UE:	001-OFICINA I											
						ESTRUCTURA P	ROGRAMATICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE				BRA/ACTIVII	
	NTO DE LA INFRAESTRUC JBLICO DE CIUDADES Y CO DEL ESTADO	-		JCTURA Y EQUIPAMIEN OSTENIBLE DE LOS MU ESTADO		EN LAS CA CASAS E IX	LLES GUADALUPE VI TALTEPEC EN LA LO	TO CON CONCRETO HIDRÁU CTORIA, BARTOLOMÉ DE LA CALIDAD DE SANTO DOMINO ANTO DOMINGO TEHUANTEF	S CALLES	S GUADALUPE VICTORIA, OCALIDAD DE SANTO DOI	BARTOLOMI	CONCRETO HIDRÁULICO EN LAS E DE LAS CASAS E IXTALTEPEC EN ANTEPEC, MUNICIPIO DE SANTO NTEPEC.
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEI	I POBLACION	ÁREA DE	MUNICIP	IO DEL ESTADO DE OA	XACA	HOMBRE	≣S:	MUJERES:		Т	OTAL:	570
						PRESUPUES	STO ANUAL	<u>-</u>		<u></u>		
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado		EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		0.00		4,281,667.93		0.00
0.00	7,945,109.60	1	1,396.89	7,933,712.71			•		TOTAL EJE	RCIDO AL TRIMESTRE VIC	GENTE	4,281,667.93
					PRESUP	UESTO TRIMES	TRAL DE LA ACTIVI	DAD				
	Aprobado	Modifica	ido		Comprometid	lo	Deveng	ado	Ejercido	0	% d	e Ejercido Vs. Modificado
	0.00	4,281,66	7.93		7,933,712.71		4,281,66	7.93	4,281,66	67.93	100	.00
						DATOS DEL	INDICADOR					
Nom	bre : PORCENTAJE DE MI	TROS CUADRA	DOS DE CALLE REF	IABILITADOS			Número de indicador	: 1185				
Definic	ión : MIDE EL PORCENTA	JE DE METROS	CUADRADOS DE CA	ALLE REHABILITADOS								
Método de Cálc	culo : (NUMERO DE METRO	S CUADRADOS	DE CALLE REHABI	LITADOS / NUMERO DE	METROS CUADR	RADOS DE REHAE	BILITACION DE CALLE	PROGRAMADOS ) X 100				
Т	Гіро	Di	mensión	i i	Frecuencia de Me	dición	Forma o	le cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GES	STIÓN	El	FICACIA		TRIMESTRA	L		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
			CACIÓN / FUENTE IN						S	SUPUESTO		
REPORTE 1 SUBSECRETAR		GRAMACIÓN D DICADORES PA	E OBRA, DISPONIBL RA RESULTADOS E	F PARA CONSULTA FN	EL APARTADO I	MATRIZ DE		OS FACTIBLES EN SENTIDO	ÉCNICO, AMBII	ENTAL, SOCIAL, JURÍDICO	O Y ECONÓM	IICO DE OBRAS DE URBANIZACIÓN
						DATOS DE	LA META					
Definio				DE CALLE REHABILITAD	oos							
	Unidad de medida: 15	- METRO CUAD										
		l	LÍNEA BASE				~		VALOR PRO	OGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025		VALO	R	0.00		-	2025		VALOR	4,216.06	
	1				AVA		L OBRA/ACTIVIDAD					
METAS	1er.TRIMES	TRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	ESTRE	4o.TRIMES	RE		CUMPLIMIEN	ITO DE METAS
ROGRAMACIÓN NICIAL	0.00		702.68		2,108.04	ı		1,405.34		T1+T2+T3+T4		4,216.0
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA	0.00		0.00		3,583.65	5		632.41		T1+T2+T3+T4		3,583.6
IETAS LCANZADAS	0.00		0.00		3,583.65	5		0.00		T1+T2+T3+T4		3,583.6
ORCENTAJE	1		1					I .		PORCENTAJE ALCANZ	ADO	



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

LOCALIDADES DEL ESTADO

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO,

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

119-MEJORAMIENTO DE L EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE DEL E POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado  0.00  Aprobac  0.00  Nombre: PO	Ampliación  1,800,000.00	ADES DESARROLLO	SUBPROGRAMA TRUCTURA Y EQUIPAMIENT D SOSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO CIPIO DEL ESTADO DE OAX  Modificado  1,790,000.00	TO PARA EL NICIPIOS DEL	EN LA CALLE S	CCIÓN DE PA SIN NOMBRE PA, MUNICIP S:	PROYECTO PROYECTO AVIMENTO CON CONCR E, EN LA LOCALIDAD DE PIO DE SAN SEBASTIAN EJERCID	E SAN SEBASTIAN IXCAPA MUJERES:	CALLE SIN NOMBRE, EN	I LA LOCALII	TIVIDAD CON CONCRETO HIDRAULICO EN LA DAD DE SAN SEBASTIAN IXCAPA, EBASTIAN IXCAPA  570
119-MEJORAMIENTO DE L EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE DEL E POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado  0.00  Aprobac  0.00  Nombre: PO	LA INFRAESTRUCTURA Y DE CIUDADES Y COMUNIDA ESTADO ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE:  Ampliación 1,800,000.00	DE MUNI  Reducción  10,000.00  Modificado	TRUCTURA Y EQUIPAMIENT D SOSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO CIPIO DEL ESTADO DE OAX  Modificado	KACA E	HOMBRES PRESUPUEST	SIN NOMBRE PA, MUNICIP S:	AVIMENTO CON CONCR E, EN LA LOCALIDAD DE PIO DE SAN SEBASTIAN	E SAN SEBASTIAN IXCAPA MUJERES:	CALLE SIN NOMBRE, EN MUNICIP	AVIMENTO C N LA LOCALII IO DE SAN S	CON CONCRETO HIDRAULICO EN LA DAD DE SAN SEBASTIAN IXCAPA, EBASTIAN IXCAPA
EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE DELE POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado  0.00  Aprobac  Nombre: PO	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE:  Ampliación  1,800,000.00	DE MUNI  Reducción  10,000.00  Modificado	D SOSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO  CIPIO DEL ESTADO DE OAX  Modificado	KACA E	HOMBRES PRESUPUEST	SIN NOMBRE PA, MUNICIP S:	E, EN LA LOCALIDAD DE PIO DE SAN SEBASTIAN	E SAN SEBASTIAN IXCAPA MUJERES:	CALLE SIN NOMBRE, EN MUNICIP	N LA LOCALII IO DE SAN SI	DAD DE SAN SEBASTIAN IXCAPA, EBASTIAN IXCAPA
Aprobado  0.00  Aprobac  0.00  Nombre: PO	POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE:  Ampliación 1,800,000.00	Reducción 10,000.00  Modificado	Modificado	E	PRESUPUEST		EJERCID		EJERCIDO T3	TOTAL:	570
0.00  Aprobac 0.00  Nombre: PO	1,800,000.00	10,000.00 Modificado			JERCIDO T1	TO ANUAL	EJERCID	O T2	EJERCIDO T3	T	
0.00 Aprobac 0.00 Nombre : PO	1,800,000.00	10,000.00 Modificado					EJERCID	O T2	EJERCIDO T3		
Aprobac 0.00 Nombre : PO	ado	Modificado	1,790,000.00		0.00						EJERCIDO T4
Aprobac 0.00 Nombre : PO	ado	Modificado	1,790,000.00				0.00		1,578,620.10		0.00
0.00 Nombre : PO								TO	TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	1,578,620.10
0.00 Nombre : PO				PRESUPU	JESTO TRIMEST	RAL DE LA	ACTIVIDAD				
Nombre : PO		1,578,620.10		Comprometido	)		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	ORCENTAJE DE METROS			0.00		1	1,578,620.10		1,578,620.10		100.00
	ORCENTAJE DE METROS				DATOS DEL IN	NDICADOR					
Definición : MIL		CUADRADOS DE CALLES	PAVIMENTADOS		N	Número de in	ndicador: 1182				
1 1 1			CALLES PAVIMENTADOS								
Método de Cálculo : (NU	IUMERO DE METROS CUA	DRADOS DE CALLES PA	/IMENTADOS / NUMERO DE	METROS CUADR	RADOS DE PAVIME	ENTACION D	DE CALLES PROGRAMA	DOS ) X 100			
Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cálculo del in	dicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
		VERIFICACIÓN / FUENTI							SUPUESTO		
SUBSECRETARÍA DE PL	LANEACIÓN Y PROGRAM INDICADO	ACIÓN DE OBRA, DISPON DRES PARA RESULTADO	ORIZADOS, INFORMACIÓN IIBLE PARA CONSULTA EN S EN LA LIGA: IDICADORES-PARA-RESUL'	EL APARTADO M	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN PR	ROYECTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNIC	O, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍI URBANO	DICO Y ECON	NÓMICO DE OBRAS DE EQUIPAMIEN
					DATOS DE L	LA META					
Definición de la	a variable Meta: 1 - MIDE I	OS METROS CUADRADO	OS DE CALLES PAVIMENTAI	DOS							
Unid	dad de medida: 15 - METF	O CUADRADO									
		LÍNEA BASE						VA	OR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025	VA	LOR	0.00		AÑO	2025		VALOR	1,110.5	8
				AVANO	CE TRIMESTRAL		TIVIDAD				
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIN	MIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN 185.10 PROGRAMACIÓN		555.30		370.18			0.00		T1+T2+T3+T4		1,110
ACTUALIZADA 185.10 METAS		0.00		892.16			33.32		T1+T2+T3+T4		1,07
ALCANZADAS 0.00 PORCENTAJE		0.00		892.16			0.00		T1+T2+T3+T4  PORCENTAJE ALC	ANZADO	89
ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL		0.00		100.00			0.00		ANUAL	ANZADO	81



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

UE:	001-01101	NA DEL GEORET	ANIO DE INI NALO	IRUCTURAS Y COMUNIC	DAGIONEG												
					ES	TRUCTURA PROG	RAMATICA										
PROGRAMA SUBPROGRAMA					PROYECTO						OBRA/ACTIVIDAD						
119-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO  119-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y EQU DESARROLLO SOSTENIBLE DE DESTADO ESTADO					MUNICIPIOS DEL (PRIMERA ETAPA) EI						ONSTRUCCIÓN DE ESPACIO PÚBLICO MULTIDEPORTIVO (PRIMERA EN LA LOCALIDAD DE SANTO DOMINGO TEOJOMULCO, MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEOJOMULCO						
POBLACIÓN O ÁREA DE ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:		MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRES:			MUJERES:		Т	TOTAL:		570				
			<u> </u>			PRESUPUESTO A	ANUAL		<u> </u>								
Aprobado	Aprobado Ampliación Re		Reducción	Modificado		EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			EJERCIDO T4				
					0.00		0.00		5,596,981.06		0.00						
0.00	0.00 8,000,000.00		4,160.75 7,995,839.25				•	то			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			5,596,981.06			
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIV	IDAD									
	Aprobado	Modifi	cado		Comprometido			Devengado			Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado			
	0.00 5,59				0.00		5,596,9	5,596,981.06			5,596,981.06			100.00			
						DATOS DEL INDIC	CADOR										
Nom	nbre : PORCENTAJE D	E METROS CUADA	RADOS DE INFRAES	TRUCTURA PUBLICA CON	STRUIDA	Núm	ero de indicado	r: 2084									
Definio	ción : MIDE EL PORCE	NTAJE DE METRO	S CUADRADOS DE	NFRAESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA												
Método de Cálo	culo : (METROS CUAD	RADOS DE INFRAI	ESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA / METRO	OS CUADRADOS D	E INFRAESTRUCTUR	RA PUBLICA PR	OGRAMADA)*1	00								
1	Tipo Dimensión Frecuencia de Medición							Forma de cálculo del indicador Tipo de V			Tipo de Valor	alor Sentido Esperado					
GESTIÓN EF			EFICACIA		TRIMESTRAL	IMESTRAL		PORCENTAJE			FLUJO		ASCENDENTE				
			FICACIÓN / FUENTE				SUPUESTO										
	REPORTE TRIMESTRAL DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS, INFORMACIÓN ACTUALIZADA POR LA SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN EL APARTADO MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/								EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE EQUIPAMIENTO URBANO								
						DATOS DE LA M	META										
Definio	ción de la variable Meta	: 1 - MIDE LOS MI	ETROS CUADRADOS	DE INFRAESTRUCTURA I	PUBLICA CONSTR	UIDA											
	Unidad de medida	: 15 - METRO CUA	ADRADO														
			LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL										
AÑO		2025	VAL	OR	0.00	AÑO		2025			VALOR 1,350.94		ţ				
					AVANO	E TRIMESTRAL OF		D									
METAS	1er.TR	IMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	STRE 40.TRIMESTRE			CUMPI		LIMIENTO DE METAS					
PROGRAMACIÓN INICIAL	225.15		675.45	675.45		450.34		0.00			T1+T2+T3+T4			1,350.94			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	N 225.15		337.74	337.74		706.99		81.06		T1+T2+T3+T4				1,269.88			
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		337.73	337.73		706.99		0.00		T1+T2+T3+T4				1,044.72			
ALCANZADO			100.00	100.00			0.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			77.33			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					ES	STRUCTURA PROG	RAMATICA	A								
PROGRAMA SUBPROGRAMA							PROYECTO					OBRA/ACTIVIDAD				
	NTO DE LA INFRAESTRI IBLICO DE CIUDADES Y DEL ESTADO	COMUNIDADES	SOSTENIBLE DE LOS MUNICIPIOS DEL HIDRÁUL							001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO A BASE DE CONCRETO HIDRAULICO EN LA CALLE SIN NOMBRE EN LA LOCALIDAD DE TIERRA BLANCA DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC						
	POBLACIÓN O ÁREA DE ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL ENFOQUE:		MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA			HOMBRES:			MUJERES:					570		
						PRESUPUESTO A	NUAL									
Aprobado Ampliación R			Reducción	lucción Modificado		EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4				
					0.00			0.00		4,194,507.23		0.00				
0.00	0.00 5,138,883.30		29,504.50	5,109,378.80			тс		OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		4,194,507.23					
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD																
	Aprobado Mod			cado		Comprometido		Devengado		Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado			
	0.00		94,507.23		0.00		4,19	4,194,507.23		4,194,507.23			100.00			
						DATOS DEL INDIO	CADOR									
Nombre : PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE CALLES PAVIMENTADOS Número de indicador : 1182																
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE CALLES PAVIMENTADOS																
Método de Cálculo : (NUMERO DE METROS CUADRADOS DE CALLES PAVIMENTADOS / NUMERO DE METROS CUADRADOS DE PAVIMENTACION DE CALLES PROGRAMADOS ) X 100																
Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esp										do Esperado						
GES	STIÓN	ļ	EFICACIA	ACIA TRIMESTRAI			PORCENTAJE			FLUJO		ASCENDENTE				
			ICACIÓN / FUENTE I				SUPUESTO									
REPORTE T SUBSECRETAR	REPORTE TRIMESTRAL DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS, INFORMACIÓN ACTUALIZADA POR LA SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN EL APARTADO MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/							EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE EQUIPAMIENTO URBANO								
	11111 0.3/111111.0.7.7.	ACA.COB.MINGOIN	TRAMIATRIE DE INC	IOADOREO I ARA REGGE	IADOO	DATOS DE LA N	1ETA									
Definic	ión de la variable Meta:	1 - MIDE LOS ME	TROS CUADRADOS	DE CALLES PAVIMENTAL	oos											
	Unidad de medida:	15 - METRO CUA	ADRADO													
	LÍNEA BASE								VALOR PROGRAMADO ANUAL							
AÑO	2	025	VAL	OR	0.00	AÑO		2025			VALOR	2,459.	.46			
					AVANO	CE TRIMESTRAL OF	RA/ACTIV	/IDAD								
METAS	1er.TRIN	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	ESTRE 40.TRIME		4o.TRIMESTRE	CUMP		CUMPL	LIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACIÓN INICIAL	409.91		1,229.73		819.82			0.00			T1+T2+T3+T4	T1+T2+T3+T4		2,459.46		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	LIZADA 409.91		1,229.73	1,229.73		770.63		49.19		T1+T2+T3+T4				2,410.27		
METAS ALCANZADAS	ZADAS 0.00		1,229.73	1,229.73 770.63		3		0.00		T1+T2+T3+T4				2,000.36		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	CANZADO 0.00		100.00	100.00			0.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		81.33			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					ES	STRUCTURA PROGI	RAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROY	ЕСТО				OBRA/A	CTIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAESTI ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	COMUNIDADES		RUCTURA Y EQUIPAMIENT O SOSTENIBLE DE LOS MUI ESTADO		068-CONSTRUCCIÓN BIENES PÚBLICO MU	OS EN LA LOCA		TIAGO LALOPA,			DE SANT		IDEPORTIVO Y BIENES MUNICIPIO DE SANTIAGO
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLAC	BUTO DE LA IÓN O ÁREA DE IFOQUE:	MUNIC	CIPIO DEL ESTADO DE OA)	(ACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUESTO A	NUAL							
Aprobado	Ampliac	ón	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIE	OO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00	)		2,492,155.14			0.00
0.00	3,048,486	.62	6,623.33	3,041,863.29			•		T	OTAL EJ	ERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		2,492,155.14
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIV	IDAD						
	Aprobado	Modif	ficado		Comprometido		Deveng	gado		Ejercio	do		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	2,492,	,155.14		0.00		2,492,1	55.14		2,492,	155.14		100.00	
		,				DATOS DEL INDIC	CADOR						•	
Non	nbre : PORCENTAJE D	E METROS CUAD	RADOS DE INFRAES	STRUCTURA PUBLICA CON	STRUIDA	Núm	ero de indicado	or: 2084						
Definio	ción : MIDE EL PORCE	NTAJE DE METRO	OS CUADRADOS DE	INFRAESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA	· '		'						
Método de Cálo	culo : (METROS CUAD	RADOS DE INFRA	AESTRUCTURA PUBL	LICA CONSTRUIDA / METRO	OS CUADRADOS E	DE INFRAESTRUCTUR	RA PUBLICA PR	ROGRAMADA)*1	00					
	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Medi	ición	Forma	de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			IFICACIÓN / FUENTE				•				SUPUESTO			
REPORTE SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN Y	PROGRAMACIÓN INDICADORES	N DE OBRA, DISPONI PARA RESULTADOS	ORIZADOS, INFORMACIÓN IBLE PARÁ CONSULTA EN S EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESUL	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE EXIS	TEN PROYECT	OS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AMB	IENTAL, SOCIAL, JURÍD URBANO	ICO Y EC	ONÓMICO DE O	BRAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE LA N	1ETA							
Defini	ción de la variable Meta	1 - MIDE LOS M	IETROS CUADRADO	S DE INFRAESTRUCTURA	PUBLICA CONSTR	RUIDA								
	Unidad de medida	15 - METRO CU	JADRADO											
			LÍNEA BASE						VA	LOR PR	OGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025	VAL	LOR	0.00	AÑO		2025			VALOR	529.8	6	
					AVANO	CE TRIMESTRAL OB	RA/ACTIVIDA	D						
METAS	1er.TR	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	88.31		264.93		176.62			0.00			T1+T2+T3+T4			529.86
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	88.31		100.67		272.00			68.88			T1+T2+T3+T4			460.98
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		100.67		272.00			0.00			T1+T2+T3+T4			372.67
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		100.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		70.33

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

UE:		THAT DEE GEGINE	TAINO DE INITIALO	TRUCTURAS Y COMUNIC	DAGIGINEG									
					ES	STRUCTURA PROG	RAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE						CTIVIDAD	
	NTO DE LA INFRAEST JBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	Y COMUNIDADES		FRUCTURA Y EQUIPAMIENT O SOSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO		MÚLTIPLES 1RA. E	ICCIÓN DE TECH TAPA, EN LA LO IUNICIPIO DE SA	CALIDAD DE S	SAN JUAN TABAÁ.		NSTRUCCIÓN DE TECH EN LA LOCALIDAD DE		JAN TABAÁ, MU	ISOS MÛLTIPLES 1RA. INICIPIO DE SAN JUAN
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLA	BUTO DE LA CIÓN O ÁREA DE NFOQUE:	MUNIC	CIPIO DEL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRES:			MUJERES:		т	OTAL:		570
	·					PRESUPUESTO A	ANUAL				·			
Aprobado	Ampliad	ión	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	00 T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00	1		2,850,625.96			0.00
0.00	5,000,00	0.00	153,249.49	4,846,750.51			•		T	OTAL EJERC	IDO AL TRIMESTRE VI	GENTE	' 2	2,850,625.96
	•	,			PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVI	DAD						
	Aprobado	Modi	ificado		Comprometido		Deveng	ado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	2,850	0,625.96		0.00		2,850,62	25.96		2,850,625.	96		100.00	
						DATOS DEL INDIC	CADOR			•				
Nom	bre : PORCENTAJE	DE METROS CUAL	DRADOS DE INFRAES	STRUCTURA PUBLICA CON	STRUIDA	Núm	ero de indicador	: 2084						
Definio	ión : MIDE EL PORC	NTAJE DE METR	ROS CUADRADOS DE	INFRAESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA									
Método de Cálo	ulo : (METROS CUA	RADOS DE INFR	AESTRUCTURA PUBI	LICA CONSTRUIDA / METRO	OS CUADRADOS D	E INFRAESTRUCTUR	RA PUBLICA PR	OGRAMADA)*10	00					
1	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Medi	ción	Forma o	de cálculo del ir	ndicador	T	ipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			RIFICACIÓN / FUENTE							SUP	PUESTO			
	RÍA DE PLANEACIÓN	PROGRAMACIÓ INDICADORES	N DE OBRA, DISPON	ORIZADOS, INFORMACIÓN IBLE PARA CONSULTA EN S EN LA LIGA: IDICADORES-PARA-RESUL'	EL APARTADO MA		STEN PROYECTO	OS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	,	TAL, SOCIAL, JURÍDICO BANO	O Y ECO	NÓMICO DE OE	BRAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE LA N	/IETA							
Definio	ción de la variable Met	: 1 - MIDE LOS I	METROS CUADRADO	S DE INFRAESTRUCTURA I	PUBLICA CONSTR	UIDA								
	Unidad de medid	: 15 - METRO CI	UADRADO											
			LÍNEA BASE						VA	ALOR PROG	RAMADO ANUAL			
AÑO		2025	VAI	LOR	0.00	AÑO		2025			VALOR	599.68	3	
					AVANO	E TRIMESTRAL OF		)						
METAS	1er.TF	IMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E		4o.TRIMESTRE		(	CUMPLI	IMIENTO DE MI	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	99.95		299.85		199.88			0.00			T1+T2+T3+T4			599.68
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	99.95		0.00		469.75			29.98			T1+T2+T3+T4			569.70
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		469.75			0.00			T1+T2+T3+T4			469.75
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO		78.33

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					Е	STRUCTURA PROGRA	MATICA					
	PROGRAMA		SI	IBPROGRAMA			PROYE	СТО			OBRA/A	CTIVIDAD
	NTO DE LA INFRAESTR BLICO DE CIUDADES Y DEL ESTADO	COMUNIDADES	02-INFRAESTRUCTI DESARROLLO SOST	JRA Y EQUIPAMIEN		ESTUDIANTE INDÍGE	DE MURO DE	CONTENCIÓN EN LA CASA DEL UE), EN LA LOCALIDAD DE SAN DE SAN BALTAZAR LOXICHA		INDÍGENA (ALBERGUE), EN	O DE CON	ITENCION EN LA CASA DEL ESTUDIANTE ALIDAD DE SAN BALTAZAR LOXICHA, BALTAZAR LOXICHA
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEN	POBLACI	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	MUNICIPIO E	EL ESTADO DE OA)	KACA	HOMBRES:		MUJERES:			TOTAL:	570
						PRESUPUESTO ANI	UAL					
Aprobado	Ampliació	n I	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		0.00		2,121,068.11		0.00
0.00	2,634,079.	30	2,500.00	2,631,579.80			•		TOTAL E	EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	2,121,068.11
					PRESUPU	JESTO TRIMESTRAL DI	E LA ACTIVII	DAD				
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	)	Devenga	ado	Ejer	cido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	2,121,0	8.11		0.00		2,121,06	8.11	2,12	1,068.11		100.00
						DATOS DEL INDICAI	DOR					
Nomi			S DE MUROS DE CONTE				de indicador			·		
Definici	DEL TERRENO.										IES CON R	RIEGOS DE DESLAVES O DERRUMBES
Método de Cálci		TROS LINEALES D	E MUROS DE CONTENCI	ON CONSTRUIDOS /	NÚMERO DE MET	TROS LINEALES DE MUR	OS DE CONT	ENCION PROGRAMADOS A CON	STRUIR)	)×100		
	'ipo	D	imensión	F	recuencia de Med	dición	Forma d	le cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GES	STIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
			CACIÓN / FUENTE INFOR							SUPUESTO		
SUBSECRETAR	RÍA DE PLANEACIÓN Y	PROGRAMACIÓN I	ÔN PÚBLICA AUTORIZAD E OBRA, DISPONIBLE PA ARA RESULTADOS EN LA RA/MATRIZ-DE-INDICAD	RA CONSULTA EN	EL APARTADO M	ATRIZ DE		OS FACTIBLES EN SENTIDO TÉC	NICO, AI	MBIENTAL, SOCIAL, JURÍD URBANO	ICO Y EC	ONÓMICO DE OBRAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE LA MET						
Definic	ión de la variable Meta:	DESLAVES O DE	RRUMBES DEL TERRENO		DE MUROS DE C	ONTENCIÓN QUE SE COI	NSTRUYEN P	ARA DAR ESTABILIDAD EN CALI	ES Y PF	REDIOS EN LOS CUALES E	XISTEN E	DIFICACIONES CON RIEGOS DE
	Unidad de medida:	28 - METROS LIN										
			LÍNEA BASE						ALOR I	PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2	025	VALOR		0.00	AÑO		2025		VALOR	47.85	
					AVAN	CE TRIMESTRAL OBRA	A/ACTIVIDAD					
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRII	MESTRE	20.	RIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE METAS
INICIAL PROGRAMACIÓN	7.98		23.93		15.95			0.00		T1+T2+T3+T4		47.85
ACTUALIZADA	7.98		0.01		33.18			6.70		T1+T2+T3+T4		41.16
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		33.18			0.00		T1+T2+T3+T4		33.18
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00		PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO	69.33

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

100.00 %

DIRECTOR ADMINISTRATIVO



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

513-OBRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA CONSTRUIDA,

REHABILITADA, MEJORADA Y REALIZADA

UE:	001-OFICINA	EL SECRETA	RIO DE INFRAESTRU	CTURAS Y COMUNIC	CACIONES					,					
					E	STRUCTURA P	ROGRAM	MATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYEC	то				OBRA/A	CTIVIDAD	
119-MEJORAMIEN EQUIPAMIENTO PÚB	TO DE LA INFRAESTRUCT BLICO DE CIUDADES Y CO DEL ESTADO	MUNIDADES		TURA Y EQUIPAMIENT STENIBLE DE LOS MUI ESTADO		071-CONS MULTIDEPOR	TIVO EN LA	N PRIMERA ET A LOCALIDAD OQUEZCO DE	DE EL COYO	ACIO PUBLICO DTE, MUNICIPIO DE					BLICO MULTIDEPORTIVO DQUEZCO DE ALDAMA
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN	D ÁREA DE	MUNICIPIO	DEL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBR	ES:			MUJERES:			TOTAL:		570
	·					PRESUPUE	STO ANU	AL							
Aprobado	Ampliación	F	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E.	JERCIDO T4
						0.00			0.00			1,469,127.23			0.00
0.00	3,999,065.13		59,934.54	3,939,130.59				'		T	OTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	1	,469,127.23
					PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE	LA ACTIVIDA	AD						
Į.	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	0		Devengad	lo		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	1,469,12	27.23		0.00			1,469,127.	.23		1,469,12	7.23		100.00	
		•				DATOS DEL	INDICADO	OR							
Nombi	re : PORCENTAJE DE MI	TROS CUADRA	ADOS DE ESPACIOS D	PORTIVOS CONSTRU	IDOS		Número d	de indicador :	2205						
Definició	n : MIDE EL PORCENTA	JE DE METROS	CUADRADOS DE ESP	ACIOS DEPORTIVOS C	ONSTRUIDOS										
Método de Cálcu	lo : (METROS CUADRAD	OS DE ESPACIO	OS DEPORTIVOS CON	TRUIDOS/METROS CU	JADRADOS DE E	SPACIOS DEPOI	RTIVOS PO	OR CONSTRUI	R)*100						
Tip	00	D	imensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de	cálculo del in	ndicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GEST	TIÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL	L		P	ORCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
			CACIÓN / FUENTE INF								SI	JPUESTO	•		
REPORTE TR SUBSECRETARÍ	RIMESTRAL DE PROYECTO A DE PLANEACIÓN Y PRO IN HTTPS://WWW.OAXAC	GRAMACIÓN D DICADORES PA	DE OBRA, DISPONIBLE ARA RESULTADOS EN	PARA CONSULTA EN LA LIGA:	EL APARTADO M	OR LA MATRIZ DE	EXISTEN	N PROYECTOS	FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AMBIE	NTAL, SOCIAL, JURÍD	ICO Y EC	ONÓMICO DE OB	RAS DE URBANIZACIÓN
						DATOS DE	LA META	A							
Definició	ón de la variable Meta: 1	MIDE LOS ME	TROS CUADRADOS DE	ESPACIOS DEPORTIV	OS CONSTRUIDO	os									
	Unidad de medida: 15	- METRO CUAI	DRADO												
			LÍNEA BASE							VA	LOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VALOR		0.00		AÑO		025			VALOR	7,776	.00	
					AVAN	ICE TRIMESTRA		ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMES	TRE	2	o.TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	TAS
INICIAL	1,296.00		3,888.00		2,592.00			(	0.00			T1+T2+T3+T4			7,776.0
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	1,296.00		155.52		3,680.64			- :	2,643.84			T1+T2+T3+T4			5,132.1
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		155.52		3,680.64			(	0.00			T1+T2+T3+T4	NZADO		3,836.1
	0.00		100.00		100.00			(	0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	INZADU		49.3
										PORCENTAJI	E DE CUMPL	IMIENTO ALCANZADO E	N EL TRIME	ESTRE: 1	00.00 %



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

COMPONENTE: ACTIVIDAD:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO,

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

LÍNEAS DE ACCIÓN:

UE:	001-OFICINA DEL	SECRETARIO	DE INFRAESTR	UCTURAS Y COMUNIC					KENADIENADO. IIIE	OORADO I REALIZADO			
					ES	STRUCTURA PR	OGRAMAT	ΓICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			OBRA/A	CTIVIDAD	
	O DE LA INFRAESTRUCTURA LICO DE CIUDADES Y COMUN DEL ESTADO			JCTURA Y EQUIPAMIENT DSTENIBLE DE LOS MUI ESTADO	-	(PRIMERA ET	APA), EN L JCA,EN EL	E ESPACIO PÚBLICO N A LOCALIDAD DE SAN MUNICIPIO DE SAN JU ATATLAHUCA	N JUAN BAUTISTA	001-CONSTRUCCIÓN ETAPA), EN LA LOCA MUNICIPIO	LIDAD DE SAN		ATATLAHÙCA,EN EL
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENC	I POBLACION O AF	REA DE	MUNICIP	IO DEL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRES	<b>5</b> :		MUJERES:		TOTAL:		570
						PRESUPUEST	O ANUAL		•	·			
Aprobado	Ampliación	Redi	ucción	Modificado	Е	JERCIDO T1	1		IDO T2	EJERCIDO 1	3	E.	JERCIDO T4
710.00000	7 unphasion	1.00.	400.0	moumoudo	_	0.00		0.0	-	2.094.485.6	-	<del>-</del>	0.00
0.00	3.054.826.23	845	559.36	2.970.266.87		0.00		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		OTAL EJERCIDO AL TRIME		1 2	,094,485.64
0.00	3,034,020.23	04,0	333.30	2,310,200.01	DDECUDU	JESTO TRIMESTE	DAL DELA	ACTIVIDAD	<u>'</u>	OTAL ESERCIDO AL TRIME	TINE VIOLITIE		,034,403.04
Α.		NA - 4161 4 -						-		Teta-state		lor de Elemetria	V- M1101-
A	probado	Modificado			Comprometido	)	_	Devengado		Ejercido			Vs. Modificado
	0.00	2,094,485.6	54		0.00			2,094,485.64		2,094,485.64		100.00	
						DATOS DEL IN							
Nombre							lúmero de i	ndicador : 2084					
Definición													
Método de Cálculo	: (METROS CUADRADOS I	DE INFRAESTR	RUCTURA PUBLIC	A CONSTRUIDA / METRO	OS CUADRADOS I	DE INFRAESTRUC	TURA PUBI	LICA PROGRAMADA)*	100				
Tipo	0	Dime	ensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cálculo del	indicador	Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GESTI	IÓN	EFIC	ACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJ	IE	FLUJO		ASC	CENDENTE
	MEDIOS	DE VERIFICAC	CIÓN / FUENTE IN	FORMACIÓN						SUPUESTO			
REPORTE TRI SUBSECRETARÍA	MESTRAL DE PROYECTOS E LOE PLANEACIÓN Y PROGRA INDICA HTTPS://WWW.OAXACA.GO	AMACIÓN DE C ADORES PARA	OBRA, DISPONIBL A RESULTADOS E	E PARÁ CONSULTA EN N LA LIGA:	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN PF	ROYECTOS FACTIBLE	S EN SENTIDO TÉCN	ICO, AMBIENTAL, SOCIAL, . URBANO	URÍDICO Y EC	ONÓMICO DE OB	RAS DE EQUIPAMIEN
						DATOS DE L	A META						
Definición	n de la variable Meta: 1 - MII	DE LOS METRO	OS CUADRADOS I	E INFRAESTRUCTURA	PUBLICA CONSTR	RUIDA							
	Unidad de medida: 15 - M	ETRO CUADRA	ADO										
		LÍN	NEA BASE						V	ALOR PROGRAMADO AN	JAL		
AÑO	2025		VALO	۲	0.00	Α	ÑO	2025		VALOR	605.3	16	
					AVANO	CE TRIMESTRAL	OBRA/AC	TIVIDAD					
METAS	1er.TRIMESTR	E	T	2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE		4o.TRIMESTRE		CUMPI	IMIENTO DE ME	TAS
POGRAMACIÓN	00.89		302.67	<u> </u>	201.80			0.00		T1+T2+T3+T4			605
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA	00.89		30.27		353.13			121.07		T1+T2+T3+T4			48
	.00		30.27		353.13			0.00		T1+T2+T3+T4			38
ETAS 0. CANZADAS 0. DRCENTAJE										PORCENTAJE			



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

ACTIVIDAD:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO 513-OBRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA CONSTRUIDA, COMPONENTE:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

LÍNEAS DE ACCIÓN:	02-CONSTRUIR INFRAESTR	UCTURA Y EQUIPA	AMIENTO PÚBLICO PA	RA ACTIVIDADES PR	RODUCTIVAS Y DE	SERVICIOS		ACTIVIDAD:	513-OBRA DE INF REHABILITADA. M		CTURA URBANA CONSTRUIDA,		
UE:	001-OFICINA DEL	SECRETARIO D	E INFRAESTRUCT	URAS Y COMUNIC	CACIONES				KENADIENADA, II	ILUURAD	TREALERDA		
					E	STRUCTURA PI	ROGRAMA	TICA					
	PROGRAMA		SUE	BPROGRAMA				PROYECTO			OBRA/A	CTIVIDAD	
EQUIPAMIENTO PÚBLIC	DE LA INFRAESTRUCTUR <i>A</i> O DE CIUDADES Y COMUN EL ESTADO	IIDADES DE	2-INFRAESTRUCTUF ESARROLLO SOSTEI			BIENES PÚI	BLICOS DE I	ECHADO EN ESPA LA LOCALIDAD OJ E SANTIAGO JUXT	CIO MULTIDEPORTIVO O DE AGUA COPALA, 'LAHUACA	Y 00	I-CONSTRUCCIÓN DE TECHADO EN PÚBLICOS DE LA LOCALIDAD OJO SANTIAGO JI		
POBLACIÓN O ÁREA I ENFOQUE POTENCIA	POBLACIÓN O AR	EA DE	MUNICIPIO DE	L ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRE	ES:		MUJERES:		TOTAL:		570
						PRESUPUES	STO ANUAL						
Aprobado	Ampliación	Reducc	ción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJI	RCIDO T2		EJERCIDO T3	E	JERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	3,359,731.80	5,639.	.26 3	3,354,092.54						TOTAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00
					PRESUPI	UESTO TRIMEST	TRAL DE LA	ACTIVIDAD					
Apr	obado	Modificado			Comprometide	0		Devengado		Ejer	cido	% de Ejercido	Vs. Modificado
(	.00	0.00			3,354,092.54			0.00		0.00		0.00	
						DATOS DEL	INDICADOR	र					
Nombre :	PORCENTAJE DE METRO	S CUADRADOS I	DE ESPACIOS DEPO	RTIVOS CONSTRU	IDOS		Número de	indicador : 220	5				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE D	E METROS CUAD	DRADOS DE ESPACI	OS DEPORTIVOS C	ONSTRUIDOS	•		•					
Método de Cálculo :	(METROS CUADRADOS D	E ESPACIOS DE	PORTIVOS CONSTRI	UIDOS/METROS CU	JADRADOS DE E	SPACIOS DEPOR	TIVOS POR	CONSTRUIR)*100					
Tipo		Dimensi	ión	F	recuencia de Med	dición		Forma de cálculo	del indicador		Tipo de Valor	Senti	do Esperado
GESTIÓ	N	EFICAC	CIA		TRIMESTRAL	L		PORCEN	TAJE		FLUJO	AS	CENDENTE
			N / FUENTE INFORM								SUPUESTO		
SUBSECRETARÍA D	ESTRAL DE PROYECTOS D E PLANEACIÓN Y PROGRA INDICA ITTPS://WWW.OAXACA.GO	AMACIÓN DE OBR ADORES PARA RE	RA, DISPONIBLE PAF ESULTADOS EN LA I	RA CONSULTA EN I LIGA:	EL APARTADO N	POR LA MATRIZ DE	EXISTEN P	ROYECTOS FACTI	BLES EN SENTIDO TÉC	NICO, AN	IBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECC	ONÓMICO DE OB	RAS DE URBANIZACIÓN
						DATOS DE	LA META						
Definición o	le la variable Meta: 1 - MIC	E LOS METROS (	CUADRADOS DE ES	PACIOS DEPORTIV	OS CONSTRUIDO	os							
	Unidad de medida: 15 - MI	ETRO CUADRADO	0										
		LÍNEA	ABASE						,	VALOR I	PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025		VALOR		0.00		AÑO	2025			VALOR 532.5	7	
					AVAN	ICE TRIMESTRA	L OBRA/AC	CTIVIDAD					
METAS	1er.TRIMESTRI		2o.TF	RIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE MI	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL 0.00			265.00		267.57			0.00			T1+T2+T3+T4		532.5
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00			0.00		292.91			239.66			T1+T2+T3+T4		292.9
METAS ALCANZADAS 0.00			0.00		292.91			0.00			T1+T2+T3+T4		292.9
PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL			0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		55.00
									PORCENTA	AJE DE CL	IMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIME	ESTRE: 1	00.00 %



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO,

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

UE:	001-OFICINA DEL	SECRETAR	IO DE INFRAESTF	RUCTURAS Y COMUNIC	CACIONES						, KEKELADO		
					E	STRUCTURA PR	OGRAMA	TICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD
EQUIPAMIENTO PÚBLI	DE LA INFRAESTRUCTUR CO DE CIUDADES Y COMU DEL ESTADO	A Y EL NIDADES	02-INFRAESTRU DESARROLLO S	JCTURA Y EQUIPAMIENT OSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO	O PARA EL IICIPIOS DEL	EN LA CALLE PI	RINCIPAL I	PAVIMENTO CON ( EN LA LOCALIDAD DE SANTA MARÍA	CONCRETO HIDRÁU DE CORRAL DE PI PEÑOLES	LICO 00 EDRA CA	LLE PRINCIPAL EN LA LO	CALIDAD	CON CONCRETO HIDRAULICO EN LA DE CORRAL DE PIEDRA MUNICIPIO DI ÍA PEÑOLES
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCIA	DE ATRIBUTO DE	REA DE	MUNICIP	IO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES			MUJERES:	,		TOTAL:	570
	2.111 0 3 0 2					PRESUPUEST	ΓΟ ΑΝΙΙΑΙ						
Aprobado	Ampliación	Re	educción	Modificado	-	EJERCIDO T1	IO ANOAL		ERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
Аргорицо	Amphaolon	1	ducción	mounicado	_	0.00			0.00		0.00		0.00
				0.074.005.07		0.00			0.00		****	#05NT5	
0.00	2,281,036.32	1 10	0,001.25	2,271,035.07	22501121	IESTS TRUITS				IOIALE	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	0.00
						JESTO TRIMEST	RAL DE LA						
	robado	Modifica	do		Comprometido	)		Devengado		Ejero	ido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			0.00			0.00		0.00			0.00
						DATOS DEL IN	NDICADOF	R					
Nombre	: PORCENTAJE DE METR	OS CUADRAI	DOS DE CALLES PA	AVIMENTADOS		N	lúmero de	indicador: 11	82				
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE I	DE METROS (	CUADRADOS DE CA	ALLES PAVIMENTADOS		•		•					
Método de Cálculo	: (NUMERO DE METROS O	UADRADOS	DE CALLES PAVIM	ENTADOS / NUMERO DE	METROS CUADR	RADOS DE PAVIME	NTACION	DE CALLES PROC	RAMADOS) X 100				
Tipo		Din	nensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de cálcul	o del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓ	ON O	EF	ICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCEI	NTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
	MEDIOS	DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE IN	IFORMACIÓN							SUPUESTO		
SUBSECRETARÍA	IESTRAL DE PROYECTOS I DE PLANEACIÓN Y PROGR INDIC	DE INVERSIÓN AMACIÓN DE ADORES PAF	N PÚBLICA AUTOR E OBRA, DISPONIBL RA RESULTADOS E	IZADOS, INFORMACIÓN A LE PARA CONSULTA EN I N LA LIGA:	EL APARTADO M	OR LA IATRIZ DE	EXISTEN P	PROYECTOS FACT	IBLES EN SENTIDO	TÉCNICO, AN		COYEC	DNÓMICO DE OBRAS DE EQUIPAMIEN
	HTTPS://WWW.OAXACA.G	JB.MX/SINFR	KA/MA I RIZ-DE-INDIO	CADORES-PARA-RESUL	I ADOS/	DATOS DE L	Δ MFTΔ						
Definición	de la variable Meta: 1 - MI	DE LOS METE	ROS CUADRADOS I	DE CALLES PAVIMENTAL	oos	DATOODE	-A III-TA						
Deminoion		ETRO CUADI		DE GALLEOT AVIIILATAL									
	Officación de medica.		ÍNEA BASE							VALORE	PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025		VALO	n	0.00		AÑO	2025		VALUK F	VALOR	4 240	00
ANO	2025		VALO	K		CE TRIMESTRAL					VALOR	1,310.	00
METAC	1er.TRIMESTR	_		2. TRIMECTRE	AVAN			CHVIDAD	4o.TRIMES	TO E		CUMP	IMICHTO DE METAC
METAS PROGRAMACIÓN	1er.IKIMESTR	E		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	SIKE		40. I RIMES	KE		COMPL	IMIENTO DE METAS
INICIAL 0.0	0		654.00		656.00			0.00			T1+T2+T3+T4		1,310
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	0		0.00		1,152.00			158.00			T1+T2+T3+T4		1,152
METAS ALCANZADAS 0.0	0		0.00		1,152.00			0.00			T1+T2+T3+T4		1,152
PORCENTAJE ALCANZADO 0.0 TRIMESTRAL	0		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCAN	NZADO	87
								•	PORC	ENTAJE DE CU	IMPLIMIENTO ALCANZADO EN	N EL TRIME	ESTRE: 100.00 %



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

			-		F	STRUCTURA PRO	SPAMATICA .							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA		I		/ECTO		1		OBRA/A	CTIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAES ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	Y COMUNIDADE		TRUCTURA Y EQUIPAMIENT D SOSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO			ON DE PAVIMEN	TO CON CONCE	RETO HIDRÁULICO REYES, MUNICIPIO	00	11-CONSTRUCCIÓN DE PA CALLE SIN NOMBRE EN SA	VIMENTO	CON CONCRET	
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLA	IBUTO DE LA CIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	E MUNI	CIPIO DEL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUESTO	ANUAL							
Aprobado	Amplia	ción	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIE	OO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00	)		997,509.75			0.00
0.00	1,000,0	00.00	2,490.25	997,509.75			•		TO	OTAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	997,509.75
					PRESUPL	JESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTIV	'IDAD						
	Aprobado		dificado	·	Comprometido	)	Deven	J		Ejerc	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	997,	7,509.75		0.00		997,50	9.75		997,5	09.75		100.00	
						DATOS DEL IND	ICADOR							
Non	nbre : PORCENTAJE	DE METROS CUA	ADRADOS DE CALLES	PAVIMENTADOS		Núi	nero de indicado	or: 1182						
Definio	ción : MIDE EL PORC	ENTAJE DE METI	ROS CUADRADOS DE	CALLES PAVIMENTADOS										
Método de Cálo	culo : (NUMERO DE	METROS CUADRA	ADOS DE CALLES PA	/IMENTADOS / NUMERO DE	METROS CUADE	RADOS DE PAVIMEN	TACION DE CAL	LES PROGRAMA	ADOS ) X 100					
•	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	dición	Forma	de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			RIFICACIÓN / FUENTE								SUPUESTO			
SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN	Y PROGRAMACIÓ INDICADORES	ÓN DE OBRA, DISPON ES PARA RESULTADO	ORIZADOS, INFORMACIÓN IBLE PARA CONSULTA EN S EN LA LIGA: IDICADORES-PARA-RESUL'	EL APARTADO M	IATRIZ DE EX	ISTEN PROYEC	TOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AM	BIENTAL, SOCIAL, JURÍD URBANO	ICO Y EC	ONÓMICO DE OE	BRAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE LA	META							
Defini	ción de la variable Me	a: 1 - MIDE LOS	METROS CUADRADO	S DE CALLES PAVIMENTAI	DOS									
	Unidad de medic	a: 15 - METRO C	CUADRADO											
			LÍNEA BASE						VA	LOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025	VA	LOR	0.00	AÑ	0	2025			VALOR	512.4	0	
					AVAN	CE TRIMESTRAL C		ND.						
METAS	1er.T	RIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMEST	RE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		256.20		256.20			0.00			T1+T2+T3+T4			512.40
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		0.00		512.40			0.00			T1+T2+T3+T4			512.40
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		512.40			0.00			T1+T2+T3+T4	17400		512.40
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	N∠ADO		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					ES	STRUCTURA PROC	GRAMATIC	:A						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			F	PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAEST ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	Y COMUNIDADES		RUCTURA Y EQUIPAMIENT SOSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO		SANTA CRUZ MI	TLATONGO	HADO EN EXPLANAD ), EN LA LOCALIDAD PIO DE MAGDALENA	DE SANTA CRUZ		CONSTRUCCIÓN DE TEC RUZ MITLATONGO, EN LA MUNICIPIO	A LOCALI		CRUZ MITLATONGO
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLA	IBUTO DE LA CIÓN O ÁREA DE :NFOQUE:	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUESTO	ANUAL							
Aprobado	Amplia	ión	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00	1		2,442,267.43			0.00
0.00	3,275,67	5.18	758.03	3,274,917.15					T	OTAL EJ	ERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		2,442,267.43
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRA	L DE LA A	CTIVIDAD						
	Aprobado	Modif	icado		Comprometido		De	evengado		Ejercio	do		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	2,442,	267.43		0.00		2,4	442,267.43		2,442,2	267.43		100.00	
						DATOS DEL IND	ICADOR							
Nom	nbre : PORCENTAJE	DE METROS CUADI	RADOS DE INFRAES	TRUCTURA PUBLICA CON	STRUIDA	Núr	nero de indi	icador: 2084						
Definio	ción : MIDE EL PORC	ENTAJE DE METRO	S CUADRADOS DE I	NFRAESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA	\		<u> </u>						
Método de Cálo	culo : (METROS CUA	DRADOS DE INFRA	ESTRUCTURA PUBL	ICA CONSTRUIDA / METRO	S CUADRADOS D	E INFRAESTRUCTU	JRA PUBLIC	CA PROGRAMADA)*10	00					
	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Medi	ición	Fo	orma de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
		MEDIOS DE VERI	FICACIÓN / FUENTE	INFORMACIÓN							SUPUESTO			
REPORTE SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN	Y PROGRAMACIÓN INDICADORES	DE OBRA, DISPONIE PARA RESULTADOS	RIZADOS, INFORMACIÓN / BLE PARA CONSULTA EN I EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESULT	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE EX	ISTEN PRO	YECTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AMB	BIENTAL, SOCIAL, JURÍDI URBANO	CO Y ECC	ONÓMICO DE OE	RAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE LA	META							
Defini	ción de la variable Met	a: 1 - MIDE LOS M	ETROS CUADRADOS	DE INFRAESTRUCTURA I	PUBLICA CONSTR	RUIDA								
	Unidad de medid	a: 15 - METRO CU	ADRADO											
			LÍNEA BASE						VA	LOR PR	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025	VAL	OR	0.00	AÑ	0	2025			VALOR	666.5	4	
					AVANO	CE TRIMESTRAL O	BRA/ACTI	VIDAD						
METAS	1er.Ti	RIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTI	RE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		333.27		333.27			0.00			T1+T2+T3+T4			666.54
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		453.25			213.29			T1+T2+T3+T4			453.25
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		453.25			0.00			T1+T2+T3+T4			453.25
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCAN	NZADO		68.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

UE:	UU1-OFICIN	A DEL SECRETA	INIO DE INFRAES	IRUCTURAS Y COMUNIC	JACIONES									
					E	STRUCTURA PR	OGRAMAT	ICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO					CTIVIDAD	
	NTO DE LA INFRAESTRI IBLICO DE CIUDADES Y DEL ESTADO			RUCTURA Y EQUIPAMIENT SOSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO		EN LA CALI	LE CONSTIT	AVIMENTO CON CONC TUCIÓN EN LA LOCALI NICIPIO DE SANTO DO	DAD DE SANTO		CONSTITUCIÓN EN LA	LOCALI		O HIDRAULICO EN LA DOMINGO ROAYAGA NYAGA
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIÓ	JTO DE LA IN O ÁREA DE OQUE:	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRES	S:		MUJERES:		٦	TOTAL:		570
	<u>-</u>					PRESUPUEST	TO ANUAL		<u> </u>					
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCI	DO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.0	0		0.00			0.00
0.00	2,291,776.1	7   .	103,837.31	2,187,938.86					T	TAL EJERCI	IDO AL TRIMESTRE V	IGENTE		0.00
	•	,			PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA	ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	•	T	Devengado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			2,187,938.86		(	0.00		0.00			0.00	
		•				DATOS DEL IN	NDICADOR							
Nom	bre : PORCENTAJE DE	METROS CUADRA	ADOS DE CALLES I	PAVIMENTADOS		N	lúmero de ir	ndicador: 1182						
Definio	ión : MIDE EL PORCEN	TAJE DE METROS	CUADRADOS DE	CALLES PAVIMENTADOS		•								
Método de Cálo	ulo : (NUMERO DE ME	ROS CUADRADO	S DE CALLES PAVI	MENTADOS / NUMERO DE	METROS CUADR	ADOS DE PAVIME	NTACION D	E CALLES PROGRAM	ADOS ) X 100					
1	Гіро	D	imensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cálculo del	indicador	Ti	ipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJ	E		FLUJO		AS	CENDENTE
			ICACIÓN / FUENTE							SUP	UESTO			
	RÍA DE PLANEACIÓN Y F	ROGRAMACIÓN I INDICADORES PA	DE OBRA, DISPONII ARA RESULTADOS	RIZADOS, INFORMACIÓN A BLE PARA CONSULTA EN EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESUL	EL APARTADO M		EXISTEN PR	OYECTOS FACTIBLES	S EN SENTIDO TÉCNI	,	TAL, SOCIAL, JURÍDIC BANO	CO Y ECO	ONÓMICO DE OE	BRAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE L	A META							
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS ME	TROS CUADRADOS	DE CALLES PAVIMENTAL	DOS									
	Unidad de medida:	15 - METRO CUA	DRADO											
			LÍNEA BASE						VA	LOR PROG	RAMADO ANUAL			
AÑO	2	)25	VAL	OR	0.00		AÑO	2025			VALOR	1,227.	50	
					AVAN	CE TRIMESTRAL		TIVIDAD						
METAS	1er.TRIN	IESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		409.16		613.75			204.59			T1+T2+T3+T4			1,227.50
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1,227.50			0.00			T1+T2+T3+T4			1,227.50
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		1,227.50			0.00			T1+T2+T3+T4			1,227.50
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCANA	IZADO		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

513-OBRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA CONSTRUIDA,

REHABILITADA, MEJORADA Y REALIZADA

UE:	•	. OI IOINA DEL OL	OKE I AKIO DE	E INFRAESTRUC	TORAS I COMONI	CACIONES										
						E	STRUCTURA P	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAM				JBPROGRAMA				PROYECT					OBRA/AC		
119-MEJORAMIEN EQUIPAMIENTO PÚ	NTO DE LA INF IBLICO DE CIU DEL ESTAI		ADES DE	2-INFRAESTRUCT SARROLLO SOST	URA Y EQUIPAMIEN ENIBLE DE LOS MUI ESTADO	TO PARA EL NICIPIOS DEL	PÚBLICO	MULTIDEP	ORTIVO EN L	A LOCALIDA	IAS DEL ESPACIO AD DE SANTA DE PORFIRIO DÍAZ	001	-CONSTRUCCION DE OBRA MULTIDEPORTIVO EN LA L MUNICIPIO DE	AS COMP OCALIDA MIAHUAT	LEMENTARIAS D AD DE SANTA CA 'LÁN DE PORFIR	DEL ESPACIO PÚBLICO ATARINA COATLÁN IO DÍAZ
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEN	l F	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE:		MUNICIPIO E	DEL ESTADO DE OA	XACA	HOMBRI	ES:			MUJERES:			TOTAL:		570
							PRESUPUES	STO ANUA	L							
Aprobado		Ampliación	Reducci	ión	Modificado	I	EJERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		EJ	ERCIDO T4
							0.00			0.00			687,739.74			0.00
0.00	2	2,299,151.80	198,873	.05	2,100,278.75						TC	OTAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE V	IGENTE	E	87,739.74
	•			•		PRESUP	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDA	D						
	Aprobado	1	Modificado			Comprometide	0		Devengado	0		Ejerc	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	(	687,739.74			2,100,278.75			687,739.74			687,7	739.74		100.00	
							DATOS DEL	INDICADO	R							
Nomi	bre : PORCE	NTAJE DE METROS (	CUADRADOS D	DE ESPACIOS DEP	ORTIVOS CONSTRU	JIDOS		Número de	indicador :	2205						
Definici	ión : MIDE EL	PORCENTAJE DE N	METROS CUAD	RADOS DE ESPA	CIOS DEPORTIVOS O	CONSTRUIDOS										
Método de Cálci	ulo : (METRO	S CUADRADOS DE I	SPACIOS DEP	PORTIVOS CONST	RUIDOS/METROS CI	UADRADOS DE E	SPACIOS DEPOR	TIVOS POR	R CONSTRUIR	R)*100						
Т	Гіро		Dimensio	ón	F	recuencia de Me	dición		Forma de o	cálculo del in	dicador		Tipo de Valor		Sentio	do Esperado
GES	STIÓN		EFICACI	IA		TRIMESTRAI	_		PC	ORCENTAJE			FLUJO		ASC	ENDENTE
				N / FUENTE INFOR									SUPUESTO			
REPORTE T SUBSECRETAR		E PROYECTOS DE II ACIÓN Y PROGRAMA INDICADO /WW.OAXACA.GOB.I	DRES PARA RE	ESULTADOS EN LA	A LIGA:		OR LA IATRIZ DE	EXISTEN F	PROYECTOS	FACTIBLES I	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AM	IBIENTAL, SOCIAL, JURÍDIO	CO Y ECO	NÓMICO DE OBI	RAS DE URBANIZACIÓI
							DATOS DE	LA META								
Definic	ción de la varial	ble Meta: 1 - MIDE L	OS METROS C	CUADRADOS DE E	SPACIOS DEPORTIV	OS CONSTRUID	os									
	Unidad de	medida: 15 - METF	O CUADRADO	)												
			LÍNEA	BASE							VA	LOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALOR		0.00		AÑO	20	)25			VALOR	219.86	1	
						AVAN	ICE TRIMESTRA	L OBRA/A	CTIVIDAD							
METAS		1er.TRIMESTRE		20.	TRIMESTRE		3er.TRIMI	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	MIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		7	73.28		109.92			3	6.66			T1+T2+T3+T4			219.8
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		(	0.00		219.86			0	0.00			T1+T2+T3+T4			219.8
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		(	0.00		219.86			0	0.00			T1+T2+T3+T4  PORCENTAJE ALCAN	7400		219.
	0.00		(	0.00		100.00			0	0.00			ANUAL ANUAL	ZADO		100.0



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO,

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

119-MEJORAMIENTO E EQUIPAMIENTO PÚBLICO	PROGRAMA DE LA INFRAESTRUCTURA O DE CIUDADES Y COMUN EL ESTADO	YEL	SUI		E	STRUCTURA P	ROGRAMA	TICA							
119-MEJORAMIENTO E EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE POBLACIÓN O ÁREA D	DE LA INFRAESTRUCTURA O DE CIUDADES Y COMUN EL ESTADO	YEL	SUI												
EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE POBLACIÓN O ÁREA D	O DE CIUDADES Y COMUN EL ESTADO	YEL		BPROGRAMA				PROYEC	то				OBRA/AC	TIVIDAD	
			02-INFRAESTRUCTU DESARROLLO SOSTE	RA Y EQUIPAMIENT NIBLE DE LOS MUN ESTADO	O PARA EL IICIPIOS DEL	EN LA CALLE	E LOS MANA	ANTIALES, E	CON CONCRI EN LA LOCALIE TA CATARINA	ETO HIDRÁULICO DAD DE ARROYO JUQUILA	001-CON CALLE LOS	MANANTIALES, EN	LA LOCA	CON CONCRETO LIDAD DE ARRO RINA JUQUILA	O HIDRÁULICO EN LA DYO TRISTE, MUNICIPIO
	POBLACIÓN O AR		MUNICIPIO DE	EL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRI	ES:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUES	STO ANUAL	L							
Aprobado	Ampliación	Redu	ıcción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	1,416,150.61	153	3.12	1,415,997.49				•		TC	TAL EJERCII	DO AL TRIMESTRE V	IGENTE		0.00
		•			PRESUPU	ESTO TRIMES	TRAL DE LA	A ACTIVIDA	AD						
Apro	obado	Modificado			Comprometido	•		Devengad	do		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
0.	.00	0.00			1,415,997.49			0.00			0.00			0.00	
						DATOS DEL	INDICADOR	R			•				
Nombre :	PORCENTAJE DE METRO	S CUADRADO	S DE CALLES PAVIME	NTADOS			Número de	indicador :	1182						
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE D	E METROS CU	ADRADOS DE CALLES	PAVIMENTADOS					•						
Método de Cálculo :	(NUMERO DE METROS CI	JADRADOS DE	CALLES PAVIMENTA	DOS / NUMERO DE	METROS CUADR	ADOS DE PAVIN	MENTACION	DE CALLES	S PROGRAMAI	DOS ) X 100					
Tipo		Dimer	nsión	F	recuencia de Med	lición		Forma de	cálculo del ind	dicador	Tip	oo de Valor		Senti	do Esperado
GESTIÓN	N	EFICA	ACIA		TRIMESTRAL			Р	ORCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
	MEDIOS	DE VERIFICAC	IÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN							SUPL	JESTO			
REPORTE TRIME SUBSECRETARÍA DI	ESTRAL DE PROYECTOS D E PLANEACIÓN Y PROGRA INDICA HTTPS://WWW.OAXACA.GO	E INVERSIÓN F MACIÓN DE O DORES PARA B.MX/SINFRA/I	PÚBLICA AUTORIZADO BRA, DISPONIBLE PA RESULTADOS EN LA MATRIZ-DE-INDICADO	OS, INFORMACIÓN / RA CONSULTA EN I LIGA: PRES-PARA-RESULT	ACTUALIZADA PO EL APARTADO M FADOS/	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN P	PROYECTOS	S FACTIBLES E	EN SENTIDO TÉCNIO		AL, SOCIAL, JURÍDIO BANO	CO Y ECOI	NÓMICO DE OB	RAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE	LA META								
Definición de	le la variable Meta: 1 - MID	E LOS METRO	S CUADRADOS DE CA	LLES PAVIMENTA	oos										
t	Unidad de medida: 15 - ME	TRO CUADRA	DO												
		LÍN	EA BASE							VA	LOR PROGR	RAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VALOR		0.00		AÑO		2025			VALOR	665.00		
					AVANO	CE TRIMESTRA	AL OBRA/A	CTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.T	RIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLIN	MIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL 0.00			221.66		332.49				110.85			T1+T2+T3+T4			665.0
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00			0.00		625.10			:	39.90			T1+T2+T3+T4			625.1
METAS ALCANZADAS O.00 PORCENTAJE			0.00		625.10			-	0.00			T1+T2+T3+T4	7400		625.1
ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL			0.00		100.00				0.00			PORCENTAJE ALCAN ANUAL	ZADO		94.0



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					ES	STRUCTURA PROGI	RAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE	сто				OBRA/A	CTIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAESTR ÚBLICO DE CIUDADES Y DEL ESTADO	COMUNIDADES		RUCTURA Y EQUIPAMIENT SOSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO		081-CONSTRUCCIÓ EN CALLE FLORES MUNI		LOCALIDAD DI	E SAN CRISTÓBAL,	001-0 FLO	RES MAGÓN, EN LA LOC	ALIDAD D	ON CONCRETO E SAN CRISTÓE CHAYUCO	HIDRÁULICO EN CALLE BAL, MUNICIPIO DE SAN
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIO	UTO DE LA ON O ÁREA DE FOQUE:	MUNICI	PIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUESTO A	NUAL							
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E.	JERCIDO T1		EJERCID	OO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00	)		1,024,844.19			0.00
0.00	3,998,233.	16	33.46	3,998,200.00					TO	OTAL E.	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	1,024,844.19
					PRESUPUI	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVII	DAD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido		Devenga	ado		Ejerci	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	1,024,8	44.19		3,998,200.00		1,024,84	4.19		1,024	,844.19		100.00	
						DATOS DEL INDIO	ADOR							
Nom	nbre : PORCENTAJE DE	METROS CUADR	ADOS DE CALLES P	AVIMENTADOS		Núm	ero de indicador	: 1182						
Definio	ción : MIDE EL PORCE	ITAJE DE METROS	S CUADRADOS DE C	ALLES PAVIMENTADOS		<u> </u>		· ·						
Método de Cálo	culo : (NUMERO DE ME	TROS CUADRADO	S DE CALLES PAVI	MENTADOS / NUMERO DE	METROS CUADRA	ADOS DE PAVIMENTA	CION DE CALL	ES PROGRAMA	ADOS ) X 100					
1	Tipo	D	Dimensión	Fi	recuencia de Medi	ción	Forma d	le cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	tido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
		MEDIOS DE VERIF	ICACIÓN / FUENTE II	NFORMACIÓN							SUPUESTO			
REPORTE SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN Y	ROGRAMACIÓN I INDICADORES P	DE OBRA, DISPONIB ARA RESULTADOS I	RIZADOS, INFORMACIÓN / LE PARA CONSULTA EN I EN LA LIGA: ICADORES-PARA-RESULT	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE EXIS	TEN PROYECTO	OS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AM	BIENTAL, SOCIAL, JURÍD URBANO	ICO Y EC	ONÓMICO DE O	BRAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE LA N	IETA							
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS ME	TROS CUADRADOS	DE CALLES PAVIMENTAD	os									
	Unidad de medida:	15 - METRO CUA	DRADO											
			LÍNEA BASE						VA	LOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2	025	VALO	OR .	0.00	AÑO		2025			VALOR	2,022	.00	
					AVANC	E TRIMESTRAL OB	RA/ACTIVIDAD	)						
METAS	1er.TRII	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	•	674.00		1,011.00			337.00			T1+T2+T3+T4			2,022.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		909.90			1,112.10			T1+T2+T3+T4			909.90
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		909.90			0.00			T1+T2+T3+T4			909.90
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	INZADO		45.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

UE:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

LÍNEAS DE ACCIÓN:

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

513-OBRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA CONSTRUIDA,

REHABILITADA, MEJORADA Y REALIZADA

UE:	001-OFICINA	A DEL SECKETA	ARIO DE INFRAESTRO	CTURAS Y COMUNIC	CACIONES									
					E	STRUCTURA PR	OGRAMATIC	CA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			0	BRA/AC	TIVIDAD	
119-MEJORAMIEN	ITO DE LA INFRAESTRU	ICTURA Y EL	02-INFRAESTRUC	TURA Y EQUIPAMIEN	TO PARA EL	082-ENCAUZ	ZAMIENTO EN	LAS MARGENES DE INTERNACIONAL DE EL KM 0+000 AL KM 00 EN EL MUNICIPIO I	L RIO ATOYAC				NES DEL RIO ATOYAC (PUENTE DEL	
EQUIPAMIENTO PÚE	BLICO DE CIUDADES Y	COMUNIDADES	DESARROLLO SOS	TENIBLE DE LOS MUI	NICIPIOS DEL	DE LA EXGARIT	A) TRAMO D	EL KM 0+000 AL KM	6+500, SUBTRAMO				AXACA - PUENTE DE LA EXGARITA) BTRAMO DEL KM 3+325 AL KM 5+100 EN	
	DEL ESTADO			ESTADO		DEL KM 3+32	5 AL KM 5+10 X	DO EN EL MUNICIPIO I OXOCOTLÁN	DE SANTA CRUZ	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			A CRUZ XOXOCOTLÁN	
POBLACIÓN O ÁRE	EA DE ATRIBL	ITO DE LA									1		1	
ENFOQUE POTEN		N O ÁREA DE OQUE:	MUNICIPIC	DEL ESTADO DE OAX	CACA	HOMBRES	5:		MUJERES:		10	OTAL:	570	
	-					PRESUPUEST	TO ANUAL							
Aprobado	Ampliació	, 1	Reducción	Modificado	1	EJERCIDO T1	I	EJERCIE	OO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
Aprobado	Ampliación		Reducción	Woullicado		0.00		0.00	-		84,091,698.85		0.00	
0.00	383,030,084.	40	38,313.57	382,991,770.92		0.00		0.00		TAL E IEDOU	DO AL TRIMESTRE VIO	NENITE	84,091,698.85	
0.00	363,030,064.	49	30,313.37	302,991,770.92	PPECUP	UECTO TRIMECT	241 DE 1 4 4	OTIVIDAD.	- 10	TAL EJERCII	DO AL TRIMESTRE VIC	JEN I E	64,091,696.65	
	A b d .	Na - 1121	- 1-			UESTO TRIMESTE		-		F114-			Of de Florelde Vo. Modificado	
	Aprobado	Modifie			Comprometid	0		evengado		Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	84,091	,698.85		0.00		4,091,698.85		84,091,698.	85		100.00		
	Nombre   PORCENTA JE DE METROS LINEALES DE CALICES ENCALIZADOS   Número de indicador   2846													
Nomb	Nombre : PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE CAUCES ENCAUZADOS Número de indicador : 2846  ESTE INDICADOR MIDE LA CANTIDAD DE METROS LINEALES DE CORPIENTES DE AGUA ENCAUZADOS ENTENDIENDOSE COMO LA DEALIZACIÓN DE ORDAS PARA MANTENER LA DIRECCIÓN ADECUADA Y LOS TALLIDES ESTARLES DE PLOS Y													
Definició	Definición: ESTE INDICADOR MIDE LA CANTIDAD DE METROS LINEALES DE CORRIENTES DE AGUA ENCAUZADOS, ENTENDIENDOSE COMO LA REALIZACIÓN DE OBRAS PARA MANTENER LA DIRECCIÓN ADECUADA Y LOS TALUDES ESTABLES DE RIOS Y ARROYOS A FIN DE ELIMINAR DESBORDAMIENTOS E INUNDACIONES.													
Método de Cálcu	lo: (METROS LINEAL	ES DE CAUCES E	NCAUZADOS / METROS	LINEALES DE CAUCE	S PROGRAMAD	OS A ENCAUZAR)*	100							
Tij	ро	[	Dimensión	F	recuencia de Me	dición	F	orma de cálculo del i	ndicador	Tip	po de Valor		Sentido Esperado	
GES <sup>-</sup>	TIÓN	ļ.	EFICACIA		TRIMESTRA	L		PORCENTAJE			FLUJO		ASCENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE INFO							SUPL	JESTO			
REPORTE TE SUBSECRETARI	RIMESTRAL DE PROYE ÍA DE PLANEACIÓN Y P HTTPS://WWW.OAX/	ROGRAMACIÓN INDICADORES P	ION PUBLICA AUTORIZ DE OBRA, DISPONIBLE ARA RESULTADOS EN FRA/MATRIZ-DE-INDIC <i>A</i>	PARA CONSULTA EN LA LIGA:	EL APARTADO N	AATDIZ DE	EXISTEN PRO	YECTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AMBIENT	AL, SOCIAL, JURÍDICO	Y ECO	NÓMICO DE OBRAS DE URBANIZACIÓN	
						DATOS DE L								
Definicio	ón de la variable Meta:		DOR MIDE LA CANTIDA NOS Y ARROYOS A FIN				CAUZADOS, E	NTENDIENDOSE COM	MO LA REALIZACIÓN	DE OBRAS P	PARA MANTENER LA D	DIRECCI	ÓN ADECUADA Y LOS TALUDES	
	Unidad de medida:	28 - METROS LIN	NEALES											
			LÍNEA BASE						VA	LOR PROGR	RAMADO ANUAL			
AÑO	20	25	VALOR		0.00	A	λÑΟ	2025			VALOR	1,775.0	00	
					AVAN	ICE TRIMESTRAL	OBRA/ACTI	IVIDAD						
METAS	1er.TRIM	ESTRE	2	TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE		4o.TRIMESTRE		C	UMPLII	MIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		591.66		887.49			295.85			T1+T2+T3+T4		1,775.00	
ACTUALIZADA	0.00		0.00		550.25			1,224.75			T1+T2+T3+T4		550.25	
ALCANZADAS	0.00		0.00		550.25			0.00			T1+T2+T3+T4		550.25	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	ADO	31.00	
									DODCENTA IS	DE CLIMPLIMI	ENTO ALCANZADO EN E	TDIME	STRE: 100.00 %	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

COMPONENTE: ACTIVIDAD:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO,

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

UE:	001-OFICINA	DEL SECRETAR	RIO DE INFRAESTR	UCTURAS Y COMUNI	CACIONES				O. MILOUNAD		
					E	STRUCTURA PR	OGRAMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PRO	DYECTO		OBRA/A	CTIVIDAD
	NTO DE LA INFRAESTRU BLICO DE CIUDADES Y ( DEL ESTADO			CTURA Y EQUIPAMIEN OSTENIBLE DE LOS MUI ESTADO		AGENCIA DE I	POLICIA DE DOLO	QUE PÚBLICO "HORTENSIA" EN ORES, LOCALIDAD DE OAXACA DE OAXACA DE JUÁREZ.		DLICIA DE DOLORES, LOCALIDAD D	LICO "HORTENSIA" EN LA AGENCIA DE DE OAXACA DE JUÁREZ, MUNICIPIO DE DE JUÁREZ
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEN	POBLACIÓ	TO DE LA N O ÁREA DE DQUE:	MUNICIPI	O DEL ESTADO DE OA	XACA	HOMBRES	S:	MUJERES:	·	TOTAL:	570
						PRESUPUEST	O ANUAL				
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
•						0.00		0.00		0.00	0.00
0.00	2,166,447.73	.   .	5,000.37	2,161,447.36					TOTAL E	EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00
		1			PRESUPU	ESTO TRIMESTI	RAL DE LA ACT	IVIDAD			
	Aprobado	Modifica	ido		Comprometido	)	Deve	ngado	Ejero	cido	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			2,161,447.36		0.00		0.00		0.00
		•				DATOS DEL IN	IDICADOR				
Nomb	ore : PORCENTAJE DE	METROS CUADRA	DOS DE OBRAS DE	URBANIZACION REHAB	ILITADOS	1	lúmero de indica	dor: 1113			
Definici	ión : MIDE EL PORCENT	AJE DE METROS	CUADRADOS DE OB	RAS DE URBANIZACIO	N REHABILITADO	s		•			
Método de Cálcu	ulo : (NUMERO DE MET	ROS CUADRADOS	DE OBRAS DE URB	ANIZACION REHABILITA	ADOS / NUMERO I	DE METROS CUAI	RADOS DE OBR	AS DE URBANIZACION PROGR	AMADOS)X	100	
Ti	ipo	Dii	mensión	F	recuencia de Med	lición	Forn	na de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GES	STIÓN	EF	FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE
			CACIÓN / FUENTE INI							SUPUESTO	
REPORTE T SUBSECRETAR	RIMESTRAL DE PROYEC LÍA DE PLANEACIÓN Y PI HTTPS://WWW.OAXA	ROGRAMACIÓN DE INDICADORES PA	E OBRA, DISPONIBL RA RESULTADOS EI	E PARA CONSULTA EN	EL APARTADO M	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN PROYE	CTOS FACTIBLES EN SENTIDO	TÉCNICO, AN	MBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y EC URBANO	ONÓMICO DE OBRAS DE EQUIPAMIENT
						DATOS DE I	A META				
Definici	ión de la variable Meta:	1 - MIDE LOS MET	ROS CUADRADOS D	E OBRAS DE URBANIZ	ACION REHABILIT	ADOS					
	Unidad de medida:	15 - METRO CUAD	RADO								
		ı	LÍNEA BASE						VALOR I	PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	20	25	VALOF	2	0.00		ΛÑΟ	2025		VALOR 647.4	2
					AVAN	CE TRIMESTRAL	OBRA/ACTIVID	DAD			
METAS	1er.TRIM	ESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE	4o.TRIMES	ΓRE	CUMPL	IMIENTO DE METAS
NICIAL	0.00		215.80		323.70			107.92		T1+T2+T3+T4	647.
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		647.42			0.00		T1+T2+T3+T4	647
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		647.42			0.00		T1+T2+T3+T4	647.
	0.00		0.00		100.00			0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.0



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

LÍNEAS DE ACCIÓN:

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

513-OBRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA CONSTRUIDA,

REHABILITADA, MEJORADA Y REALIZADA

UE:	001-OFICIN	A DEL SECRETAR	O DE INFRAESTRUC	TURAS Y COMUNIC	CACIONES								
					E	STRUCTURA PROGR	AMATICA						
	PROGRAMA		SI	JBPROGRAMA			PROYEC	то			OBRA/	ACTIVIDAD	
119-MEJORAMIENTO EQUIPAMIENTO PÚBLIO			02-INFRAESTRUCTI DESARROLLO SOST			084-CONSTRUCCIÓN ATOYAC (PUENTE DE CALLE FRESNOS), T DEL KM 2+900 AL KM	N DE LA VIALIDA EL AEROPUERTO RAMO DEL KM 0 I 4+800 (MARGEN E SANTÀ CRUZ X	D EN LAS MA D INTERNACIO D+000 AL KM 6 N IZQUIERDA) COXOCOTLÁN	RGENES DEL RIO DNAL DE OAXACA - S+000, SUBTRAMO , EN EL MUNICIPIO	(PUENTE DEL AEROPUE TRAMO DEL KM 0+000	RTO INTERNA AL KM 6+000,	CIONAL DE OAX SUBTRAMO DEL	NES DEL RIO ATOYAC ACA - CALLE FRESNOS), KM 2+900 AL KM 4+800 CRUZ XOXOCOTLÁN
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCIA	POBLACIÓ	UTO DE LA ON O ÁREA DE FOQUE:	MUNICIPIO D	EL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:			MUJERES:		TOTAL		570
	<u>'</u>	<u>'</u>				PRESUPUESTO AI	NUAI			<u>'</u>			
Aprobado	Ampliació	n Re	ducción	Modificado	F	JERCIDO T1	1	EJERCID	O T2	EJERCIDO 1	3	F	JERCIDO T4
710.00000	7111111111111111		uuooioii	moumoudo	-	0.00		0.00	-	52.494.381.6		_	0.00
0.00	116.969.915	.50 11	,613.33	116,958,302.17						AL EJERCIDO AL TRIME		. 5	2,494,381.69
3,00	1 10,000,010		,	, ,	PRESUPL	JESTO TRIMESTRAL I	DE LA ACTIVIDA	AD					
Api	robado	Modifica	lo		Comprometido	)	Devengad	do		Ejercido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	52,494,38	1.69		0.00		52,494,38	1.69		52,494,381.69		100.00	
						DATOS DEL INDICA	ADOR						
Nombre	PORCENTAJE DE	METROS CUADRAD	OS DE VIALIDADES CO	ONSTRUIDOS		Núme	ro de indicador :	2844					
Definición	ESTE INDICADOR	MIDE LA CANTIDAD	DE METROS CUADRA	DOS DE CALLES Y A	VENIDAS QUES	SE CONSTRUYEN, PARA	A MEJORAR LA	MOVILIDAD D	E LAS PERSONAS.				
Método de Cálculo	(METROS CUADR	ADOS DE VIALIDAD	ES CONSTRUÍDOS / ME	TROS CUADRADOS	DE VIALIDADES	PROGRAMADOS A COI	NSTRUIR)*100						
Tipo		Din	ensión	F	recuencia de Med	dición	Forma de	cálculo del in	ndicador	Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GESTIÓ	N	EF	CACIA		TRIMESTRAL	-	P	ORCENTAJE		FLUJO		AS	CENDENTE
			ACIÓN / FUENTE INFOR							SUPUESTO			
SUBSECRETARIA I	DE PLANEACIÓN Y F	ROGRAMACIÓN DE INDICADORES PAR	N PÙBLICA AUTORIZAE OBRA, DISPONIBLE PA LA RESULTADOS EN LA A/MATRIZ-DE-INDICAD	ARA CONSULTA EN I A LIGA:	EL APARTADO M	IATRIZ DE EXIST		FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNIC	D, AMBIENTAL, SOCIAL,	IURÍDICO Y EC	CONÓMICO DE OE	BRAS DE URBANIZACIÓN
						DATOS DE LA MI							
Definición	de la variable Meta:			DE METROS CUADR	ADOS DE CALLE	S Y AVENIDAS QUE SE	CONSTRUYEN,	PARA MEJO	RAR LA MOVILIDAD I	DE LAS PERSONAS.			
	Unidad de medida:	15 - METRO CUADI	ÍNEA BASE						WAL	OR PROGRAMADO AN	161		
AÑO	2	025	VALOR		0.00	AÑO	20	:025	VAL	VALOR		60.00	
7.110			7/12011			CE TRIMESTRAL OBF				7/12011	20,1		
METAS	1er.TRIN	MESTRE	20.	TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE		CUMP	LIMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN 0.0	0		8,486.66		12,729.99	9		4,243.35		T1+T2+T3+T4			25,460.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	0		0.00		7,892.60			17,567.40		T1+T2+T3+T4			7,892.60
METAS ALCANZADAS 0.0 PORCENTAJE	0		0.00		7,892.60		(	0.00		T1+T2+T3+T4			7,892.60
ALCANZADO 0.0 TRIMESTRAL	0		0.00		100.00		(	0.00		PORCENTAJE ANUAL	ALCANZADO		31.00
									PORCENTAJE I	DE CUMPLIMIENTO ALCANZ	ADO EN EL TRIM	MESTRE:	100.00 %



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

						TRUCTURA BROOK					
					ES	STRUCTURA PROGRA					
	PROGRAMA  IENTO DE LA INFRAEST PÚBLICO DE CIUDADES  DEL ESTADO	Y COMUNIDADES		SUBPROGRAMA RUCTURA Y EQUIPAMIEN SOSTENIBLE DE LOS MUI ESTADO		CARRETERA A SAN AI KM 4+865.97. EN LA L	PROYECTO CIÓN CON PAVIMENTO ASFÁI NTONIO ARRAZOLA, TRAMO LOCALIDAD DE ARRAZOLA, E SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN	LTICO DE LA DEL KM 0+000 AL N EL MUNICIPIO	ANTONIO ARRAZOLA, TRAMO	PAVIMENTO DEL KM 0	CTIVIDAD ) ASFÁLTICO DE LA CARRETERA A SAN I+000 AL KM 4+865.97, EN LA LOCALIDAD D DE SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTE	POBLAC	BUTO DE LA IÓN O ÁREA DE NFOQUE:	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OA)	KACA	HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570
						PRESUPUESTO ANI	UAL				
Aprobado	Ampliad	ión	Reducción	Modificado	EJ	JERCIDO T1	EJERCIDO	) T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00	0.00		12,093,578.41		0.00
0.00	12,095,48	4.66	1,906.25	12,093,578.41			<u>'</u>	TC	TAL EJERCIDO AL TRIMESTRI	VIGENTE	12,093,578.41
					PRESUPUE	ESTO TRIMESTRAL DI	E LA ACTIVIDAD				
	Aprobado	Modifie	ado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	12,093	578.41		0.00		12,093,578.41		12,093,578.41		100.00
						DATOS DEL INDICAI	DOR				
Non	mbre : PORCENTAJE	E METROS CUADR	ADOS DE CALLE RI	HABILITADOS		Número	de indicador : 1185				
Defini	nición : MIDE EL PORC	NTAJE DE METRO	S CUADRADOS DE	CALLE REHABILITADOS		•					
Método de Cál	ilculo : (NUMERO DE N	ETROS CUADRADO	S DE CALLE REHA	BILITADOS / NUMERO DE	METROS CUADRA	DOS DE REHABILITACIO	ON DE CALLE PROGRAMADO	S) X 100			
	Tipo	1	Dimensión	F	recuencia de Medi	ción	Forma de cálculo del inc	dicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GF	ESTIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
			ICACIÓN / FUENTE						SUPUESTO		
REPORTE SUBSECRETA	ARÍA DE PLANEACIÓN	PROGRAMACIÓN	ION PUBLICA AUTO DE OBRA. DISPONIE	RIZADOS, INFORMACIÓN	ACTUALIZADA PO	TDIZ DE					
		INDICADORES P XACA.GOB.MX/SIN	ARA RESULTADOS	EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESUL		EXISTE		N SENTIDO TÉCNIC	CO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍ	DICO Y ECC	DNÓMICO DE OBRAS DE URBANIZACIÓN
		XACA.GOB.MX/SIN	ARA RESULTADOS	EN LA LIGA:		DATOS DE LA MET		N SENTIDO TÉCNIO	CO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍ	DICO Y ECO	DNÓMICO DE OBRAS DE URBANIZACIÓN
Defini	nición de la variable Meta	XACA.GOB.MX/SIN	ARA RESULTADOS FRA/MATRIZ-DE-IND	EN LA LIGA:	TADOS/	EXISTE		N SENTIDO TÉCNIO	CO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍ	DICO Y ECC	ONÓMICO DE OBRAS DE URBANIZACIÓN
Defini		: 1 - MIDE LOS ME	ARA RESULTADOS FRA/MATRIZ-DE-INI TROS CUADRADOS DRADO	EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESUL	TADOS/	EXISTE					ONÓMICO DE OBRAS DE URBANIZACIÓN
	nición de la variable Meta	XACA.GOB.MX/SIN  : 1 - MIDE LOS ME  : 15 - METRO CUA	ARA RESULTADOS FRA/MATRIZ-DE-INI TROS CUADRADOS DRADO LÍNEA BASE	EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESUL  B DE CALLE REHABILITAD	TADOS/	DATOS DE LA MET	ТА		LOR PROGRAMADO ANUAL		
Defini AÑO	nición de la variable Meta	: 1 - MIDE LOS ME	ARA RESULTADOS FRA/MATRIZ-DE-INI TROS CUADRADOS DRADO	EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESUL  B DE CALLE REHABILITAD	TADOS/ OS 0.00	DATOS DE LA MET	TA 2025				
AÑO	nición de la variable Met Unidad de medida	XACA.GOB.MX/SIN  : 1 - MIDE LOS ME : 15 - METRO CUA  2025	ARA RESULTADOS FRA/MATRIZ-DE-INI TROS CUADRADOS DRADO LÍNEA BASE	EN LA LIGA:  DICADORES-PARA-RESUL  DE CALLE REHABILITAD  OR	TADOS/ OS 0.00	DATOS DE LA META	TA 2025 A/ACTIVIDAD	VA	LOR PROGRAMADO ANUAL	12,750	6.88
AÑO METAS	nición de la variable Met Unidad de medida	XACA.GOB.MX/SIN  : 1 - MIDE LOS ME  : 15 - METRO CUA	ARA RESULTADOS FRA/MATRIZ-DE-INI TROS CUADRADOS DRADO LÍNEA BASE	EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESUL  B DE CALLE REHABILITAD	TADOS/ OS 0.00	DATOS DE LA MET	TA 2025 A/ACTIVIDAD		LOR PROGRAMADO ANUAL	12,750	
AÑO  METAS  PROGRAMACIÓN INICIAL	nición de la variable Met Unidad de medida	XACA.GOB.MX/SIN  : 1 - MIDE LOS ME : 15 - METRO CUA  2025	ARA RESULTADOS FRA/MATRIZ-DE-INI TROS CUADRADOS DRADO LÍNEA BASE	EN LA LIGA:  DICADORES-PARA-RESUL  DE CALLE REHABILITAD  OR	TADOS/ OS 0.00	DATOS DE LA META	TA 2025 A/ACTIVIDAD	VA	LOR PROGRAMADO ANUAL	12,750	6.88
AÑO  METAS  PROGRAMACIÓN INICIAL PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	nición de la variable Meta Unidad de medida 1er.TF	XACA.GOB.MX/SIN  : 1 - MIDE LOS ME : 15 - METRO CUA  2025	ARA RESULTADOS FRAMATRIZ-DE-INI TROS CUADRADOS DRADO LÍNEA BASE VAL	EN LA LIGA:  DICADORES-PARA-RESUL  DE CALLE REHABILITAD  OR	OS  0.00  AVANC	DATOS DE LA META	Z025 A/ACTIVIDAD	VA	LOR PROGRAMADO ANUAL VALOR	12,750	6.88 IMIENTO DE METAS
AÑO  METAS  PROGRAMACIÓN  INICIAL  PROGRAMACIÓN	Unidad de medida	XACA.GOB.MX/SIN  : 1 - MIDE LOS ME : 15 - METRO CUA  2025	ARA RESULTADOS FRAMATRIZ-DE-INI  TROS CUADRADOS DRADO LÍNEA BASE VAL  4,252.30	EN LA LIGA:  DICADORES-PARA-RESUL  DE CALLE REHABILITAD  OR	0.00 0.00 AVANC 6,378.45	DATOS DE LA META	2025 A/ACTIVIDAD 2,126.13	VA	LOR PROGRAMADO ANUAL VALOR	12,750	6.88 IMIENTO DE METAS

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

01-MEJORAR LOS ESPACIOS PÚBLICOS EN LAS LOCALIDADES URBANAS Y RURALES DEL ESTADO.

LÍNEAS DE ACCIÓN:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO,

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

UE:	001-OFICINA D	DEL SECRETA	RIO DE INFRAESTR	UCTURAS Y COMUNIO	CACIONES								
					E	STRUCTURA P	ROGRAM	ATICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				CTIVIDAD	
EQUIPAMIENTO PÚBLIC	DEL ESTADO	MUNIDADES		CTURA Y EQUIPAMIEN STENIBLE DE LOS MUI ESTADO		087-REHABIL VIGUER TRANSPORTE DE J	ITACIÓN D A-XOXOCO PÚBLICO E IUÁREZ, M	DE PARABUSES DEL COR OTLÁN DEL SISTEMA INT EN OAXACA, EN LA LOC <i>A</i> IUNICIPIO DE OAXACA DE	REDOR TRONCAL EGRADO DE ALIDAD DE OAXACA E JUÁREZ	VIGUERA-XOXOC	EN LA LOCALIDAD DE	INTEGRADO DE	REDOR TRONCAL TRANSPORTE PÚBLICO ÁREZ, MUNICIPIO DE
POBLACIÓN O ÁREA I ENFOQUE POTENCIA	I POBLACION (	O ÁREA DE	MUNICIPI	O DEL ESTADO DE OA)	(ACA	HOMBRE			MUJERES:		TOTAL:		570
						PRESUPUES	STO ANUA	AL .					
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	Е	JERCIDO T1		EJERCII	DO T2	EJER	CIDO T3	E	JERCIDO T4
						0.00		0.00	0	2,111	,406.97		0.00
0.00	2,506,451.93	1 :	3,397.92	2,503,054.01				!	T	TAL EJERCIDO AL	TRIMESTRE VIGENTE		2,111,406.97
					PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE L	LA ACTIVIDAD					
Apr	obado	Modifica	ado		Comprometido	)		Devengado		Ejercido		% de Ejercido	Vs. Modificado
(	0.00	2,111,40	6.97		2,503,054.01			2,111,406.97		2,111,406.97		100.00	
		•				DATOS DEL	INDICADO	OR .					
Nombre :	PORCENTAJE DE ME	TROS CUADRA	DOS DE INFRAESTRI	JCTURA PUBLICA REH	ABILITADOS		Número de	e indicador : 1169					
Definición :	MIDE EL PORCENTA	JE DE METROS	CUADRADOS DE INF	RAESTRUCTURA PUBL	ICA REHABILITA	DOS		•					
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE METRO	S CUADRADOS	DE INFRAESTRUCT	JRA PUBLICA REHABIL	ITADOS / NÚMER	O DE METROS C	UADRADO	OS DE CONSTRUCCION D	E INFRAESTRUCTUR	A PUBLICA PROGR	AMADOS) X 100		
Tipo		Di	mensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cálculo del i	ndicador	Tipo de V	alor	Sent	ido Esperado
GESTIÓ	N	EI	FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO	)	AS	CENDENTE
			CACIÓN / FUENTE INF							SUPUESTO			
SUBSECRETARÍA D	ESTRAL DE PROYECTO DE PLANEACIÓN Y PRO IN HTTPS://WWW.OAXAC/	GRAMACIÓN D DICADORES PA	E OBRA, DISPONIBLE RA RESULTADOS EN	E PARÁ CONSULTA EN I LA LIGA:	EL APARTADO M	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN	PROYECTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉCNI	CO, AMBIENTAL, SO URBANO	CIAL, JURÍDICO Y EC	ONÓMICO DE OE	BRAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE	LA META	<b>\</b>					
Definición o	de la variable Meta: 1 -	MIDE LOS MET	ROS CUADRADOS D	E INFRAESTRUCTURA	PUBLICA REHAB	ILITADOS, A TRA	VES DE LA	A SECRETARIA DE INFRA	ESTRUCTURAS Y C	OMUNICACIONES			
	Unidad de medida: 15	- METRO CUAD											
~			LÍNEA BASE						VA	LOR PROGRAMAD			
AÑO	2025		VALOR		0.00		AÑO	2025		VAL	OR 240.0	00	
			1		AVAN	CE TRIMESTRA		ACTIVIDAD					
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIMES	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
INICIAL 0.00			160.00		80.00			0.00		T1+T2	+T3+T4		240.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00	)		0.00		228.00			12.00		T1+T2	+T3+T4		228.00
METAS ALCANZADAS  PORCENTAJE  0.00	)		0.00		228.00			0.00			+T3+T4		228.00
ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL	)		0.00		100.00			0.00		PORC	ENTAJE ALCANZADO -		95.00
								<u> </u>	PORCENTAJI	DE CUMPLIMIENTO A	LCANZADO EN EL TRIM	ESTRE:	100.00 %



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

COMPONENTE: ACTIVIDAD:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO

513-OBRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA CONSTRUIDA,

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

REHABILITADA, MEJORADA Y REALIZADA

LÍNEAS DE ACCIÓN:

UE:	001-OFICINA	DEL SECRETARI	O DE INFRAESTRUC	TURAS Y COMUNI	CACIONES									
					E	ESTRUCTURA P	ROGRAMAT	TICA						
	PROGRAMA		S	UBPROGRAMA				PROYECTO			0	BRA/ACT	IVIDAD	
119-MEJORAMIENT EQUIPAMIENTO PÚBL	O DE LA INFRAESTRUC ICO DE CIUDADES Y CO DEL ESTADO	OMUNIDADES	02-INFRAESTRUCT DESARROLLO SOST	URA Y EQUIPAMIEN ENIBLE DE LOS MUI ESTADO	TO PARA EL NICIPIOS DEL	088-REHABILI EN LA LOC	ALIDAD SAN	N PAVIMENTO A NTA LUCIA DEL TA LUCIA DEL CA	SFÁLTICO EN VIALIDAD CAMINO, MUNICIPIO DE AMINO	ES 001-RE LOCAL	EHABILITACIÓN CON PA' LIDAD SANTA LUCIA DEI	VIMENTO L CAMINO CAMIN	O, MUNICIPIO DE SANTA	DES EN LA LUCIA DEL
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENC	POBLACIÓN	O ÁREA DE	MUNICIPIO	DEL ESTADO DE OA	KACA	HOMBRI	ES:		MUJERES:		то	OTAL:	570	
	·	·				PRESUPUES	STO ANUAL	_	·	•	·			
Aprobado	Ampliación	Red	ducción	Modificado		EJERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T	4
						0.00			0.00		39,519,093.65		0.00	
0.00	39,520,755.44	1,	661.79	39,519,093.65						TOTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE	39,519,093.6	i5
					PRESUP	UESTO TRIMES	TRAL DE LA	A ACTIVIDAD						
A	probado	Modificad	lo		Comprometid	0		Devengado		Ejercido		9	% de Ejercido Vs. Modif	icado
	0.00	39,519,09	3.65		-0.01			39,519,093.65		39,519,09	3.65	1	00.00	
						DATOS DEL	INDICADOR	R						
Nombre	: PORCENTAJE DE N	ETROS CUADRAD	OS DE CALLE REHAB	ILITADOS			Número de i	indicador: 1	1185					
Definición	: MIDE EL PORCENTA	AJE DE METROS C	UADRADOS DE CALL	E REHABILITADOS				·						
Método de Cálculo	: (NUMERO DE METR	OS CUADRADOS I	DE CALLE REHABILIT	ADOS / NUMERO DE	METROS CUADR	ADOS DE REHAE	BILITACION D	DE CALLE PROG	GRAMADOS ) X 100					
Tipo		Dim	ensión	F	recuencia de Me	dición		Forma de cálc	ulo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Espera	do
GESTI	ÓN	EFI	CACIA		TRIMESTRA	L		PORC	ENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	<u> </u>
			ACIÓN / FUENTE INFO							SU	PUESTO			
REPORTE TRI SUBSECRETARÍA	MESTRAL DE PROYECT DE PLANEACIÓN Y PR II HTTPS://WWW.OAXAC	OGRAMACIÓN DE NDICADORES PAR	OBRA, DISPONIBLE F A RESULTADOS EN L	ARA CONSULTA EN A LIGA:	EL APARTADO N	POR LA MATRIZ DE	EXISTEN PR	PROYECTOS FAC	CTIBLES EN SENTIDO TÉ	CNICO, AMBIEN	NTAL, SOCIAL, JURÍDICO	Y ECON	ÓMICO DE OBRAS DE U	RBANIZACIÓN
						DATOS DE	LA META							
Definición	n de la variable Meta: 1	- MIDE LOS METR	OS CUADRADOS DE	CALLE REHABILITAD	os									
	Unidad de medida: 1	5 - METRO CUADR	RADO											
		LÍ	NEA BASE							VALOR PROC	GRAMADO ANUAL			
AÑO	202	5	VALOR		0.00		AÑO	2025			VALOR	59,447.2	26	
					AVAN	NCE TRIMESTRA	AL OBRA/AC	CTIVIDAD						
METAS	1er.TRIME	STRE	20	TRIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE		4o.TRIMESTF	E	С	UMPLIM	IENTO DE METAS	
INICIAL	00		39,631.50		19,815.7	6		0.00			T1+T2+T3+T4			59,447.2
ACTUALIZADA	00		0.00		59,447.2	26		0.00			T1+T2+T3+T4			59,447.2
ALCANZADAS	00		0.00		59,447.2	26		0.00			T1+T2+T3+T4			59,447.2
PORCENTAJE ALCANZADO 0. TRIMESTRAL	00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	ADO		100.0
			•					!	PORCEN	TAJE DE CUMPLI	IMIENTO ALCANZADO EN E	L TRIMES	TRE: 100.00 %	



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

<u></u>	55. 5. 5.	IA DEE GEGRETA		TOCTORAS I COMONIC		OTDUCTURA BROOK	4 54 4 TIO 4							
				OUDDD OOD ANA		STRUCTURA PROGR		/E0T0				0004/4	OTI (ID 4 D	
	PROGRAMA ENTO DE LA INFRAESTR ÚBLICO DE CIUDADES Y DEL ESTADO	COMUNIDADES		SUBPROGRAMA  JCTURA Y EQUIPAMIENT  DSTENIBLE DE LOS MUN  ESTADO		089-AFINAMIENTO D MUNICIPIOS DE OAX	E TALUD Y LI			001-AFI	NAMIENTO DE TALUD Y DE OAXACA DE JI	LIMPIEZ		AC, EN LOS MUNICIPIOS EXOCOTLAN
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTE	POBLACIO	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	MUNICIP	IO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUESTO AI	NUAL							
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	Е	JERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00	1		0.00			0.00
0.00	34,563,657	.90	5,405.29	34,558,252.61					TO	TAL EJEI	RCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
					PRESUPL	JESTO TRIMESTRAL I	DE LA ACTIV	/IDAD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	)	Deveno	gado		Ejercido	0			Vs. Modificado
	0.00	0.00			34,558,252.61		0.00			0.00			0.00	
						DATOS DEL INDICA	ADOR							
Non				DE TALUDES EN CAUCE			o de indicado							
Defini	PARA QUE EL TA	LUD TENGA UNA	SUPERFICIE UNIFORI	ALES DE AFINAMIENTO ME Y CON LA PENDIENT	E ADECUADA.							MOVIMIE	ENTO Y COMPAC	CTACION DE TIERRA
Método de Cál				CAUCES DE RÍO REALIZ						MADOS A				
	Tipo		imensión	F	recuencia de Med		Forma	de cálculo del in			Tipo de Valor			do Esperado
GE	STIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
REPORTE SUBSECRETA	TRIMESTRAL DE PROYE	CTOS DE INVERSI	DE OBRA, DISPONIBL	ZADOS, INFORMACIÓN E PARA CONSULTA EN	EL APARTADO M		EN PROYECT	TOS FACTIBI ES	EN SENTIDO TÉCNI		SUPUESTO  ENTAL SOCIAL JURÍDI	ICO Y FCO	DNÓMICO DE OB	RAS DE URBANIZACIÓN
	HTTPS://WWW.OAX	ACA.GOB.MX/SINI	ARA RESULTADOS EI FRA/MATRIZ-DE-INDIC	N LA LIGA: CADORES-PARA-RESUL	TADOS/									
		1 ESTE INDICAL	OOR MIDE LA CANTID	AD DE METROS LINEAL	ES DE AFINAMIE	DATOS DE LA MI		CALICES DE BÍO	ENTENDIENDOSE	COMO A EI	INAMIENTO DE TALLIDE	ER LOS TE	ARA IOS DE MO	VIMIENTO V
Defini	ción de la variable Meta:			UE EL TALUD TENGA UN					, ENTENDIENDOSE	COMO AI I	INAMIENTO DE TAEODE	-0 200 11	KABASOS DE MIC	VIIIIILITO I
	Unidad de medida:	28 - METROS LIN	EALES											
			LÍNEA BASE						VA	LOR PRO	OGRAMADO ANUAL			
AÑO	2	025	VALOF	₹	0.00	AÑO		2025			VALOR	5,040.	00	
					AVAN	CE TRIMESTRAL OBF	RA/ACTIVIDA	ND.						
METAS	1er.TRII	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		840.00		2,520.00			1,680.00			T1+T2+T3+T4			5,040.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1,058.00			3,982.00			T1+T2+T3+T4			1,058.00
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		1,058.00			0.00			T1+T2+T3+T4			1,058.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCAI ANUAL	NZADO		20.99

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

02-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

512-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDO,

REHABILITADO. MEJORADO Y REALIZADO

UE:	001-OFICIN	IA DEL SECRET	ARIO DE INFRAEST	RUCTURAS Y COMUNIC	CACIONES									
					E	STRUCTURA P	ROGRAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				OYECTO				OBRA/AC	CTIVIDAD	
	TO DE LA INFRAESTR LICO DE CIUDADES Y DEL ESTADO	COMUNIDADES		RUCTURA Y EQUIPAMIENT SOSTENIBLE DE LOS MUN ESTADO		077-CONS HIDRÁUL LOCALIDAD	TRUCCIÓN DE PAV LICO EN LA CALLE D LLANO CRUCERO TEPUXTEPEC,	/IMENTO A BASE A LA TELESECUN D, MUNICIPIO DE S (PRIMERA ETAPA	NDARIA EN LA SANTO DOMINGO	CALL	RUCCIÓN DE PAVIMI E A LA TELESECUND NICIPIO DE SANTO D	DARIA EN	LA LOCALIDAD	
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTENO	POBLACI	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	MUNICI	PIO DEL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBR	ES:		MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUE	STO ANUAL							
Aprobado	Ampliació	ón	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCID	OO T2		EJERCIDO T3		EJ	ERCIDO T4
						0.00		0.00	)		4,997,269.82			0.00
0.00	5,000,000.	00	2,730.18	4,997,269.82			•			TOTAL EJERCI	IDO AL TRIMESTRE V	IGENTE	4,	997,269.82
					PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE LA ACT	IVIDAD						
Α	probado	Modifi	cado		Comprometido	)	Deve	ngado		Ejercido			% de Ejercido \	Vs. Modificado
	0.00	4,997,	269.82		-0.01		,	,269.82		4,997,269.8	82		100.00	
						DATOS DEL	INDICADOR							
Nombr	e: PORCENTAJE DI	E METROS CUADF	RADOS DE CALLES P	AVIMENTADOS			Número de indica	dor : 1182						
Definició	n : MIDE EL PORCEI	NTAJE DE METRO	S CUADRADOS DE C	ALLES PAVIMENTADOS										
Método de Cálcul	o: (NUMERO DE ME	TROS CUADRADO	OS DE CALLES PAVI	MENTADOS / NUMERO DE	METROS CUADR	RADOS DE PAVI	MENTACION DE CA	LLES PROGRAMA	ADOS ) X 100					
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med	dición	Form	na de cálculo del ir	ndicador	Ti	ipo de Valor		Sentid	lo Esperado
GEST			EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		ASC	ENDENTE
			FICACIÓN / FUENTE II								UESTO			
SUBSECRETARÍ	IMESTRAL DE PROYE A DE PLANEACIÓN Y HTTPS://WWW.OAX	PROGRAMACIÓN INDICADORES F (ACA.GOB.MX/SIN	DE OBRA, DISPONIB PARA RESULTADOS IFRA/MATRIZ-DE-IND	RIZADOS, INFORMACIÓN LE PARA CONSULTA EN EN LA LIGA: ICADORES-PARA-RESUL'	ACTUALIZADA PO EL APARTADO M TADOS/	IATRIZ DE	EXISTEN PROYE	CTOS FACTIBLES	EN SENTIDO TÉC		ΓAL, SOCIAL, JURÍDIO BANO	CO Y ECC	ONÓMICO DE OBF	RAS DE EQUIPAMIENTO
						DATOS DE	LA META							
Definició	on de la variable Meta:	1 - MIDE LOS MI	ETROS CUADRADOS	DE CALLES PAVIMENTAI	DOS									
	Unidad de medida:	15 - METRO CUA												
			LÍNEA BASE						V	ALOR PROG	RAMADO ANUAL			
AÑO	2	2025	VALO	DR	0.00		AÑO	2025			VALOR	2,200.	.00	
<u> </u>					AVAN		AL OBRA/ACTIVID	DAD						
METAS	1er.TRI	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE ME	TAS
INICIAL	0.00		1,099.98		1,100.02			0.00			T1+T2+T3+T4			2,200.00
ACTUALIZADA	0.00		1,099.98		1,100.02			0.00			T1+T2+T3+T4			2,200.00
ALCANZADAS	0.00		1,099.98		1,100.02			0.00			T1+T2+T3+T4			2,200.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		100.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCAN ANUAL	IZADO		100.00
									PORCENTA	JE DE CUMPLIM	IIENTO ALCANZADO EN	I EL TRIME	STRE: 10	00.00 %

01-MEJORAR LOS ESPACIOS PÚBLICOS EN LAS LOCALIDADES URBANAS Y RURALES DEL ESTADO.



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS

LOCALIDADES DEL ESTADO

COMPONENTE: ACTIVIDAD:

145-ACCIÓN Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DEL ESTADO 12684-ACCIÓN ENFOCADA A LA CORRECTA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

OPERATIVIDAD DE ACTIVIDAD PARA EL MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO

LÍNEAS DE ACCIÓN:

									EJECUTADA	CIURA Y EL E	QUIPAMIENTO PUBLIC	.0		
UE:	002-SUBSECRET	ARÍA DE OBR	RAS PÚBLICAS											
					E	STRUCTURA PROC	-							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PRC	DYECTO				OBRA/AC		
	ITO DE LA INFRAESTRUCTUR BLICO DE CIUDADES Y COMU DEL ESTADO			UCTURA Y EQUIPAMIENT SOSTENIBLE DE LOS MUI ESTADO			0	00		001-ACCIO			N, REHABILITACIÓ! FRAESTRUCTURA (	N Y MANTENIMIENTO JRBANA
POBLACIÓN O ÁRI ENFOQUE POTEN	I POBLACION O A	REA DE	MUNICII	PIO DEL ESTADO DE OAX	KACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:	570	)
						PRESUPUESTO	ΔΝΙΙΔΙ		1	I				
Aprobado	Ampliación	Rec	ducción	Modificado	F	JERCIDO T1	I	EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		F.IFR	CIDO T4
7.0.0000	711111111111111111111111111111111111111	1.00		moumoud		8,531,821.86		60,048,20	-		49,187,897.15		-	0.00
188.329.170.44	23,475,517.93	885	5,723.25	210,918,965.12		,				OTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE	VIGENTE		7,926.12
,,			,,		PRESUPU	JESTO TRIMESTRA	L DE LA ACT	IVIDAD					,	,
	Aprobado	Modificad	lo		Comprometido			ngado		Ejercido			% de Ejercido Vs.	Modificado
40	),717,199.75	49,210,370	0.57		49,397,915.78		49,18	37,897.15		49,187,897	.15		99.95	
	· ·					DATOS DEL IND	CADOR							
Nomb				ANCIERAS REALIZADAS CTURA Y EL EQUIPAMIE		TIVIDAD DE Núr	nero de indicac	dor: 2813						
Definici	ESTE INDICADOR MIDE	LA CANTIDAD	DE ACCIONES DI	E GESTIÓN ADMINISTRAT O DE LA INFRAESTRUCT	TIVAS Y FINANCIE		S CON LA ELA	ABORACIÓN DE C	LC'S PARA EL TRÁ	MITE DE PAGO	D DE VIÁTICOS, COM	MBUSTIBL	ES Y PAPELERÍA, F	REALIZADAS PARA
Método de Cálcu	(GESTIONES ADMINIST	RATIVAS Y FIN	IANCIERAS PARA	LA PLANEACIÓN, EJECU OYECTOS DE INFRAESTI	JCIÓN Y SEGUIMI	ENTO DE LOS PROY			Y EQUIPAMIENTO F	REALIZADAS /	GESTIONES ADMIN	IISTRATIV	AS Y FINANCIERAS	PARA LA
Ti	ро	Dim	ensión	F	recuencia de Med	lición	Form	na de cálculo del in	ndicador	Tij	po de Valor		Sentido E	sperado
GES	TIÓN	EFI	CACIA		TRIMESTRAL	:		PORCENTAJE			FLUJO		ASCEN	DENTE
			ACIÓN / FUENTE IN							SUP	UESTO			
REPORTE DEL PRE INFORMACIÓN DEL	SUPUESTO EJERCIDO TRIME SISTEMA DE FINANZAS PUBI DE LA SECRET	ICAS (SEFIP).	<b>DISPONIBLES PA</b>	NTAS POR LIQUIDAR CER RA SU CONSULTA EN LA Y COMUNICACIONES	RTIFICADAS GENI A DIRECCIÓN ADM	ERADAS CON MINISTRATIVA	LAS CONDIC	CIONES LABORAL	LES, SOCIALES, POI DE	•	NOMICAS Y AMBIEN E LAS ACCIONES.	ITALES SE	MANTIENEN ESTA	BLES PARA EL
						DATOS DE LA								
Definici				DAD DE ACCIONES DE G LAS ACTIVIDADES DE N						CLC'S PARA	EL TRÀMITE DE PA	GO DE VIA	TICOS, COMBUSTIE	BLES Y PAPELERIA,
· ·	Unidad de medida: 25 - N	IÚMERO		·							· ·			
		LÍ	ÍNEA BASE						VA	ALOR PROGE	RAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VALC	PR	0.00	AÑ		2025			VALOR	420.00	)	
					AVAN	CE TRIMESTRAL O		AD						
METAS	1er.TRIMESTF	RE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTI	ξE		4o.TRIMESTRE			CUMPLI	MIENTO DE META	S
PROGRAMACIÓN NICIAL	105.00		105.00		105.00			105.00			T1+T2+T3+T4			420.0
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	105.00		105.00		105.00			105.00			T1+T2+T3+T4			315.0
METAS ALCANZADAS	72.00		105.00		105.00			0.00			T1+T2+T3+T4			282.0
PORCENTAJE ALCANZADO	68.57		100.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCAN	NZADO		67.14

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 003-SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA

UL.		OLONETAKIA DE I	- LANLACION 1 FROG	NAMACION DE OBIE	•										
					E	STRUCTURA PROGR									
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE	СТО			OBRA/A	CTIVIDAD			
	ENTO DE LA INFRAES ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	Y COMUNIDADES		CTURA Y EQUIPAMIENT STENIBLE DE LOS MUN ESTADO			000			PROYECTOS DE					
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTE	POBLA	IBUTO DE LA CIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO	O DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:			MUJERES:		TOTAL:		570		
	<u> </u>					PRESUPUESTO AN	NUAL			<u> </u>					
Aprobado	Amplia	ción	Reducción	Modificado	Е	JERCIDO T1		EJERCID	00 T2	EJERCIDO T3		EJI	ERCIDO T4		
						3,567,188.99		4,935,53	8.14	3,951,795.27			0.00		
16,888,841.39	752,97	3.75	79,029.76	17,562,790.38					TOTAL	EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	12.	,454,522.40		
					PRESUPL	JESTO TRIMESTRAL [	DE LA ACTIVII	DAD							
	Aprobado	Modifi	cado		Comprometido	)	Devenga	ado	Eje	ercido		% de Ejercido \	Vs. Modificado		
	3,812,046.26	3,974,	288.36		4,092,214.06		3,951,79	5.27	3,9	51,795.27		99.43			
	·					DATOS DEL INDICA	ADOR					•			
Non	Nombre : PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS PARA LA OPERATIVIDAD DE ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO.  Número de indicador : 2813  SETE INVIGADOS DIES LA CANTIDAD DE ACCIONES DE GESTION ADMINISTRATIVAS Y ENNANCIERAS DEL ACIONADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DABELERIA. BEALIZADAS DADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DABELERIA. BEALIZADAS DADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DABELERIA. BEALIZADAS DADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DABELERIA. BEALIZADAS DADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DABELERIA. BEALIZADAS DADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DABELERIA. BEALIZADAS DADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DABELERIA. BEALIZADAS DADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DABELERIA. BEALIZADAS DADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DABELERIA. BEALIZADAS DADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DABELERIA. BEALIZADAS DADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DABELERIA. BEALIZADAS DADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DABELERIA. BEALIZADAS DADAS CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DAGAS DA CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DAGAS DA CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DAGAS DA CON LA EL ABRAÇION DE CLOS PARA EL TRAMITE DE DACO DE VIATICOS COMBUSTIBLES Y DAGAS DA CON LA EL ABRAÇION DA CON LA EL ABR														
Defini															
Método de Cál	(GESTIONES A	DMINISTRATIVAS Y	FINANCIERAS PARA L		CIÓN Y SEGUIMI	ENTO DE LOS PROYEC			Y EQUIPAMIENTO REAL	IZADAS / GESTIONES ADMI	INISTRATIV	AS Y FINANCIER	AS PARA LA		
	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	dición	Forma d	le cálculo del ir	ndicador	Tipo de Valor		Sentid	lo Esperado		
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO		ASC	ENDENTE		
			ICACIÓN / FUENTE INF							SUPUESTO					
REPORTE DEL PR INFORMACIÓN DE	L SISTEMA DE FINANZ	AS PUBLICAS (SEF	RAVÉS DE LAS CUENT PIP). DISPONIBLES PAR NFRAESTRUCTURAS Y	AS POR LIQUIDAR CER A SU CONSULTA EN LA COMUNICACIONES	TIFICADAS GENI DIRECCIÓN ADM	ERADAS CON MINISTRATIVA	LAS CONDICIO	NES LABORAL		AS, ECONOMICAS Y AMBIE ROLLO DE LAS ACCIONES.	NTALES S	E MANTIENEN ES	TABLES PARA EL		
						DATOS DE LA ME	ĒΤΑ								
Defini	ción de la variable Met			AD DE ACCIONES DE GE .AS ACTIVIDADES DE M						S PARA EL TRÁMITE DE PA	AGO DE VI	ATICOS, COMBUS	TIBLES Y PAPELERÍA,		
	Unidad de medid	a: 25 - NÚMERO													
			LÍNEA BASE						VALOR	PROGRAMADO ANUAL					
AÑO		2025	VALOR		0.00	AÑO		2025		VALOR	320.0	0			
					AVAN	CE TRIMESTRAL OBR	RA/ACTIVIDAD	)							
METAS	1er.T	RIMESTRE	2	o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE ME	TAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	80.00		80.00		80.00			80.00		T1+T2+T3+T4			320.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	80.00		80.00		80.00			80.00		T1+T2+T3+T4			240.00		
METAS ALCANZADAS	17.00		80.00		80.00			0.00		T1+T2+T3+T4			177.00		
PORCENTAJE								1		PORCENTAJE ALCA	1 N Z 1 D O				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-IMPULSAR PROYECTOS DE AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS EN LAS

COMUNIDADES RURALES Y ZONAS URBANAS DE OAXACA

01-PROMOVER LA AMPLIACIÓN, MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO DE LA COBERTURA ELÉCTRICA EN VIVIENDAS CON REDES DE

DISTRIBUCIÓN CONVENCIONALES O TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS

UE:

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

146-PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA EN LOS MUNICIPIO DEL ESTADO

518-OBRA DE ELECTRIFICACIÓN CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA CONSTRUIDA, AMPLIADOA Y

ACTIVIDAD:

		E:	STRUCTURA PROGRAM	ATICA				
PROG	RAMA	SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD	
119-MEJORAMIENTO DE LA	A INFRAESTRUCTURA Y EL	03-INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA CONVENCIONAL Y CON	026-AMPLIACIÓN DE	LA RED DE DISTRIBUCIÓ	N DE ENERGÍA	001-AMPLIACIÓN DE LA R	ED DE DISTRIBUCIÓN DE	ENERGÍA ELÉCTRICA
EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE	CIUDADES Y COMUNIDADES	TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS EN LOS MUNICIPIOS DEL	ELÉCTRICA SUBTERRA	ANEA EN LA LOCALIDAD	DE LA BARRA DE SU	JBTERRANEA EN LA LOCA	LIDAD DE LA BARRA DE C	CORRALERO, MUNICIPIO
DEL E	STADO	ESTADO	CORRALERO, MUNIC	PIO DE SANTIAGO PINOT	EPA NACIONAL.	DE SAN	TIAGO PINOTEPA NACION	AL.
POBLACIÓN O ÁREA DE	ATRIBUTO DE LA							
ENECOLIE POTENCIAL	POBLACIÓN O ÁREA DE	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:		MUJERES:	1	TOTAL:	570

EQUIPAMIENTO PÚBL	D DE LA INFRAESTRUCTURA ICO DE CIUDADES Y COMUN DEL ESTADO	DADES TEC	IFRAESTRUCTURA E CNOLOGÍAS ALTERN	LECTRICA CONVEN IATIVAS EN LOS MU ESTADO		ELÉCTRICA	SUBTERRAN	.A RED DE DISTRIBUCIO NEA EN LA LOCALIDAD IO DE SANTIAGO PINOT	DE LA BARRA DE			IDAD DE		CORRALERO, MUNICIPIO
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCI	POBLACION O AR		MUNICIPIO DE	EL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRI	ES:		MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUES	STO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reduc	ción	Modificado	E.	JERCIDO T1		EJERCIE	OO T2		EJERCIDO T3		E	EJERCIDO T4
						0.00		0.00	)		0.00			0.00
0.00	3,709,593.84	3,709,5	93.84	0.00					Т	OTAL EJ	ERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMES	TRAL DE LA	A ACTIVIDAD						
Ap	robado	Modificado			Comprometido	1		Devengado		Ejerci	do		% de Ejercido	o Vs. Modificado
	0.00	0.00			0.00			0.00		0.00			0.00	
						DATOS DEL	INDICADOR	₹						
Nombre	: PORCENTAJE DE KILOME	TROS DE REDE	S DE DISTRIBUCION	I DE ENERGIA ELEC	TRICA AMPLIAD	os	Número de i	indicador : 1222						
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE DI	KILOMETROS	DE REDES DE DISTE	RIBUCION DE ENER	GIA ELECTRICA A	AMPLIADOS		•						
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE KILÓMETRO	S DE REDES DI	E DISTRIBUCIÓN DE	ENERGÍA ELÉCTRIC	CA AMPLIADOS /	NÚMERO DE KI	LÓMETROS I	DE DE AMPLIACIÓN DE	REDES DE DISTRIB	UCIÓN D	E ENERGÍA ELÉCTRICA I	PROGRA	MADOS) X 100	
Tipo		Dimens	sión	Fr	recuencia de Med	ición		Forma de cálculo del in	ndicador		Tipo de Valor		Sent	tido Esperado
GESTIC	ÓΝ	EFICA	CIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	!		FLUJO		AS	SCENDENTE
			ÓN / FUENTE INFORM								SUPUESTO			
SUBSECRETARÍA	MESTRAL DE PROYECTOS DI DE PLANEACIÓN Y PROGRA INDICA HTTPS://WWW.OAXACA.GO	MACIÓN DE OB DORES PARA R	RA, DISPONIBLE PA ESULTADOS EN LA	RÁ CONSULTA EN E LIGA:	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE	EX				CO, AMBIENTAL, SOCIAL NAL Y CON TECNOLOGÍA	,		O DE OBRAS DE
						DATOS DE	LA META							
Definición	de la variable Meta: 1 - MID	E LOS KILOMET	ROS DE REDES DE	DISTRIBUCION DE E	NERGIA ELECTR	ICA AMPLIADO	s							
	Unidad de medida: 4 - KILO	METRO												
		LÍNE	A BASE						V	ALOR PR	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VALOR		0.00		AÑO	2025			VALOR	2.56		
					AVANO	CE TRIMESTRA	AL OBRA/AC	CTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMESTRE	RIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL 0.4	MACIÓN 0.43 1.28				0.85			0.00			T1+T2+T3+T4			2.56
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.4	43		1.28		0.85			0.00			T1+T2+T3+T4			2.56
METAS ALCANZADAS 0.0	00		0.00		0.00			0.00		•	T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO 0.0 TRIMESTRAL	00		0.00		0.00			0.00			PORCENTAJE ALCAN	NZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

UE:	001-01101	NA DEL SECRETA	ARIO DE INFRAES	IRUCTURAS Y COMUNIC	DACIONES							
					ES	TRUCTURA PROGRA	MATICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO				CTIVIDAD	
	NTO DE LA INFRAESTF JBLICO DE CIUDADES \ DEL ESTADO	COMUNIDADES		TURA ELÉCTRICA CONVEI ALTERNATIVAS EN LOS MI ESTADO		ELÉCTRICA EN VA	DE LA RED DE DISTRIBUCIÓ RIAS CALLES DE LA LOCAL DE SAN SEBASTIÁN TECO	LIDAD DE AGUA		S DE LA LOCALIDAD		ERGÍA ELÉCTRICA EN A, MUNICIPIO DE SAN A
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLAC	SUTO DE LA ÓN O ÁREA DE IFOQUE:	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:		570
						PRESUPUESTO ANI	UAL	·	·	•		
Aprobado	Ampliaci	ón	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJERCIE	DO T2	EJER	CIDO T3	E.	JERCIDO T4
						0.00	0.00	0	O	0.00		0.00
0.00	3,635,521	90	0.00	3,635,521.90			!	7	OTAL EJERCIDO AL	TRIMESTRE VIGENTE	:	0.00
	<u>'</u>	<u>'</u>	,		PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL D	E LA ACTIVIDAD					
	Aprobado	Modifi	icado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			0.00		0.00		0.00		0.00	
						DATOS DEL INDICA	DOR		•		•	
Nom	bre : PORCENTAJE D	E KILÓMETROS DI	E REDES DE DISTRI	BUCIÓN DE ENERGÍA ELÉO	CTRICA AMPLIADA	AS Número	de indicador : 2184					
Definio	ión : MIDE EL PORCE	NTAJE DE KILÓME	ETROS DE REDES D	E DISTRIBUCIÓN DE ENER	GÍA ELÉCTRICA A	MPLIADAS	<u>'</u>					
Método de Cálo	ulo : (KILOMETROS D	E REDES DE DIST	RIBUCIÓN DE ENER	GÍA ELÉCTRICA AMPLIAD	AS / KILOMETROS	DE REDES DE DISTRIB	UCIÓN DE ENERGÍA ELÉCT	RICA PROGRAMAD	AS)*100			
1	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Medi	ción	Forma de cálculo del i	ndicador	Tipo de V	alor	Senti	do Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	)	ASC	CENDENTE
			FICACIÓN / FUENTE						SUPUESTO			
	RÍA DE PLANEACIÓN Y	PROGRAMACIÓN INDICADORES F	DE OBRA, DISPONIE	RIZADOS, INFORMACIÓN BLE PARA CONSULTA EN EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESUL'	EL APARTADO MA		EXISTEN PROYECTOS FAC		OO TÉCNICO, AMBIEN	, ,		O DE OBRAS DE
	HTTP5://WWW.OA	KACA.GOB.WX/SIN	NFRA/MA I RIZ-DE-INL	JICADURES-PARA-RESUL	TADUS/	DATOS DE LA ME	ΤΔ					
Definio	ción de la variable Meta	1 - MIDE EL NÚM	MERO KII ÓMETROS	DE REDES DE DISTRIBUC	IÓN DE ENERGÍA							
20	Unidad de medida:			22 112220 22 210 1111200								
	omada do modida.		LÍNEA BASE					V	ALOR PROGRAMAD	O ANUAL		
AÑO		2025	VAL	OR	0.00	AÑO	2025		VALO	OR 2.90		
	•			<u> </u>	AVANO	E TRIMESTRAL OBRA	A/ACTIVIDAD					
METAS	1er.TRI	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMP	LIMIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00 0.48 2.42 T1+T2+T3+T4							2.90			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		2.90		T1+T2+	+T3+T4		0.00
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00			+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCE	ENTAJE ALCANZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

						E	STRUCTURA PROGRA	MATICA						
	PROGRAMA				SUBPROGRAMA			PROYECTO		1		OBRA/A	CTIVIDAD	
EQUIPAMIENTO PÚ	NTO DE LA INFRAES IBLICO DE CIUDADE DEL ESTADO	S Y COMUNIDA	DES T		URA ELÉCTRICA CONVEI LTERNATIVAS EN LOS MI ESTADO		ELÉCTRICA EN VARIAS	DE LA RED DE DISTRIBUCI S CALLES EN LA LOCALID JNICIPIO DE SAN AGUSTÍN	AD DE SAN AGUSTÍN			DE DISTI	RIBUCIÓN DE EN	LACOTEPEC, MUNICIPIO
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBL	RIBUTO DE LA ACIÓN O ÁREA ENFOQUE:	DE	MUNICI	PIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:		MUJERES:			TOTAL:		570
							PRESUPUESTO AN	JAL						
Aprobado	Ampli	ación	Red	lucción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJERC	IDO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
							0.00	0.0	00		0.00			0.00
0.00	1,235,9	950.00	C	0.00	1,235,950.00			•	T	OTAL EJ	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
						PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL D	E LA ACTIVIDAD						
	Aprobado	N	Modificado	0		Comprometido	1	Devengado		Ejerci	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0	0.00			0.00		0.00		0.00			0.00	
							DATOS DEL INDICA							
Nom					UCIÓN DE ENERGÍA ELÉ			de indicador : 2184						
Definic					DISTRIBUCIÓN DE ENER		-							
Método de Cálc	ulo : (KILOMETRO	S DE REDES DE	DISTRIBL	JCIÓN DE ENERG	SÍA ELÉCTRICA AMPLIAD	AS / KILOMETROS	S DE REDES DE DISTRIE	UCIÓN DE ENERGÍA ELÉC	TRICA PROGRAMADA	AS)*100				
	Гіро		Dime	ensión	F	recuencia de Med	ición	Forma de cálculo del	indicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDENTE												CENDENTE		
				CIÓN / FUENTE II							SUPUESTO			
SUBSECRETAR	RIMESTRAL DE PRO RÍA DE PLANEACIÓN	OYECTOS DE IN N Y PROGRAMA INDICADO	NVERSION ACIÓN DE O DRES PARA	PUBLICA AUTOF OBRA, DISPONIB A RESULTADOS F	RIZADOS, INFORMACIÓN : LE PARA CONSULTA EN EN LA LIGA:	ACTUALIZADA PO EL APARTADO M	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN PROYECTOS FA						O DE OBRAS DE
	HTTPS://WWW.0	OAXACA.GOB.N	/IX/SINFRA	/MATRIZ-DE-IND	ICADORES-PARA-RESUL	TADOS/			ECTRIFICACION CON	IVENCIO	NAL Y CON TECNOLOGÍA	AS ALTER	RNATIVAS.	
		T					DATOS DE LA ME	• •						
Definic	ción de la variable Me			O KILOMETROS I	DE REDES DE DISTRIBUC	ION DE ENERGIA	ELECTRICA AMPLIADA	5						
	Unidad de medi	ida: 4 - KILÓMI												
AÑO	1	2025	LIF	NEA BASE	\n_	0.00	AÑO	2025	VF	ALOR PI	VALOR	0.30		
ANO		2025		VALC	JK	0.00	CE TRIMESTRAL OBRA				VALOR	0.30		
METAS	100	TRIMESTRE		1	2o.TRIMESTRE	AVAN	3er.TRIMESTRAL OBRA	VACTIVIDAD	4o.TRIMESTRE			CLIMPI	IMIENTO DE M	FTAS
DDCCDAMACIÓN .											-			
INICIAL	0.00			0.00		0.12		0.18			T1+T2+T3+T4			0.30
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00			0.00		0.01		0.29			T1+T2+T3+T4			0.01
METAS ALCANZADAS	0.00			0.00		0.00		0.00			T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00			0.00		0.00		0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					E	STRUCTURA PROGRA	MATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO			OBRA/A	ACTIVIDAD		
	ENTO DE LA INFRAESTRUCT ÚBLICO DE CIUDADES Y COI DEL ESTADO	MUNIDADES		TURA ELÉCTRICA CONVEN ALTERNATIVAS EN LOS MU ESTADO		FLÉCTRICA EN C	DE LA RED DE DISTRIBUC ALLES Y PARAJES DE LA N ELOTEPEC), MUNICIPIO VEGA	LOCALIDAD LA		S DE LA LOCALIDA	TRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉO D LA NOPALERA (SAN JUAN E LLA SOLA DE VEGA		
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLACIÓN C	ÁREA DE	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570		
						PRESUPUESTO ANI	JAL	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
Aprobado	Ampliación	-	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJERO	IDO T2	EJERO	IDO T3	EJERCIDO T4		
						0.00	0.	00	0.	00	0.00		
0.00	3,198,825.80	İ	1,986.35	3,196,839.45			•	T	OTAL EJERCIDO AL T	RIMESTRE VIGENTE	0.00		
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL DE	E LA ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	1	Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modific	ado	
	0.00	0.00			3,196,839.45		0.00		0.00		0.00		
						DATOS DEL INDICAL							
Non				BUCION DE ENERGIA ELEC			de indicador : 1222						
Definio				E DISTRIBUCION DE ENER									
Método de Cálo		TROS DE RED	ES DE DISTRIBUC	ÓN DE ENERGÍA ELÉCTRI							<u> </u>		
	Tipo		imensión	F	recuencia de Med		Forma de cálculo de		Tipo de Va	lor	Sentido Esperado		
GE	STIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTA	JE	FLUJO		ASCENDENTE		
DEDODTE			CACIÓN / FUENTE						SUPUESTO				
SUBSECRETA	TRIMESTRAL DE PROYECTO RÍA DE PLANEACIÓN Y PRO INI HTTPS://WWW.OAXACA	DICADORES PA	ARA RESULTADOS	IRIZADOS, INFORMACION A BLE PARA CONSULTA EN I EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESULT		ATRIZ DE			O TÉCNICO, AMBIENT IVENCIONAL Y CON T		CO Y ECONÓMICO DE OBRAS RNATIVAS.	i DE	
						DATOS DE LA MET	ΓΑ						
Defini	ción de la variable Meta: 1 -	MIDE LOS KIL	OMETROS DE RED	ES DE DISTRIBUCION DE E	NERGIA ELECTR	RICA AMPLIADOS							
	Unidad de medida: 4 -	KILÓMETRO											
			LÍNEA BASE					VA	LOR PROGRAMADO	O ANUAL			
AÑO	2025		VAL	OR	0.00	AÑO	2025		VALO	R 3.19			
					AVANO	CE TRIMESTRAL OBRA	VACTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMES	TRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMP	LIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		1.59		1.59		T1+T2+	T1+T2+T3+T4			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		0.00		0.00		3.18		T1+T2+	T1+T2+T3+T4			
ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+			0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCEI ANUAL	NTAJE ALCANZADO		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					ES	TRUCTURA PROGE	AMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD	
EQUIPAMIENTO PÚ	NTO DE LA INFRAESTF JBLICO DE CIUDADES Y DEL ESTADO	COMUNIDADES	03-INFRAESTRUCT TECNOLOGÍAS A	URA ELÉCTRICA CONVE LTERNATIVAS EN LOS MI ESTADO	NCIONAL Y CON UNICIPIOS DEL	ELÉCTRICA EN E	I DE LA RED DE DISTRIBUC L PARAJE ROO-LITEE DE L NES DEL MUNICIPIO DE ABI	A LOCALIDAD DE	001-AMPLIACIÓN DE LA RED DE PARAJE ROO-LITEE DE LA L	DISTRIBUCION D	
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLAC	BUTO DE LA ÓN O ÁREA DE IFOQUE:	MUNIC	PIO DEL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRES:		MUJERES:	1	TOTAL:	570
						PRESUPUESTO A	NUAL				
Aprobado	Ampliaci	ón	Reducción	Modificado	EJ	IERCIDO T1	EJERO	CIDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00	0.	.00	0.00		0.00
0.00	6,072,843	.34	9,356.47	6,063,486.87				T	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE V	GENTE	0.00
	•	,	·		PRESUPUE	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD				
	Aprobado	Modif	icado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ej	ercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			6,063,486.87		0.00		0.00	0.00	
		•				DATOS DEL INDIC	ADOR			•	
Nom	nbre : PORCENTAJE D	E KILÓMETROS D	E REDES DE DISTRIE	UCIÓN DE ENERGÍA ELÉ	CTRICA AMPLIADA	AS Núme	ro de indicador : 2184				
Definio	ción : MIDE EL PORCE	NTAJE DE KILÓM	ETROS DE REDES DE	DISTRIBUCIÓN DE ENER	GÍA ELÉCTRICA A	MPLIADAS	•				
Método de Cálo	culo : (KILOMETROS D	E REDES DE DIST	TRIBUCIÓN DE ENER	SÍA ELÉCTRICA AMPLIAD	AS / KILOMETROS	DE REDES DE DISTR	IBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉC	CTRICA PROGRAMAD	AS)*100		
1	Тіро		Dimensión	F	recuencia de Medi	ción	Forma de cálculo de	l indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTA	JE	FLUJO		ASCENDENTE
			FICACIÓN / FUENTE I						SUPUESTO		
REPORTE SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN Y	PROGRAMACIÓN INDICADORES	I DE OBRA, DISPONIE PARA RESULTADOS	RIZADOS, INFORMACIÓN LE PARA CONSULTA EN EN LA LIGA: ICADORES-PARA-RESUL	EL APARTADO MA	R LA ATRIZ DE			OO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, NVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA:		
	HITF3.//WWW.OA	KACA.GOB.WX/SII	NEKA/WATKIZ-DE-IND	ICADORES-FARA-RESUL	TADOSI	DATOS DE LA M	ETA				
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE EL NÚI	MERO KILÓMETROS	DE REDES DE DISTRIBUC	IÓN DE ENERGÍA E	ELÉCTRICA AMPLIAD	AS				
	Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO	)								
			LÍNEA BASE					V	ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO		2025	VALO	DR .	0.00	AÑO	2025		VALOR	4.05	
					AVANC	E TRIMESTRAL OB	RA/ACTIVIDAD		•		
METAS	1er.TRI	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRI		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO	DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00						2.02		T1+T2+T3+T4		4.05
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	CTUALIZADA 0.00 1.21						2.83		T1+T2+T3+T4		1.21
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		1.21		0.00		T1+T2+T3+T4		1.21
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		99.83		0.00		PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO	29.91

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

99.83 %



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					FS	STRUCTURA PROGE	RAMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		1	BRA/ACTIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAES ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	Y COMUNIDADE		JCTURA ELÉCTRICA CONVE S ALTERNATIVAS EN LOS M ESTADO		ELÉCTRICA EN LA L	N DE LA RED DE DISTRIBUCI OCALIDAD DE PEÑA COLOR AMECALCO VILLA DE ZARAC	RADA, MUNICIPIO DE	001-AMPLIACIÓN DE LA RED DE LOCALIDAD DE PEÑA COLOR	DISTRIBUCIÓN D	DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLA	RIBUTO DE LA CIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	E MUN	IICIPIO DEL ESTADO DE OA)	KACA	HOMBRES:		MUJERES:	1	OTAL:	570
						PRESUPUESTO A	NUAL				
Aprobado	Amplia	ción	Reducción	Modificado	E,	JERCIDO T1	EJERC	IDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00	0.0	00	0.00		0.00
0.00	318,96	7.86	1,214.30	317,753.56			·	TO	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VI	GENTE	0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD				
	Aprobado	Мо	dificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ej	ercido Vs. Modificado
	0.00	0.0	0		317,753.56		0.00		0.00	0.00	
		•				DATOS DEL INDIC	ADOR			•	
Nom	nbre : PORCENTAJE	DE KILOMETRO	S DE REDES DE DIST	RIBUCION DE ENERGIA ELE	CTRICA AMPLIADO	OS Núme	ero de indicador : 1222				
Definio	ción : MIDE EL PORC	ENTAJE DE KILO	OMETROS DE REDES	DE DISTRIBUCION DE ENER	RGIA ELECTRICA A	MPLIADOS					
Método de Cálo	culo : (NÚMERO DE I	KILÓMETROS DE	REDES DE DISTRIBI	JCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTR	ICA AMPLIADOS /	NÚMERO DE KILÓME	TROS DE DE AMPLIACIÓN D	E REDES DE DISTRIBI	UCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA P	ROGRAMADOS)	X 100
•	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Medi	ción	Forma de cálculo del	indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJ	JE	FLUJO		ASCENDENTE
			ERIFICACIÓN / FUENT						SUPUESTO		
REPORTE SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN	Y PROGRAMACI INDICADORE	IÓN DE OBRA, DISPO ES PARA RESULTADO	TORIZADOS, INFORMACIÓN NIBLE PARA CONSULTA EN OS EN LA LIGA: NDICADORES-PARA-RESUL	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE			O TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, IVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA:		
	11111 0:3/111111.0	AAAAA.OOD.IIIA	OIN RAMATRIE DE	NOIOADONEO I ANA NEOCE	TADOO	DATOS DE LA M	ETA				
Defini	ción de la variable Met	a: 1 - MIDE LOS	S KILOMETROS DE R	EDES DE DISTRIBUCION DE	ENERGIA ELECTR	ICA AMPLIADOS					
	Unidad de medid	a: 4 - KILÓMET	RO								
			LÍNEA BASE					VA	LOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO		2025	V.	ALOR	0.00	AÑO	2025		VALOR	0.22	
					AVANO	E TRIMESTRAL OB	RA/ACTIVIDAD				
METAS	1er.T	RIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO	DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.04		0.11		0.07		T1+T2+T3+T4		0.22
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		0.01		0.21		0.00		T1+T2+T3+T4		0.21
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		0.22		0.00		T1+T2+T3+T4		0.22
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		105.77		0.00		PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO	101.85

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

105.77 %



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					ES	STRUCTURA PROGRA	MATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
EQUIPAMIENTO PÚ	NTO DE LA INFRAESTRU JBLICO DE CIUDADES Y ( DEL ESTADO	COMUNIDADES		TURA ELÉCTRICA CONVEI ALTERNATIVAS EN LOS MU ESTADO		ELÉÇTRICA EN VAF	DE LA RED DE DISTRIBUCI RIAS CALLES DE LA LOCA ;, MUNICIPIO DE SANTA MA	LIDAD DE SANTA		CALLES DE LA LOCAI	LIDAD DE		NERGÍA ELÉCTRICA EN YOLOTEPEC, MUNICIPIO
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIÓ	TO DE LA N O ÁREA DE OQUE:	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:		MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUESTO ANI	UAL						
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJERCI	DO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00	0.0	00		0.00			0.00
0.00	2,808,131.4	3	50,104.48	2,758,026.95				T	OTAL EJE	RCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
		•			PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL D	E LA ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modifi	cado		Comprometido		Devengado		Ejercido	)		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			2,758,026.95		0.00		0.00			0.00	
						DATOS DEL INDICA	DOR						
Nom	bre : PORCENTAJE DE	KILOMETROS DI	E REDES DE DISTRIE	BUCION DE ENERGIA ELEC	CTRICA AMPLIADO	OS Número	de indicador : 1222						
Definio	ción : MIDE EL PORCEN	TAJE DE KILOME	TROS DE REDES DI	E DISTRIBUCION DE ENER	GIA ELECTRICA A	MPLIADOS	•						
Método de Cálo	culo : (NÚMERO DE KILO	METROS DE RE	DES DE DISTRIBUCI	ÓN DE ENERGÍA ELÉCTRI	CA AMPLIADOS /	NÚMERO DE KILÓMETR	OS DE DE AMPLIACIÓN DE	REDES DE DISTRIB	UCIÓN DE	ENERGÍA ELÉCTRICA I	PROGRA	MADOS)X 100	
1	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Medi	ción	Forma de cálculo del	indicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJ	E		FLUJO		AS	CENDENTE
			FICACIÓN / FUENTE						S	UPUESTO			
REPORTE 1 SUBSECRETAI	RÍA DE PLANEACIÓN Y P	ROGRAMACIÓN INDICADORES F	DE OBRA, DISPONIE PARA RESULTADOS	RIZADOS, INFORMACIÓN A BLE PARA CONSULTA EN I EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESULT	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN PROYECTOS FA			O, AMBIENTAL, SOCIAL AL Y CON TECNOLOGÍA	•		O DE OBRAS DE
						DATOS DE LA ME	TA						
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS KI	LOMETROS DE RED	ES DE DISTRIBUCION DE E	ENERGIA ELECTR	ICA AMPLIADOS							
	Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO											
			LÍNEA BASE					VA	LOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO	20	25	VAL	OR	0.00	AÑO	2025			VALOR	2.09		
					AVANO	E TRIMESTRAL OBRA	A/ACTIVIDAD						
METAS	1er.TRIM	ESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.35		1.04		0.70			T1+T2+T3+T4			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		0.01		1.88		0.20			T1+T2+T3+T4			
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		1.88		0.00			T1+T2+T3+T4	17400		1.88
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		99.79		0.00			PORCENTAJE ALCAI ANUAL	NZADO		90.04

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

99.79 %



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					ES	STRUCTURA PROGRAI	MATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD		
EQUIPAMIENTO PU	ENTO DE LA INFRAES ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	S Y COMUNIDADES		TURA ELÉCTRICA CONVEI ALTERNATIVAS EN LOS MU ESTADO			E LA RED DE DISTRIBUCIÓ LIDADES DEL MUNICIPIO D VILLA DE ZARAGOZA				A CIÉNEC		RGÍA ELÉCTRICA EN LA DE CUYAMECALCO VILLA	
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLA	RIBUTO DE LA CIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNIC	CIPIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:		MUJERES:			TOTAL:		570	
						PRESUPUESTO ANU	JAL							
Aprobado	Amplia	ción	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJERCII	DO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4	
						0.00	0.0	0		0.00			0.00	
0.00	1,600,2	37.31	4,619.05	1,595,618.26			<u>'</u>	T	OTAL EJE	RCIDO AL TRIMESTRE \	VIGENTE	•	0.00	
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL DE	LA ACTIVIDAD							
	Aprobado	Mod	lificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	0		% de Ejercido	Vs. Modificado	
	0.00	0.00			1,595,618.26		0.00		0.00			0.00		
						DATOS DEL INDICAD	OOR							
Nom	nbre : PORCENTAJE	DE KILÓMETROS	DE REDES DE DISTRI	BUCIÓN DE ENERGÍA ELÉC	CTRICA AMPLIADA	AS Número	de indicador : 2184							
Definio	ción : MIDE EL PORC	CENTAJE DE KILÓI	METROS DE REDES D	E DISTRIBUCIÓN DE ENER	GÍA ELÉCTRICA A	AMPLIADAS								
Método de Cálo	culo : (KILOMETROS	DE REDES DE DIS	STRIBUCIÓN DE ENER	GÍA ELÉCTRICA AMPLIADA	AS / KILOMETROS	DE REDES DE DISTRIBI	UCIÓN DE ENERGÍA ELÉCT	RICA PROGRAMADA	AS)*100					
	Tipo		Dimensión	Fi	recuencia de Medi	ición	Forma de cálculo del i	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado	
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE	<b>=</b>		FLUJO		AS	CENDENTE	
			RIFICACIÓN / FUENTE						S	SUPUESTO				
REPORTE SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN	Y PROGRAMACIÓ INDICADORES	ON DE OBRA, DISPONI S PARA RESULTADOS	ORIZADOS, INFORMACIÓN A BLE PARA CONSULTA EN I I EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESULT	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN PROYECTOS FA			O, AMBIENTAL, SOCIAL IAL Y CON TECNOLOGÍA	•		O DE OBRAS DE	
						DATOS DE LA MET	TA .							
Defini	ción de la variable Me	ta: 1 - MIDE EL NI	ÚMERO KILÓMETROS	DE REDES DE DISTRIBUCI	IÓN DE ENERGÍA	ELÉCTRICA AMPLIADAS	3							
	Unidad de medic	la: 4 - KILÓMETR	10											
			LÍNEA BASE					VA	LOR PRO	OGRAMADO ANUAL				
AÑO		2025	VAL	.OR	0.00	AÑO	2025			VALOR	1.00			
					AVANO	CE TRIMESTRAL OBRA	/ACTIVIDAD							
METAS	1er.T	RIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.17		0.50		0.33			T1+T2+T3+T4	T1+T2+T3+T4			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		0.01		0.70		0.30			T1+T2+T3+T4	T1+T2+T3+T4			
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		0.70		0.00			T1+T2+T3+T4	17400		0.70	
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		99.86		0.00			PORCENTAJE ALCAN	NZADO		69.17	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

99.86 %



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

	OUT-OI IOINA DEL	OLOKLIA	NO DE INI NACOT	ROCTORAS I COMONIC									
					E	STRUCTURA PROGR							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROY	сто			A/ACTIVIDAD		
EQUIPAMIENTO PÚBL	O DE LA INFRAESTRUCTUR ICO DE CIUDADES Y COMU DEL ESTADO	NIDADES		'URA ELÉCTRICA CONVEI LTERNATIVAS EN LOS MU ESTADO		039-AMPLIACION ELECTRICA EN LOCALIDAI	N DE LA RED D VARIAS CALLE D DE RANCHO SANTIAGO!	E DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA ES (SEGUNDA ETAPA), EN LA BLANCO, MUNICIPIO DE MATATLAN		PLIACION DE LA RED DE D CALLES (SEGUNDA ETAPA MUNICIPIO DE		AD DE RANCHO BLANCO,	
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCI	I PORI ACION O A	REA DE	MUNICII	PIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:		MUJERES:		тотл	AL:	570	
						PRESUPUESTO A	NUAL	<u> </u>		<u> </u>			
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	Е	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	-	EJERCIDO T4	
						0.00		0.00		0.00		0.00	
0.00	2,982,244.20	6	60,715.59	2,921,528.61					TOTAL EJERCI	IDO AL TRIMESTRE VIGEN	ITE '	0.00	
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVI	DAD					
Ap	robado	Modifica	ido		Comprometido		Deveng	ado	Ejercido		% de Ejercid	o Vs. Modificado	
	0.00	0.00			2,921,528.61		0.00		0.00		0.00		
						DATOS DEL INDIC	ADOR						
Nombre	: PORCENTAJE DE KILÓ!	METROS DE I	REDES DE DISTRIB	UCIÓN DE ENERGÍA ELÉC	CTRICA AMPLIAD	AS Núme	ro de indicado	: 2184					
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE	DE KILÓMET	ROS DE REDES DE	DISTRIBUCIÓN DE ENER	GÍA ELÉCTRICA A	AMPLIADAS		•					
Método de Cálculo	Método de Cálculo: (KILOMETROS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA AMPLIADAS / KILOMETROS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA PROGRAMADAS)*100												
Tipo		Dii	mensión	F	recuencia de Med	ición	Forma o	le cálculo del indicador	Ti	ipo de Valor	Sen	tido Esperado	
GESTI	ÓN	EF	FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO	AS	SCENDENTE	
	MEDIO	S DE VERIFIC	CACIÓN / FUENTE IN	NFORMACIÓN			•		SUP	PUESTO			
REPORTE TRII SUBSECRETARIA	MESTRAL DE PROYECTOS DE PLANEACIÓN Y PROGR INDIC HTTPS://WWW.OAXACA.G	AMACIÓN DI ADORES PA	E OBRA, DISPONIB RA RESULTADOS E	LE PARÁ CONSULTA EN I EN LA LIGA:	EL APARTADO MA	ATRIZ DE		OYECTOS FACTIBLES EN SENT ELECTRIFICACIÓN CO	•	AMBIENTAL, SOCIAL, JUR Y CON TECNOLOGÍAS AL		O DE OBRAS DE	
						DATOS DE LA M							
Definición			RO KILÓMETROS E	DE REDES DE DISTRIBUCI	IÓN DE ENERGÍA	ELÉCTRICA AMPLIAD	AS						
	Unidad de medida: 4 - KI	LÓMETRO											
<u> </u>			LÍNEA BASE						ALOR PROG	RAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VALC	DR	0.00	AÑO		2025		VALOR 1.	85		
					AVANO	CE TRIMESTRAL OBI							
METAS	1er.TRIMESTF	RE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE	<b>.</b>	4o.TRIMESTRE	STRE CUMPLIMIENTO DE METAS				
INICIAL	00		0.31		0.92			0.62		T1+T2+T3+T4			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	00		0.01		1.66			0.18		T1+T2+T3+T4		1.67	
ALCANZADAS 0.0	00		0.00		1.66			0.00		T1+T2+T3+T4		1.66	
ALCANZADO 0.0 TRIMESTRAL	00		0.00		99.76			0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	)	89.83	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

99.76 %



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-IMPULSAR PROYECTOS DE AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS EN LAS

COMUNIDADES RURALES Y ZONAS URBANAS DE OAXACA

02-PROMOVER LA AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LAS REDES DE ALUMBRADO PÚBLICO.

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

146-PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA EN LOS MUNICIPIO DEL ESTADO 519-ALUMBRADO PUBLICO CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGIA ALTERNATIVA CONSTRUIDO, AMPLIADO Y

ACTIVIDAD:

PROGE  119-MEJORAMIENTO DE LA EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE L DEL ES POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado 0.00  Aprobado 0.00  Nombre: POR	RAMA I INFRAESTRUCTURA Y CIUDADES Y COMUNIDA ITADO ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE:  Ampliación 2,751,434.38	EL 03-INFRAESTRU TECNOLOGÍAS	SUBPROGRAMA CTURA ELÉCTRICA CONVE ALTERNATIVAS EN LOS MI ESTADO CIPIO DEL ESTADO DE OA)  Modificado 2,697,182.62	NCIONAL Y CON UNICIPIOS DEL	038-CONSTRUCCIÓ VARIAS CALLES MUNICIPIO DE HOMBRES: PRESUPUESTO A JERCIDO T1	PROYE ON DE ALUMBRA DE LA LOCALIC E VILLA SOLA D	ADO PÚBLICO S DAD DE VILLA S E VEGA (SEGUI	OLA DE VEGA,	001-CONSTRUCCION DE ALUMB CALLES DE LA LOCALIDAD DE V	ILLA SOLA DE VEGA GA (SEGUNDA ETAPA	, MUNICIPIO DE VILLA
119-MEJORAMIENTO DE LA EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LES POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado  0.00  Aprobado 0.00	AMPLIAGE AND A COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF T	TECNOLOGÍAS  DE MUNI  Reducción  54,251.76	CTURA ELÉCTRICA CONVE ALTERNATIVAS EN LOS MI ESTADO CIPIO DEL ESTADO DE OA)  Modificado	NCIONAL Y CON UNICIPIOS DEL	038-CONSTRUCCIÓ VARIAS CALLES MUNICIPIO DE HOMBRES:	PROYE ON DE ALUMBRA DE LA LOCALIC E VILLA SOLA D	ADO PÚBLICO S DAD DE VILLA S E VEGA (SEGUI	OLA DE VEGA, NDA ETAPA)	001-CONSTRUCCION DE ALUMB CALLES DE LA LOCALIDAD DE V SOLA DE VE	RADO PÚBLICO SUST ILLA SOLA DE VEGA GA (SEGUNDA ETAPA	, MUNICIPIO DE VILLA A)
119-MEJORAMIENTO DE LA EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE 1 DEL ES POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado  0.00  Aprobado  0.00	AMPLIAGE AND A COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF THE COMMINICATION OF T	TECNOLOGÍAS  DE MUNI  Reducción  54,251.76	CTURA ELÉCTRICA CONVE ALTERNATIVAS EN LOS MI ESTADO CIPIO DEL ESTADO DE OA)  Modificado	UNICIPIOS DEL	VARIAS CALLES MUNICIPIO DE HOMBRES:	ON DE ALUMBRA DE LA LOCALIE E VILLA SOLA D	ADO PÚBLICO S DAD DE VILLA S E VEGA (SEGUI	OLA DE VEGA, NDA ETAPA)	001-CONSTRUCCION DE ALUMB CALLES DE LA LOCALIDAD DE V SOLA DE VE	RADO PÚBLICO SUST ILLA SOLA DE VEGA GA (SEGUNDA ETAPA	, MUNICIPIO DE VILLA A)
EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LES POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado  0.00  Aprobado 0.00	CIUDADES Y COMUNIDA STADO ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE:  Ampliación 2,751,434.38	TECNOLOGÍAS  DE MUNI  Reducción  54,251.76	ALTERNATIVAS EN LOS MI ESTADO  CIPIO DEL ESTADO DE OA)  Modificado	UNICIPIOS DEL	VARIAS CALLES MUNICIPIO DE HOMBRES:	DE LA LOCALIE E VILLA SOLA D	DAD DE VILLA S E VEGA (SEGU	OLA DE VEGA, NDA ETAPA)	CALLES DE LA LOCALIDAD DE V	ILLA SOLA DE VEGA GA (SEGUNDA ETAPA	, MUNICIPIO DE VILLA A)
Aprobado 0.00  Aprobado 0.00	POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE:  Ampliación 2,751,434.38	Reducción 54,251.76	Modificado		PRESUPUESTO A	ANUAL	,	MUJERES:	тот	AL:	570
0.00 Aprobado 0.00	Ampliación 2,751,434.38	54,251.76		E		ANUAL	<u>'</u>		<del></del>		(
0.00 Aprobado 0.00	2,751,434.38	54,251.76		Е		NIOAL					
0.00 Aprobado 0.00	2,751,434.38	54,251.76			SERGIDO 11		EJERCID	O T2	EJERCIDO T3	-	JERCIDO T4
Aprobado	)   I		2,697,182.62	-	0.00		0.00	J 12	0.00		0.00
Aprobado 0.00	)   I		2,097,182.02		0.00		0.00	TOTAL	L EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE	0.00
0.00		Modificado		DDECLIDII	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVII	DAD	TOTAL	E ESERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NIE	0.00
0.00		WIOGITICAGO		Comprometido		Devenga		l Ei	ercido	% do Ejorcido	Vs. Modificado
		0.00		2.697.182.62	'	0.00	auo	0.0		0.00	vs. Woullicado
N 1 1000		0.00		2,097,102.02	DATOS DEL INDIC	1		10.0	<del>,</del>	10.00	
	CENTA IE DE DIEZAS DE	E LUMINARIAS URBANAS	S INCTAL ADAC			ero de indicador	: 2181				
		PIEZAS DE LUMINARIAS U			Nume	ero de indicador	.   2101				
			IEZAS DE LUMINARIAS URE	PANAS DDOGDAM	IADAS)*100						
Tipo	ZAS DE LUMINAKIAS UK	Dimensión	1	recuencia de Med		Forms	le cálculo del in	diandar	Tipo de Valor	Conti	do Esperado
GESTIÓN		EFICACIA	Г	TRIMESTRAL	ICION		PORCENTAJE	uicador	FLUJO		CENDENTE
GESTION	MEDIOS DE	VERIFICACIÓN / FUENTI	- INFORMACIÓN	TRIMESTRAL			FORCENTAJE		SUPUESTO	ASC	PENDENTE
SUBSECRETARÍA DE PLA	AL DE PROYECTOS DE IN INEACIÓN Y PROGRAMA INDICADO	NVERSIÓN PÚBLICA AUT ACIÓN DE OBRA, DISPON DRES PARA RESULTADO	ORIZADOS, INFORMACIÓN IIBLE PARA CONSULTA EN	EL APARTADO MA		ISTEN PROYECT			, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO NAL Y CON TECNOLOGÍAS ALTER		BRAS DE ALUMBRADO
					DATOS DE LA M	/IETA					
Definición de la va	ariable Meta: 1 - MIDE L	LAS PIEZAS DE LUMINAR	IAS URBANAS INSTALADAS	S							
Unidad	d de medida: 34 - PIEZA	AS									
		LÍNEA BASE						VALOF	R PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025	VA	LOR	0.00	AÑO		2025		VALOR	2.00	
				AVANO	CE TRIMESTRAL OB	RA/ACTIVIDAD	)				
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE	E		4o.TRIMESTRE	CU	MPLIMIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN NICIAL 0.00		12.00		36.00			24.00		T1+T2+T3+T4		72.
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		72.00			0.00		T1+T2+T3+T4		72.		
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE		0.00		72.00			0.00		T1+T2+T3+T4		72
ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL		0.00		100.00			0.00		PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0	100.0

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-IMPULSAR PROYECTOS DE AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS EN LAS

COMUNIDADES RURALES Y ZONAS URBANAS DE OAXACA

01-PROMOVER LA AMPLIACIÓN, MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO DE LA COBERTURA ELÉCTRICA EN VIVIENDAS CON REDES DE

DISTRIBUCIÓN CONVENCIONALES O TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

146-PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA EN LOS MUNICIPIO DEL ESTADO 518-OBRA DE ELECTRIFICACIÓN CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA CONSTRUIDA, AMPLIADOA Y

ACTIVIDAD:

119-MEJORAMIENTO DE LA EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE DEL ES POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado 0.00  Aprobado 0.00  Nombre: POR Definición: MIDI	E CIUDADES Y COMUNESTADO  ATRIBUTO DE POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE:  Ampliación  1,466,232.36	LA REA DE	SUBPROG ESTRUCTURA ELECTR .OGÍAS ALTERNATIVA ESTAI MUNICIPIO DEL ESTAI MOdifii	RICA CONVENCION S EN LOS MUNICIP DO ADO DE OAXACA	IAL Y CON PIOS DEL	ELÉCTRICA EI	PROY IÓN DE LA RED D N LA LOCALIDAD IUNICIPIO DE SAN	ECTO E DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍ DE CERRO DE JARRITO EN E I JUAN TAMAZOLA	1   001-		CTIVIDAD  IBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EI
Aprobado  Aprobado  Nombre: POR Definición: MIDI Método de Cálculo: (KIL Tipo	A INFRAESTRUCTURA E CIUDADES Y COMUNISTADO ATRIBUTO DE POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE: Ampliación 1,466,232.36	IIDADES TECNO LA REA DE REDUCCIÓN	ESTRUCTURA ELÉCTR LOGÍAS ALTERNATIVA ESTAI MUNICIPIO DEL ESTA	RICA CONVENCION S EN LOS MUNICIP DO ADO DE OAXACA	PIOS DEL	ELÉCTRICA EI	IÓN DE LA RED D N LA LOCALIDAD IUNICIPIO DE SAN	E DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍ DE CERRO DE JARRITO EN E	1   001-	AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTR	IBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EI
EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE DEL ES POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado 0.00  Aprobado 0.00  Nombre: POR Definición: MIDI Método de Cálculo: (KIL	E CIUDADES Y COMUNESTADO  ATRIBUTO DE POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE:  Ampliación  1,466,232.36	IIDADES TECNO LA REA DE REDUCCIÓN	LOGÍAS ALTERNATIVA ESTAI MUNICIPIO DEL ESTA	S EN LOS MUNICIP DO ADO DE OAXACA	PIOS DEL	ELÉCTRICA EI	N LA LOCALIDAD IUNICIPIO DE SAN	DE CERRO DE JARRITO EN E	1   001-		
Aprobado 0.00  Aprobado 0.00  Aprobado 0.00  Nombre: POR Definición: MIDI Método de Cálculo: (KIL	POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE: Ampliación 1,466,232.36	REA DE Reducción				HOMBRES:					
0.00  Aprobade 0.00  Nombre: POR Definición: MIDI Método de Cálculo: (KIL	Ampliación 1,466,232.36	Reducción	Modifie	nado				MUJERES:		TOTAL:	570
0.00  Aprobado 0.00  Nombre: POR Definición: MIDI Método de Cálculo: (KIL	1,466,232.36		Modifie	nado		PRESUPUESTO	ANUAI	<u> </u>		-	
0.00  Aprobado 0.00  Nombre: POR Definición: MIDI Método de Cálculo: (KIL	1,466,232.36	12,374.33				RCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
Aprobade 0.00  Nombre: POR Definición: MIDI Método de Cálculo: (KIL	, ,	12,374.33				0.00		0.00		0.00	0.00
Nombre : POR Definición : MIDI Método de Cálculo : (KIL	do		1,453,8	58.03			<u> </u>		TOTAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00
Nombre : POR Definición : MIDI Método de Cálculo : (KIL	io				PRESUPUES	STO TRIMESTRA	AL DE LA ACTIV	IDAD			
Nombre : POR Definición : MIDI Método de Cálculo : (KIL Tipo		Modificado		Com	prometido		Deveng	gado	Ejer	ido	% de Ejercido Vs. Modificado
Definición : MIDI Método de Cálculo : (KIL Tipo		0.00		1,453	3,858.03		0.00		0.00		0.00
Definición : MIDI Método de Cálculo : (KIL Tipo						DATOS DEL INC	DICADOR				
Método de Cálculo : (KIL Tipo	RCENTAJE DE KILÓM	ETROS DE REDES D	E DISTRIBUCIÓN DE EN	IERGÍA ELÉCTRICA	A AMPLIADAS	Nú	imero de indicado	r: 2184			
Tipo	DE EL PORCENTAJE D	E KILÓMETROS DE	REDES DE DISTRIBUCIO	ÓN DE ENERGÍA EL	LÉCTRICA AMI	IPLIADAS		'			
•	LOMETROS DE REDES	DE DISTRIBUCIÓN	DE ENERGÍA ELÉCTRIC	A AMPLIADAS / KI	ILOMETROS DI	E REDES DE DIS	TRIBUCIÓN DE E	NERGÍA ELÉCTRICA PROGRA	MADAS)*100	1	
GESTIÓN		Dimensión		Frecuer	ncia de Medició	ón	Forma	de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
		EFICACIA		TR	RIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE
			FUENTE INFORMACIÓN							SUPUESTO	
SUBSECRETARÍA DE PLA	ANEACIÓN Y PROGRA. INDICA	AMACIÓN DE OBRA, ADORES PARA RESU	LTADOS EN LA LIGA:	NSULTA EN EL APA	ARTADO MATE	RIZ DE	EXISTEN P			NICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDI ONAL Y CON TECNOLOGÍAS ALTE	
HTTPS	S://WWW.OAXACA.GO	B.MX/SINFRA/MATR	IZ-DE-INDICADORES-P.	ARA-RESULTADOS	5/	DATOS DE LA	META	ELECTRIFICACIO	· CONTENO	ONAL I GON ILONGLOGIAG ALIL	MIATIVAC.
Definición de la v	variable Meta: 1 - MID	E EL NÚMERO KILÓ	METROS DE REDES DE	DISTRIBLICIÓN DE	E ENERGÍA EL						
		ÓMETRO	METROS DE REDES DE	. DISTRIBUCION DI	L LINEIXOIA EL	LOTRICA AINT LI	ADAG				
Omaa	ud de medida.   4 Tal	LÍNEA B	ASF						VALOR I	PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2025		VALOR		0.00	AÑ	io	2025		VALOR 2.01	
					AVANCE	TRIMESTRAL	OBRA/ACTIVIDA	D			
METAS	1er.TRIMESTRE	<b>.</b>	2o.TRIMES	TRE		3er.TRIMEST	rre	4o.TRIMES	RE	CUMPI	IMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN 0.00	GRAMACIÓN 0.00 0.67							0.33		T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00	UALIZADA 0.00 0.01							0.19		T1+T2+T3+T4	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	ZADAS 0.00 0.00							0.00		T1+T2+T3+T4	
ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL		0.00			99.87			0.00		PORCENTAJE ALCANZADO	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					E:	STRUCTURA PROGRAI	MATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
EQUIPAMIENTO PÚE	ITO DE LA INFRAEST BLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	Y COMUNIDADE		JCTURA ELÉCTRICA CONVE S ALTERNATIVAS EN LOS M ESTADO		ELÉCTRICA EN LA LO	E LA RED DE DISTRIBUCIÓ CALIDAD DE LLANO PALAC AN MIGUEL DEL PUERTO			PLIACIÓN DE LA RED D LIDAD DE LLANO PALA			RGÍA ELÉCTRICA EN LA MIGUEL DEL PUERTO
POBLACIÓN O ÁRI ENFOQUE POTEN	POBLAC	IBUTO DE LA CIÓN O ÁREA DE NFOQUE:	E MUI	NICIPIO DEL ESTADO DE OA	XACA	HOMBRES:		MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUESTO ANU	JAL						
Aprobado	Ampliad	ión	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJERCID	00 T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00	0.00	)		1,709,197.38			0.00
0.00	3,269,21	7.19	27,087.05	3,242,130.14			•	то	TAL EJERO	CIDO AL TRIMESTRE V	VIGENTE	1	,709,197.38
					PRESUPU	IESTO TRIMESTRAL DE	LA ACTIVIDAD						
	Aprobado	Mo	odificado		Comprometido	)	Devengado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	1,7	709,197.38		3,242,130.14		1,709,197.38		1,709,197	7.38		100.00	
						DATOS DEL INDICAD	OOR						
Nomb	ore : PORCENTAJE	DE KILOMETROS	S DE REDES DE DIST	RIBUCION DE ENERGIA ELE	CTRICA AMPLIAD	OS Número	de indicador : 1222						
Definicio				DE DISTRIBUCION DE ENER									
Método de Cálcu	ılo : (NÚMERO DE K	ILÓMETROS DE	REDES DE DISTRIB	JCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTR	ICA AMPLIADOS /	NÚMERO DE KILÓMETR	OS DE DE AMPLIACIÓN DE	REDES DE DISTRIBU	ICIÓN DE E	ENERGÍA ELÉCTRICA F	PROGRAM	MADOS) X 100	
Ti	Método de Cálculo : (NÚMERO DE KILÓMETROS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA AMPLIADOS / NÚMERO DE KILÓMETROS DE DE AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA PROGRAMADOS ) X 100  Tipo  Dimensión  Frecuencia de Medición  Forma de cálculo del indicador  Tipo de Valor  Sentido Esperado												
GES	TIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			ERIFIÇACIÓN / FUEN						SUI	JPUESTO			
REPORTE TE SUBSECRETAR	ÍA DE PLANEACIÓN	PROGRAMACI INDICADORE	IÓN DE OBRA, DISPO ES PARA RESULTAD	TORIZADOS, INFORMACIÓN NIBLE PARA CONSULTA EN OS EN LA LIGA:	EL APARTADO M	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN PROYECTOS FAC			), AMBIENTAL, SOCIAL IL Y CON TECNOLOGÍA			O DE OBRAS DE
	HTTPS://WWW.OA	XACA.GOB.MX	//SINFRA/MATRIZ-DE-	INDICADORES-PARA-RESUL	TADOS/			CIRIFICACION CON	VENCIONAL	IL I CON TECNOLOGIA	AS ALIER	NATIVAS.	
Definisi	ón de la variable Meta	. 4 MIDELOS	C KII OMETDOS DE D	EDES DE DISTRIBUCION DE	ENERGIA EL EGTE	DATOS DE LA MET	A						
Definici				EDE2 DE DI21KIBOCION DE	ENERGIA ELECTR	RICA AMPLIADOS							
	Unidad de medida	a:   4 - KILOWET	LÍNEA BASE					VA	I OP PPOC	GRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		ALOR	0.00	AÑO	2025	VA	LOK FROC	VALOR	2.42		
ANO		2023		ALOR		CE TRIMESTRAL OBRA				VALOR	2.42		
METAS	1er.TF	RIMESTRE		2o.TRIMESTRE	AVAIN	3er.TRIMESTRE	ASTRIBAD	4o.TRIMESTRE			CUMPI	IMIENTO DE MI	FTAS
PROGRAMACIÓN INICIAL         0.00         0.81         1.21         0.40										T1+T2+T3+T4			2.42
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.01		0.85		1.56			T1+T2+T3+T4			0.86
ALCANZADAS	0.00		0.00		0.85		0.00			T1+T2+T3+T4			0.85
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.12		0.00			PORCENTAJE ALCAN	NZADO		35.20

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

100.12 %



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

<u></u>	001-01101147	DEE GEGINETA	THE DE IN TOLES	TROCTORAS I COMONIC								
					E	STRUCTURA PROGRA						
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
	ENTO DE LA INFRAESTRU ÚBLICO DE CIUDADES Y O DEL ESTADO	OMUNIDADES	03-INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS EN LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO			027-AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA A LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN CHILATECA DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN CHILATECA			001-AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA A LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN CHILATECA DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN CHILATECA			
	POBLACIÓN O ÁREA DE ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE ENFOQUE:		MUNIC	CIPIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	.CA HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL: 570		
	<u> </u>		<u> </u>			PRESUPUESTO AN	IUAL				·	
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	Modificado EJ		EJEI	RCIDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
·					0.00		0.00		821,998.03		0.00	
0.00 822,782.59		İ	784.56 821,998.03				TOTA			AL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 821,998.03		
	,			<u> </u>	PRESUPU	IESTO TRIMESTRAL D	DE LA ACTIVIDAD				·	
	Aprobado Modif				Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00 821,99		98.03		0.00		821,998.03		821,998.03		100.00	
						DATOS DEL INDICA	DOR					
Nor	mbre : PORCENTAJE DE I	KILOMETROS DE	REDES DE DISTRI	BUCION DE ENERGIA ELEC	TRICA AMPLIAD	OS Númer	o de indicador : 1222					
Defini	ición : MIDE EL PORCENT	AJE DE KILOME	TROS DE REDES D	E DISTRIBUCION DE ENER	GIA ELECTRICA	AMPLIADOS	•					
Método de Cál	lculo : (NÚMERO DE KILÓ	METROS DE REI	DES DE DISTRIBUC	IÓN DE ENERGÍA ELÉCTRI	CA AMPLIADOS /	NÚMERO DE KILÓMETI	ROS DE DE AMPLIACIÓN	DE REDES DE DISTRII	BUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA I	PROGRAM	MADOS) X 100	
	Tipo		Dimensión	Fi	recuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Tipo de Valor Sentido		
GE	GESTIÓN		EFICACIA			TRIMESTRAL		PORCENTAJE			ASCENDENTE	
	M	EDIOS DE VERIF	ICACIÓN / FUENTE	INFORMACIÓN					SUPUESTO			
REPORTE TRIMESTRAL DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS, INFORMACIÓN ACTUALIZADA POR LA SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN EL APARTADO MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/						ATRIZ DE	EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE ELECTRIFICACIÓN CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS.					
						DATOS DE LA ME	TA					
Defini			OMETROS DE RED	ES DE DISTRIBUCION DE E	NERGIA ELECTR	RICA AMPLIADOS						
	Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO	,									
LÍNEA BASE							VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	203	25	VAL	.OR	0.00	AÑO	2025		VALOR	0.56		
					AVAN	CE TRIMESTRAL OBR	A/ACTIVIDAD					
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIM	ESTRE	2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
NICIAL PROGRAMACIÓN	0.09		0.28	0.28			0.00		T1+T2+T3+T4			
ACTUALIZADA METAS	UALIZADA 0.09		0.28	0.28			0.00		T1+T2+T3+T4			
ALCANZADAS	CANZADAS 0.00		0.33	0.33			0.00		T1+T2+T3+T4			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	CANZADO 0.00		117.02		122.34	122.34			PORCENTAJE ALCAN	NZADO		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

122.34 %



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-IMPULSAR PROYECTOS DE AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS EN LAS

COMUNIDADES RURALES Y ZONAS URBANAS DE OAXACA

02-PROMOVER LA AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LAS REDES DE ALUMBRADO PÚBLICO.

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

146-PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA EN LOS MUNICIPIO DEL ESTADO 519-ALUMBRADO PUBLICO CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGIA ALTERNATIVA CONSTRUIDO, AMPLIADO Y

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

UE:	001-OFICINA	DEL SECRETAI	RIO DE INFRAESTRU	CTURAS Y COMUNIC	CACIONES									
					E	STRUCTURA PI	ROGRAMA	ATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO					CTIVIDAD	
	NTO DE LA INFRAESTRUC JBLICO DE CIUDADES Y C DEL ESTADO		03-INFRAESTRUCTUR TECNOLOGÍAS ALTE	A ELÉCTRICA CONVEI RNATIVAS EN LOS MU ESTADO		FEDERAL 175	OAXACA-F	ALUMBRADO PÚBLIC PUERTO ÁNGEL EN LA ICIPIO DE SAN JUAN (	LOCALIDAD DE SAN		AXACA-PUERTO ANGE	EL EN LA I		CARRETERA FEDERAL AN JUAN CHILATECA, AXACA
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIÓN	TO DE LA I O ÁREA DE DQUE:	MUNICIPIO	DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRE	S:		MUJERES:			TOTAL:		570
	<u> </u>	<u> </u>				PRESUPUES	STO ANUA	ıL.	•	·		•		
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJER	CIDO T2		EJERCIDO T3		E.	IERCIDO T4
						0.00		1,63	9,282.21		1,586,738.68			0.00
0.00	3,270,688.21		26,043.45	3,244,644.76					1	OTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	3	,226,020.89
					PRESUPU	ESTO TRIMEST	TRAL DE L	A ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modifica			Comprometido	)		Devengado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	1,605,36	2.55		0.00			1,586,738.68		1,586,73	8.68		98.84	
						DATOS DEL	INDICADO	)R						
Nom	nbre : PORCENTAJE DE F	PIEZAS DE LUMIN	ARIAS URBANAS INST	ALADAS			Número de	e indicador : 2181						
Definio			E LUMINARIAS URBA											
Método de Cálo	culo :   (PIEZAS DE LUMINA	ARIAS URBANAS	INSTALADAS / PIEZAS	DE LUMINARIAS URB	SANAS PROGRAM	1ADAS)*100								
	Тіро	Di	mensión	F	recuencia de Med	ición		Forma de cálculo d	el indicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GE	STIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTA	AJE		FLUJO		ASC	ENDENTE
			CACIÓN / FUENTE INFO							SI	UPUESTO			
SUBSECRETA	TRIMESTRAL DE PROYEC RÍA DE PLANEACIÓN Y PR I HTTPS://WWW.OAXA	OGRAMACIÓN D NDICADORES PA	DN PUBLICA AUTORIZA E OBRA, DISPONIBLE .RA RESULTADOS EN RA/MATRIZ-DE-INDICA	PARA CONSULTA EN I LA LIGA:	EL APARTADO M	ATRIZ DE	EXISTEN	I PROYECTOS FACTIE		,	IENTAL, SOCIAL, JURÍ CON TECNOLOGÍAS A			BRAS DE ALUMBRADO
					.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	DATOS DE	LA META							
Definio	ción de la variable Meta:	I - MIDE LAS PIEZ	AS DE LUMINARIAS U	RBANAS INSTALADAS	3									
	Unidad de medida:	34 - PIEZAS												
			LÍNEA BASE						٧	ALOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO	202	25	VALOR		0.00		AÑO	2025			VALOR	61.00		
					AVAN	CE TRIMESTRA	L OBRA/A	ACTIVIDAD						
METAS	1er.TRIME	STRE	20	TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	10.00		30.00		21.00			0.00			T1+T2+T3+T4			61.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	10.00	30.00		21.00			0.00			T1+T2+T3+T4			61.00	
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		30.00		31.00			0.00			T1+T2+T3+T4			61.00
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		100.00		147.62			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	ANZADO		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

147.62 %

ESTRATEGIA:



ALINEACIÓN PED: MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

146-PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA EN LOS MUNICIPIO DEL ESTADO 518-OBRA DE ELECTRIFICACIÓN CONVENCIONAL Y CON 03-IMPULSAR PROYECTOS DE AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS EN LAS COMPONENTE: COMUNIDADES RURALES Y ZONAS URBANAS DE OAXACA

LÍNEAS DE ACCIÓN:	01-PROMOVER LA AMPL	-		NIMIENTO DE LA COBERTU	JRA ELÉCTRICA E	N VIVIENDAS CON REDES	DE ACTIV	VIDAD:	518-OBRA DE ELECTE TECNOLOGÍA ALTERI					
UE:				NATIVAS RUCTURAS Y COMUNIC	CACIONES				MEJORADA					
OL.	001-OFICINA DE	L SECKLIAKI	O DE INFRAESTI	ROCTORAS I COMONIC		STRUCTURA PROGRA	ΜΔΤΙCΔ							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYEC	TO:				OBRA/A	CTIVIDAD	
119-MF.IORAMIFI	NTO DE LA INFRAESTRUCTU	RAYEL 03	3-INFRAESTRUCT	URA ELÉCTRICA CONVEN	NCIONAL Y CON	029-AMPLIACIÓN I	DE LA RED DE I	DISTRIBUCIÓ	N DE ENERGÍA	001-AMPLI	ACIÓN DE LA RED	DE DISTR	IBUCIÓN DE EN	ERGÍA ELÉCTRICA
	BLICO DE CIUDADES Y COMI DEL ESTADO			LTERNATIVAS EN LOS MU ESTADO		ELÉCTRICA, EN LAS ( PRIVADA DE FRA BALTAZAR LOXICHA	NCISCO VILLA	<b>EN LA LOCAL</b>	LIDAD DE SAN	LAS CALLI VILLA EN LA	ES FRANCISCO VIL A LOCALIDAD DE S	SAN BALT	S HÉROES Y PR AZAR LOXICHA R LOXICHA	IVADA DE FRANCI DEL MUNICIPIO DE
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEN	PORI ACION O	ÁREA DE	MUNICIF	PIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:		570
						PRESUPUESTO AN	JAI				<u> </u>			
Anrohado	Ampliación	Pos	ducción	Modificado			I	E IEBCID	о та		E IEDCIDO T2			IEDCIDO TA
Aprobado	Amphacion	Rec	ducción	Woullicado					-					
0.00	4 000 700 64		000 75	4 000 005 00		0.00		722,502		TAL FIEDOID		//OFNITE		
0.00	1,929,799.61	30,	,993.75	1,898,805.86	PRECURI	FOTO TRIMECTRAL D	E LA ACTIVID	4.0	10	IAL EJEKCID	O AL IRIMESTRE	VIGENTE	1	,898,805.86
	Aussbaule	88 - 4161 4	I-							Firestale			o/ de Elevelde	Ma Madifianda
Aprobado Ampliación Reducción Modificado EJERCIDO T1 EJERCIDO T2 EJERCIDO T3 EJERCIDO T4  0.00 1,929,799.61 30,993.75 1,898,805.86 0.00  PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD  Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de Ejercido Vs. Modificado 0.00 1,176,303.56 100.00  Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de Ejercido Vs. Modificado 0.00 1,176,303.56 1,176,303.56 100.00  DATOS DEL INDICADOR  Nombre: PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA AMPLIADAS Número de indicador: 2184  Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA AMPLIADAS  Método de Cálculo: (KILOMETROS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA AMPLIADAS / KILOMETROS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA AMPLIADAS / KILOMETROS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA AMPLIADAS / KILOMETROS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA AMPLIADAS / KILOMETROS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA AMPLIADAS / KILOMETROS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA POGRAMADAS)*100  Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado											vs. Modificado			
	0.00	1,176,303.	.56		0.00		, ,,,,,,,	.56		1,176,303.56	)		100.00	
							de indicador :	2184						
										.,				
		=		Fi						•				•
GES	STIÓN		CACIA		TRIMESTRAL		Р	ORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			CIÓN / FUENTE IN							SUPU	ESTO			
REPORTE T SUBSECRETAR	RIMESTRAL DE PROYECTOS RÍA DE PLANEACIÓN Y PROG	DE INVERSION RAMACIÓN DE (	I PUBLICA AUTOR OBRA. DISPONIBI	RIZADOS, INFORMACION / LE PARA CONSULTA EN I	ACTUALIZADA PO EL APARTADO M	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN PRO	YECTOS FAC	TIBLES EN SENTIDO	TÉCNICO, A	MBIENTAL, SOCIAL	., JURÍDIC	O Y ECONÓMIC	D DE OBRAS DE
	INDI HTTPS://WWW.OAXACA.0	CADORES PARA	A RESULTADOS E	EN LA LIGA:				ELE	CTRIFICACIÓN CONV	ENCIONAL Y	CON TECNOLOGÍA	AS ALTER	NATIVAS.	
	TITTI O.//WWW.OAXACA.	SOB.WAYSHAI KA	-VIVIATINIZ-DE-INDI	ICADORES-I ARA-RESSEI	I ADOS/	DATOS DE LA ME	ГА							
Definic	ión de la variable Meta: 1 - N	IIDE EL NÚMER	O KILÓMETROS D	DE REDES DE DISTRIBUCI	IÓN DE ENERGÍA									
		ILÓMETRO												
		LÍI	NEA BASE						VAL	OR PROGRA	AMADO ANUAL			
AÑO	2025		VALO	DR	0.00	AÑO	2	:025			VALOR	1.01		
					AVANO	CE TRIMESTRAL OBRA	A/ACTIVIDAD					_		
METAS	1er.TRIMEST	RE	T	2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.17		0.51		0.34			0.00			T1+T2+T3+T4			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.17		0.51		0.34			0.00			T1+T2+T3+T4			
METAS ALCANZADAS	0.00		0.51		0.50			0.00			T1+T2+T3+T4			
PORCENTAJE ALCANZADO	0.00		100.59		148.37			0.00			PORCENTAJE ALCAI	NZADO		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

148.37 %



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					E	STRUCTURA PROGRA	MATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO	<u> </u>			(	OBRA/AC	CTIVIDAD	
	ENTO DE LA INFRAESTRUCT ÚBLICO DE CIUDADES Y CO DEL ESTADO	MUNIDADES		TURA ELÉCTRICA CONVEN ALTERNATIVAS EN LOS MU ESTADO		030-AMPLIACIÓN D ELÉCTRICA EN LA PANZACOLA DE LA LO	A CALLE EL PEDE	REGAL DE S. XACA DE JU.	ANTA ROSA	CALLE EL	PEDREGAL DE SAN	NTA ROS	BUCIÓN DE ENERGÍ SA PANZACOLA DE I ICIPIO OAXACA DE .	
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	PORI ACIÓN (	ÁREA DE	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:		ı	MUJERES:		Т	TOTAL:	570	)
						PRESUPUESTO ANU	JAL							
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO	T2	i i	EJERCIDO T3		EJER	CIDO T4
						0.00		0.00			0.00		(	.00
0.00	584,794.69	İ	5,035.27	579,759.42			•		TC	TAL EJERCIDO	O AL TRIMESTRE VI	GENTE		0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMESTRAL DE	E LA ACTIVIDAD	)						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	)	Devengado			Ejercido			% de Ejercido Vs.	Modificado
	0.00 0.00 579,759.42				579,759.42	<u> </u>	0.00			0.00			0.00	
	0.00   0.00   579,759.42   0.00   0.00   0.00   0.00    DATOS DEL INDICADOR													
Nom				BUCION DE ENERGIA ELEC			de indicador :	1222						
Definio				E DISTRIBUCION DE ENER										
Método de Cálo	i`	TROS DE REI	DES DE DISTRIBUCI	ÓN DE ENERGÍA ELÉCTRI								ROGRAN		
	Tipo		imensión	F	recuencia de Med			alculo del ind	licador		de Valor		Sentido I	•
GE	STIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL		POR	RCENTAJE			LUJO		ASCEN	DENTE
DEDODIE			CACIÓN / FUENTE			20.14				SUPUE				
SUBSECRETA	TRIMESTRAL DE PROYECTO RÍA DE PLANEACIÓN Y PRO IN HTTPS://WWW.OAXAC/	DICADORES P.	ARA RESULTADOS	IRIZADOS, INFORMACION A BLE PARA CONSULTA EN I EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESULT		ATRIZ DE	EXISTEN PROYE			•	IBIENTAL, SOCIAL, CON TECNOLOGÍAS		O Y ECONÓMICO DI NATIVAS.	E OBRAS DE
						DATOS DE LA MET	ΓΑ							
Defini	ción de la variable Meta: 1 -	MIDE LOS KIL	OMETROS DE RED	ES DE DISTRIBUCION DE E	NERGIA ELECT	RICA AMPLIADOS								
	Unidad de medida: 4 -	KILÓMETRO												
			LÍNEA BASE						VA	LOR PROGRA	MADO ANUAL			
AÑO	2025		VAL	OR	0.00	AÑO	202	5			VALOR	0.32		
					AVAN	CE TRIMESTRAL OBRA	VACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMES	TRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE META	s
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.16		0.16		0.0	00		Т	T1+T2+T3+T4			0.32
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00 0.00				0.29		0.0	)3		Т	T1+T2+T3+T4			0.29
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		0.29		0.0	00			1+T2+T3+T4			0.29
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.35		0.0	00			PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO		90.34

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

100.35 %



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-IMPULSAR PROYECTOS DE AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS EN LAS

COMUNIDADES RURALES Y ZONAS URBANAS DE OAXACA

02-PROMOVER LA AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LAS REDES DE ALUMBRADO PÚBLICO.

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

146-PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA EN LOS MUNICIPIO DEL ESTADO 519-ALUMBRADO PUBLICO CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGIA ALTERNATIVA CONSTRUIDO, AMPLIADO Y

ACTIVIDAD:

AND ASSOCIATION ASSOCIATION OF THE PROPERTY OF

UE:	001-OFICIN	IA DEL SECRETA	RIO DE INFRAESTRI	JCTURAS Y COMUNIC	CACIONES							
					ES	STRUCTURA PR	ROGRAMATIO	CA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			OBRA/ACT	TVIDAD
	NTO DE LA INFRAESTR JBLICO DE CIUDADES Y DEL ESTADO	COMUNIDADES		RA ELÉCTRICA CONVE ERNATIVAS EN LOS MI ESTADO			AN MIGUEL EN	LUMBRADO PÚBLICO EN LA N EL MUNICIPO DE LA HERO DE TLAXIACO				DO PÚBLICO EN LA LOCALIDAD DE DE LA HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEI	POBLACI	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	MUNICIPIO	D DEL ESTADO DE OA)	(ACA	HOMBRE	S:	MUJ	JERES:	-	TOTAL:	570
						PRESUPUES	TO ANUAL	<u>.</u>		<u></u>		
Aprobado	Ampliació	on I	Reducción	Modificado	E.	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		0.00		592,082.07		0.00
0.00	903,548.8	4	44,839.51	858,709.33					то	TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE V	IGENTE	592,082.07
		·			PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA	ACTIVIDAD				
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido		D	evengado		Ejercido	9	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	592,082	2.07		858,709.33		5	92,082.07		592,082.07	1	100.00
						DATOS DEL I	NDICADOR					
Nom	bre : PORCENTAJE DI	PIEZAS DE LUMIN	NARIAS URBANAS INS	TALADAS			Número de in	dicador: 2181				
Definic	ción : MIDE EL PORCEI	NTAJE DE PIEZAS	DE LUMINARIAS URBA	NAS INSTALADAS								
Método de Cálc	culo : (PIEZAS DE LUM	INARIAS URBANAS	S INSTALADAS / PIEZA	S DE LUMINARIAS URE	BANAS PROGRAM	IADAS)*100						
Т	Гіро	D	imensión	F	recuencia de Med	ición	1	Forma de cálculo del indicad	dor	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GES	STIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
			CACIÓN / FUENTE INF							SUPUESTO		
REPORTE T SUBSECRETAR	TRIMESTRAL DE PROYE RÍA DE PLANEACIÓN Y HTTPS://WWW.OAX	PROGRAMACIÓN I INDICADORES PA	DE OBRA, DISPONIBLE ARA RESULTADOS EN	'ADOS, INFORMACION : PARA CONSULTA EN LA LIGA: ADORES-PARA-RESUL'	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN PR			CO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDI IONAL Y CON TECNOLOGÍAS AL		NÓMICO DE OBRAS DE ALUMBRADO AS.
	11111 0.9111111.023	ACA.OOD.IIIAOIIII	TOTAL DE INDIO	ADOREO I AITA RECOL	IADOO	DATOS DE	LA META					
Definic	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LAS PIE	ZAS DE LUMINARIAS I	JRBANAS INSTALADAS	S							
	Unidad de medida:	34 - PIEZAS										
			LÍNEA BASE						VAI	OR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2	025	VALOR		0.00		AÑO	2025		VALOR	21.00	
					AVANO	CE TRIMESTRAI	L OBRA/ACT	IVIDAD				
METAS	1er.TRI	MESTRE	2	o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE	40.1	TRIMESTRE		CUMPLIM	IIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		6.00		11.00			4.00		T1+T2+T3+T4		21.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		0.00		21.00			0.00		T1+T2+T3+T4		21.00
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		21.00			0.00		T1+T2+T3+T4	74.00	21.00
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00		PORCENTAJE ALCAN: ANUAL	ZADO	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

				TRUCTURAS I COMUNIC		STRUCTURA PR	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD		
	ENTO DE LA INFRAES ÚBLICO DE CIUDADES DEL ESTADO	Y COMUNIDADES		TURA ELÉCTRICA CONVEI ALTERNATIVAS EN LOS MU ESTADO			ICA CIUDA	L ALUMBRADO PÚBLIC AD DE TLAXIACO, MUNI IUDAD DE TLAXIACO		00.	I-REHABILITACIÓN DEL A DICA CIUDAD DE TLAXIAC	LUMBRA	DO PÚBLICO EN		
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLA	IBUTO DE LA CIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRE	S:		MUJERES:			TOTAL:		570	
						PRESUPUES	TO ANUA	\L							
Aprobado	Amplia	ción	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERO	IDO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4	
						0.00		0.	00		1,590,674.46			0.00	
0.00	2,586,79	5.75	129,615.76	2,457,179.99				•	T	OTAL E.	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	1,590,674.46	
					PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE L	A ACTIVIDAD							
	Aprobado	Modif	ficado		Comprometido	)		Devengado		Ejerc	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado	
	0.00	1,590	,674.46		2,457,179.99			1,590,674.46		1,590	,674.46		100.00		
						DATOS DEL I	NDICADO	DR							
Nom	nbre : PORCENTAJE	DE PIEZAS DE LUN	MINARIAS URBANAS	INSTALADAS			Número de	e indicador : 2181							
Definio	ción : MIDE EL PORC	ENTAJE DE PIEZAS	S DE LUMINARIAS UF	RBANAS INSTALADAS											
Método de Cálo	culo : (PIEZAS DE LU	MINARIAS URBAN	AS INSTALADAS / PIE	ZAS DE LUMINARIAS URE	ANAS PROGRAM	1ADAS)*100									
1	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	ición		Forma de cálculo de	I indicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado	
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTA	JE		FLUJO		AS	CENDENTE	
			IFICACIÓN / FUENTE								SUPUESTO				
REPORTE 1 SUBSECRETAI	RÍA DE PLANEACIÓN	Y PROGRAMACIÓN INDICADORES	N DE OBRA, DISPONII PARA RESULTADOS	RIZADOS, INFORMACIÓN / BLE PARA CONSULTA EN EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESULT	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN	I PROYECTOS FACTIBL			MBIENTAL, SOCIAL, JURÍ . Y CON TECNOLOGÍAS A			BRAS DE ALUMBRADO	
						DATOS DE	LA META								
Definio	ción de la variable Met	a: 1 - MIDE LAS P	IEZAS DE LUMINARIA	AS URBANAS INSTALADAS	6										
	Unidad de medid	a: 34 - PIEZAS													
			LÍNEA BASE						VA	ALOR P	ROGRAMADO ANUAL				
AÑO		2025	VAL	OR	0.00		AÑO	2025			VALOR	53.00			
					AVANO	CE TRIMESTRA		ACTIVIDAD							
METAS	1er.T	RIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		18.00		27.00			8.00		T1+T2+T3+T4					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		0.00		53.00			0.00			T1+T2+T3+T4			53.00	
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		53.00			0.00			T1+T2+T3+T4	NZADO		53.00	
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

03-IMPULSAR PROYECTOS DE AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS EN LAS

COMUNIDADES RURALES Y ZONAS URBANAS DE OAXACA

01-PROMOVER LA AMPLIACIÓN, MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO DE LA COBERTURA ELÉCTRICA EN VIVIENDAS CON REDES DE

DISTRIBUCIÓN CONVENCIONALES O TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS

LÍNEAS DE ACCIÓN:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

146-PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA EN LOS MUNICIPIO DEL ESTADO 518-0BRA DE ELECTRIFICACIÓN CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA CONSTRUIDA, AMPLIADOA Y

ACTIVIDAD:

UE:	001-OFICINA	DEL SECRETA	RIO DE INFRAESTF	RUCTURAS Y COMUNIC	ACIONES				2001.071					
					E	STRUCTURA PROGR	AMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE	ЕСТО				OBRA/A	CTIVIDAD	
	NTO DE LA INFRAESTRUC JBLICO DE CIUDADES Y CO DEL ESTADO	MUNIDADES		URA ELÉCTRICA CONVEN TERNATIVAS EN LOS MU ESTADO		033-AMPLIACIÓN ELÉCTRICA EN V GUERRER	ARIAS CALLES		IDAD VICENTE		IACIÓN DE LA RED LLES DE LA LOCAL	IDAD VIC		GÍA ELÉCTRICA EN MUNICIPIO DE VILLA
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	I POBLACION	O ÁREA DE	MUNICIP	PIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:	57	0
						PRESUPUESTO AI	NUAL							
Aprobado	Ampliación	F	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		EJER	CIDO T4
	·					0.00		0.00			0.00			0.00
0.00	1,095,924.28		41,449.57	1,054,474.71					Т	OTAL EJERCIE	DO AL TRIMESTRE V	/IGENTE		0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMESTRAL I	DE LA ACTIVI	DAD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	)	Deveng	ado		Ejercido			% de Ejercido Vs	Modificado
	0.00	0.00			1.054.474.71		0.00			0.00			0.00	
					,,	DATOS DEL INDICA	ADOR							
Nom	bre : PORCENTAJE DE KI	LOMETROS DE	REDES DE DISTRIBL	JCION DE ENERGIA ELEC	TRICA AMPLIAD	OS Núme	ro de indicador	: 1222						
Definio	ión : MIDE EL PORCENTA	JE DE KILOMET	ROS DE REDES DE	DISTRIBUCION DE ENER	GIA ELECTRICA	AMPLIADOS		-						
Método de Cálo	culo : (NÚMERO DE KILÓN	ETROS DE RED	ES DE DISTRIBUCIÓ	N DE ENERGÍA ELÉCTRI	CA AMPLIADOS /	NÚMERO DE KILÓMET	ROS DE DE AM	MPLIACIÓN DE	REDES DE DISTRIB	UCIÓN DE ENE	ERGÍA ELÉCTRICA P	ROGRAN	MADOS ) X 100	
-	Тіро		imensión		recuencia de Med			de cálculo del ir			oo de Valor			Esperado
	STIÓN		FICACIA	•	TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO			DENTE
			CACIÓN / FUENTE IN	JEORMACIÓN							JESTO			
REPORTE SUBSECRETA	TRIMESTRAL DE PROYECT RÍA DE PLANEACIÓN Y PRO IN	OS DE INVERSIO OGRAMACIÓN D DICADORES PA	ÓN PÚBLICA AUTOR DE OBRA, DISPONIBL ARA RESULTADOS E	IZADOS, INFORMACIÓN A LE PARA CONSULTA EN E	EL APARTADO M	ATRIZ DE				O TÉCNICO, A	MBIENTAL, SOCIAL CON TECNOLOGÍA	•		E OBRAS DE
						DATOS DE LA MI	ETA							
Defini	ción de la variable Meta: 1	- MIDE LOS KIL	OMETROS DE REDES	S DE DISTRIBUCION DE E	NERGIA ELECTE	RICA AMPLIADOS								
	Unidad de medida: 4													
			LÍNEA BASE						VA	ALOR PROGR	RAMADO ANUAL			
AÑO	2025	1	VALO	R	0.00	AÑO		2025			VALOR	0.67		
					AVAN	CE TRIMESTRAL OBF	RA/ACTIVIDAD	)						
METAS	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE META	S
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.22		0.33			0.11			T1+T2+T3+T4			0.67
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.53			0.14			T1+T2+T3+T4			0.54
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.53			0.00			T1+T2+T3+T4			0.53
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		99.27			0.00			PORCENTAJE ALCAN ANUAL	IZADO		78.17

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

99.27 %

DIRECTOR ADMINISTRATIVO



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

03-IMPULSAR PROYECTOS DE AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS EN LAS

COMUNIDADES RURALES Y ZONAS URBANAS DE OAXACA

02-PROMOVER LA AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LAS REDES DE ALUMBRADO PÚBLICO.

001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

146-PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA EN COMPONENTE:

LOS MUNICIPIO DEL ESTADO

519-ALUMBRADO PUBLICO CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGIA ALTERNATIVA CONSTRUIDO, AMPLIADO Y

ACTIVIDAD:

ESTRUCTURA PROGRAMATICA **PROGRAMA SUBPROGRAMA PROYECTO** OBRA/ACTIVIDAD 03-INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS EN LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO 034-REHABILITACION DEL ALUMBRADO PÚBLICO EN LA LOCALIDAD DE ARBOLEDA EN EL MUNICIPIO DE LA HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO. 119-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y EL 001-REHABILITACION DEL ALUMBRADO PÚBLICO EN LA LOCALIDAD DE EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE CIUDADES Y COMUNIDADES ARBOLEDA EN EL MUNICIPIO DE LA HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO. DEL ESTADO

ENFOQUE POTENCIAL	POBLACION O ENFOQU		NICIPIO DEL ESTADO DE OA)	ACA	HOMBRES:		MUJERES:			TOTAL:		570
					PRESUPUESTO ANUA	<b>AL</b>						
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJI	ERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
	1 416 707 60 70 440 20 1 246 257 20				0.00		0.00		902,407.35			0.00
0.00	1,416,797.69	70,440.30	1,346,357.39		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE						:	902,407.35
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Apro	bado	Modificado		Comprometido		Devengado		Ejer	cido		% de Ejercido	Vs. Modificado
0.	00	902,407.35		1,346,357.39		902,407.35		902,	407.35		100.00	
					DATOS DEL INDICADO	OR .						
Nombre :	PORCENTAJE DE PIEZ	ZAS DE LUMINARIAS URBAN	AS INSTALADAS		Número d	e indicador :	2181					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE	E DE PIEZAS DE LUMINARIAS	URBANAS INSTALADAS	•	•				•			
Método de Cálculo :	(PIEZAS DE LUMINARI	IAS URBANAS INSTALADAS	PIEZAS DE LUMINARIAS URE	BANAS PROGRAMA	ADAS)*100							
Tipo		Dimensión	F	recuencia de Medic	ción	Forma de cál	culo del indicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado

Тіро	Dimension	Frecuencia de Medicion	Forma de calculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM			SUPUESTO	
REPORTE TRIMESTRAL DE PROYE	CTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADO	OS. INFORMACION ACTUALIZADA POR LA	EVICTEN PROVESTOR ELECTIVI ES EN SENTIDO	TÉCNICO AMPIENTAL COCIAL MIDÍDICO Y	500HÓMICO DE ODDAO DE 41 HMDDA

SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN EL APARTADO MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS EN LA LIGA.

HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRAMMATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/

LÍNEA BASE

EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE ALUMBRADO

PÚBLICO CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS.

VALOR PROGRAMADO ANUAL

#### DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LAS PIEZAS DE LUMINARIAS URBANAS INSTALADAS

Unidad de medida: 34 - PIEZAS

ANO	2025	VALOR	0	.00	ANO	2025	VALOR 32.0	00
				AVANCE TRIMESTRA	AL OBRA/ACTIVIDAD			
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMF	PLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	10.00		15.00		7.00	T1+T2+T3+T4	32.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00		32.00		0.00	T1+T2+T3+T4	32.00
ALCANZADAS	0.00	0.00		32.00		0.00	T1+T2+T3+T4	32.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		100.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

100 00 %



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-IMPULSAR PROYECTOS DE AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS EN LAS

COMUNIDADES RURALES Y ZONAS URBANAS DE OAXACA

01-PROMOVER LA AMPLIACIÓN, MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO DE LA COBERTURA ELÉCTRICA EN VIVIENDAS CON REDES DE

DISTRIBUCIÓN CONVENCIONALES O TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

146-PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA EN LOS MUNICIPIO DEL ESTADO 518-OBRA DE ELECTRIFICACIÓN CONVENCIONAL Y CON TECNOLOGÍA ALTERNATIVA CONSTRUIDA, AMPLIADOA Y

ACTIVIDAD:

			CNOLOGIAS ALTERNATIVA						MEJORADA				
UE:	001-OFICI	NA DEL SECRETAI	RIO DE INFRAESTRUCT	TURAS Y COMUNICA	ACIONES								
					E	STRUCTURA PROGRAM	IATICA						
	PROGRAMA			BPROGRAMA			PROYECT					CTIVIDAD	
119-MEJORAMIENT EQUIPAMIENTO PÚB	TO DE LA INFRAESTF LICO DE CIUDADES \ DEL ESTADO		03-INFRAESTRUCTURA E TECNOLOGÍAS ALTERN			036-AMPLIACIÓN D ELÉCTRICA EN VARIA TILTEPEC DEL M	S CALLES DE I	LA LOCALIDAD	D SANTA MARÍA	001-AMPLIACIÓN DE LA RE VARIAS CALLES DE LA LOCA SA	LIDAD SAI		
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTENC	A DE ATRIE	BUTO DE LA ÓN O ÁREA DE IFOQUE:	MUNICIPIO DI	EL ESTADO DE OAXA	ACA	HOMBRES:			MUJERES:		TOTAL:		570
	- Er	IFOQUE:				DDECURUECTO ANU	A.I.						
	1	,	,			PRESUPUESTO ANU	AL 	E IEDOIDO	. = 0	E IEDOIDO TO			IEDOIDO TA
Aprobado	Ampliaci	on R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO	) 12	EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
	0.044.700		4.500.45			0.00		0.00		0.00			0.00
0.00	2,214,762	.58   1	4,529.45	2,200,233.13				-	1012	AL EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
						IESTO TRIMESTRAL DE						la, . =:	V 84 110 1
	probado	Modifica	ido		Comprometido	)	Devengad	10		Ejercido		<u> </u>	Vs. Modificado
	0.00	0.00			2,200,233.13	D.1700 DEL INDIO.10	0.00		10	0.00		0.00	
						DATOS DEL INDICAD	-						
Nombr			REDES DE DISTRIBUCIÓN				de indicador :	2184					
Definició			ROS DE REDES DE DISTI										
Método de Cálcul						S DE REDES DE DISTRIBL							
Tip			mensión	Fre	ecuencia de Med			cálculo del ind	dicador	Tipo de Valor			do Esperado
GEST			FICACIA		TRIMESTRAL	·	PC	ORCENTAJE		FLUJO		AS	CENDENTE
DEDARTE TO			CACIÓN / FUENTE INFORI		OT!!!!!					SUPUESTO			
SUBSECRETARIA	A DE PLANEACIÓN Y	PROGRAMACIÓN D	N PÚBLICA AUTORIZAD E OBRA, DISPONIBLE PA RA RESULTADOS EN LA	RA CONSULTA EN E	L APARTADO M	ATRIZ DE	EXISTEN PRO			TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIA	•		O DE OBRAS DE
	HTTPS://WWW.OA	(ACA.GOB.MX/SINF	RA/MATRIZ-DE-INDICADO	RES-PARA-RESULTA	ADOS/			ELEC.	TRIFICACIÓN CONVE	NCIONAL Y CON TECNOLOG	IAS ALTER	RNATIVAS.	
						DATOS DE LA MET	A						
Definició	on de la variable Meta	1 - MIDE EL NÚME	RO KILÓMETROS DE RE	DES DE DISTRIBUCIÓ	ÓN DE ENERGÍA	ELÉCTRICA AMPLIADAS							
	Unidad de medida:												
			LÍNEA BASE						VALO	OR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025	VALOR		0.00	AÑO	20	025		VALOR	1.43		
					AVANO	CE TRIMESTRAL OBRA	ACTIVIDAD						
METAS	1er.TRI	MESTRE	2o.T	RIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4	4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE MI	ETAS
INICIAL	0.00		0.48		0.71		0	0.24		T1+T2+T3+T4			1.43
ACTUALIZADA	0.00		0.01		1.42		0	0.01		T1+T2+T3+T4			1.43
ALCANZADAS	0.00		0.00		1.42		O	0.00		T1+T2+T3+T4			1.42
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		99.82		o	0.00		PORCENTAJE ALC/ ANUAL	ANZADO		98.95
					I							-	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

99.82 %



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					ES	STRUCTURA PROGRAI	MATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
EQUIPAMIENTO PI	ENTO DE LA INFRAES ÚBLICO DE CIUDADE DEL ESTADO	S Y COMUNIDADES		TURA ELÉCTRICA CONVEI ALTERNATIVAS EN LOS MU ESTADO			E LA RED DE DISTRIBUCIÓ LIDADES DEL MUNICIPIO D VILLA DE ZARAGOZA					UNICIPIO DE CU	RGÍA ELÉCTRICA EN LA YAMECALCO VILLA DE
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBL	RIBUTO DE LA ACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNIC	CIPIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:		MUJERES:		1	TOTAL:		570
						PRESUPUESTO ANU	JAL						
Aprobado	Ampli	ación	Reducción	Modificado	E.	JERCIDO T1	EJERCII	DO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00	0.00	0		0.00			0.00
0.00	497,2	75.98	444.53	496,831.45			•	TO	OTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE V	IGENTE	•	0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL DE	LA ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modi	ificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00 0.00 496,831.45 0.00 0.00 0.00									0.00			
		•				DATOS DEL INDICAD	OOR						
Non	nbre : PORCENTAJE	DE KILÓMETROS I	DE REDES DE DISTRI	BUCIÓN DE ENERGÍA ELÉC	TRICA AMPLIADA	AS Número	de indicador : 2184						
Definio	ción : MIDE EL POR	CENTAJE DE KILÓN	METROS DE REDES D	E DISTRIBUCIÓN DE ENER	GÍA ELÉCTRICA A	AMPLIADAS	'						
Método de Cálo	culo : (KILOMETRO	S DE REDES DE DIS	STRIBUCIÓN DE ENER	GÍA ELÉCTRICA AMPLIADA	AS / KILOMETROS	DE REDES DE DISTRIBI	UCIÓN DE ENERGÍA ELÉCT	RICA PROGRAMADA	AS)*100				
	Tipo		Dimensión	Fi	recuencia de Medi	ición	Forma de cálculo del i	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			RIFICACIÓN / FUENTE						SU	JPUESTO			
REPORTE SUBSECRETA	RÍA DE PLANEACIÓN	I Y PROGRAMACIÓI INDICADORES	N DE OBRA, DISPONI S PARA RESULTADOS	DRIZADOS, INFORMACIÓN A BLE PARA CONSULTA EN I E EN LA LIGA: DICADORES-PARA-RESULT	EL APARTADO MA	OR LA ATRIZ DE	EXISTEN PROYECTOS FAI ELE			), AMBIENTAL, SOCIAL, L Y CON TECNOLOGÍA			O DE OBRAS DE
						DATOS DE LA MET	`A						
Defini	ción de la variable Me	eta: 1 - MIDE EL NÚ	ÚMERO KILÓMETROS	DE REDES DE DISTRIBUCI	ÓN DE ENERGÍA	ELÉCTRICA AMPLIADAS	1						
	Unidad de medi	da: 4 - KILÓMETRO	0										
			LÍNEA BASE					VA	LOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO		2025	VAL	.OR	0.00	AÑO	2025			VALOR	0.28		
					AVANO	CE TRIMESTRAL OBRA	/ACTIVIDAD						
METAS	1er.	TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.05		0.14		0.09			T1+T2+T3+T4			0.28
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.01		0.19		0.07			T1+T2+T3+T4			0.19
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		0.19		0.00			T1+T2+T3+T4			0.19
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		101.06		0.00			PORCENTAJE ALCANA ANUAL	IZADO		70.90

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

101.06 %



ALINEACIÓN PED:

CONTRIBUIR AL INCREMENTO EN EL ACCESO A LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS: SANEAMIENTO EN EL ESTADO, CON ESPECIAL ATENCIÓN A LA POBLACIÓN DE MAYOR REZAGO.

LOS RECURSOS HÍDRICOS.

FIN:

PROPÓSITO:

HABITANTES DEL ESTADO DE OAXACA CON MAYOR REZAGO CUENTAN CON SERVICIOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO CONVENCIONAL Y ALTERNATIVO, ASÍ COMO SANEAMIENTO Y GESTIÓN INTEGRADA DE

309-SERVICIO DE ALCANTARILLADO CONVENCIONAL Y/O ALTERNATIVA VIABLE A VIVIENDA

COMPONENTE: ACTIVIDAD: 1167-INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE REHABILITADA

01-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS DE AGUA ENTUBADA Y SANEAMIENTO EN EL ESTADO, CON ESPECIAL ATENCIÓN A OBJETIVO:

LA POBLACIÓN DE MAYOR REZAGO 02-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN A INFRAESTRUCTURA DE ALCANTARILLADO CONVENCIONAL Y ALTERNATIVAS

ESTRATEGIA: **VIABLES Y ADECUADAS** 

EJE:

TEMA:

04-AGUA Y SANEAMIENTO

LÍNEAS DE ACCIÓN: 02-REHABILITAR LAS REDES DE ALCANTARILLADO

Unidad de medida: 28 - METROS LINEALES

UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

05-INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS PARA EL DESARROLLO DE OAXACA

				ES'	TRUCTURA PROGRAM	ATICA					
PF	ROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECTO			OBRA/A	CTIVIDAD	
130-AMPLIACIÓN Y MEJOI	RAMIENTO DE LOS SERVI	CIOS DE 02-SERVICIOS	DE ALCANTARILLADO CON	VENCIONAL Y/O	VALERIO TRUJANO.	DE DRENAJE SANITARIO DEL KM. 0+000.00 AL KM.	0+420.00. EN LA	001-REHABILITACIÓN DE TRUJANO, DEL KM. 0+000.0			
AGUA POTABLE, ALCA	NTARILLADO Y SANEAMI	-	ALTERNATIVA VIABLE		LOCALIDAD DE CAXA	CA DE JUÁREZ, MUNICIPIO JUÁREZ	D DE OAXACA DE			DE OAXACA DE	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE:		N GENERAL DEL ESTADO D	DE OAXACA	HOMBRES:	1974843	MUJERES:	2157305	TOTAL:		4132148
					PRESUPUESTO ANUA	AL					
Aprobado											
					0.00	0.00	)	0.00			0.00
0.00	3,634,957.30	9,997.68	3,624,959.62				то	TAL EJERCIDO AL TRIMESTRI	VIGENTE		0.00
				PRESUPUE	STO TRIMESTRAL DE	LA ACTIVIDAD					
Aprol	bado	Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido	Vs. Modificado
0.0	00	0.00		3,624,959.62		0.00		0.00		0.00	
					DATOS DEL INDICADO	DR					
			INFRAESTRUCTURA DE SA			le indicador : 1930					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE D	E METROS LINEALES DE C	BRAS DE INFRAESTRUCTUI	RA DE SANEAMIEN	ITO REHABILITADAS						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE METROS LI	NEALES OBRAS DE INFRA	ESTRUCTURA DE SANEAMIE	ENTO REHABILITAD	DAS / NÚMERO DE METR	OS LINEALES OBRAS DE	INFRAESTRUCTURA	DE SANEAMIENTOL PROGRA	MADAS)*10	0	
Tipo		Dimensión	F	recuencia de Medio	ción	Forma de cálculo del ir	ndicador	Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GESTIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		AS	CENDENTE
		DE VERIFICACIÓN / FUENT						SUPUESTO			
REPORTE TRIMEST SUBSECRETARIA DE PL	ANEACIÓN Y PROGRAMA	DE INVERSION PUBLICA A ICIÓN DE OBRA, DISPONIB IDORES PARA RESULTAD	UTORIZADOS, INFORMACIO LE PARA CONSULTA EN EL	N ACTUALIZADA PO APARTADO DE LA	OR LA MATRIZ DE	EXISTEN PROYECTOS FAC		TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIA	•	O Y ECONÓMIC	O DE OBRAS DE
H	TTPS://WWW.OAXACA.GO	B.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-	NDICADORES-PARA-RESUL	TADOS/			INFRA	STRUCTURA DE SANEAMIEN	то.		
					DATOS DE LA META	•					
Definición de	la variable Meta: 1 - MID	E EL NÚMERO DE METRO	LINEALES OBRAS DE INFR	AESTRUCTURA DE	SANEAMIENTO REHABI	LITADAS					

VALOR PROGRAMADO ANUAL

AÑO	2025	VALOR	0.00		AÑO	2025	VALOR 4	09.30
				AVANCE TRIMESTRA	AL OBRA/ACTIVIDAD	)		
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CUI	MPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00		204.66		204.64	T1+T2+T3+T4	409.30
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00		122.79		286.51	T1+T2+T3+T4	122.79
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00		122.79		0.00	T1+T2+T3+T4	122.79
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		100.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	30.00
-	•			•			-	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

100.00 %

DIRECTOR ADMINISTRATIVO

LÍNEA BASE



ALINEACIÓN PED: MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

CONTRIBUIR AL FORTALECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA EN LOS TIPO BÁSICO, MEDIA FIN:

SUPERIOR Y SUPERIOR

OBJETIVO: 01-FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PÚBLICA EN LOS NIVELES BÁSICO, MEDIO SUPERIOR Y SUPERIOR LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA DEL TIPO BÁSICO, MEDIO SUPERIOR Y SUPERIOR SE ENCUENTRA EN CONDICIONES FUNCIONALES PARA LA IMPARTICIÓN DE EDUCACIÓN PÚBLICA

PROPÓSITO: 276-PLANTEL EDUCATIVO PÚBLICO DE TIPO BÁSICO PARA LA IMPARTICIÓN DE SERVICIO EDUCATIVO

COMPONENTE: HABILITADO

01-DESARROLLAR OBRAS DE CONSTRUCCIÓN, AMPLIACIÓN, MEJORAMIENTO Y EQUIPAMIENTO EN LOS PLANTELES EDUCATIVOS ESTRATEGIA: PÚBLICOS DE TODOS LOS NIVELES EN EL ESTADO

LÍNEAS DE ACCIÓN: 02-CONSTRUIR PLANTELES EDUCATIVOS PÚBLICOS EN EL ESTADO

05-INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

EJE:

TEMA:

889-CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS TIPO BÁSICO REALIZADA ACTIVIDAD:

05-INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS PARA EL DESARROLLO DE OAXACA

					Ε.							
	MENTO DE LA INFRAES				E:	STRUCTURA PROGRAI	MATICA					
				SUBPROGRAMA			PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
	138-FORTALECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PÚBLICA DE TIPO BÁSICO, MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR O1-CONSTRUCCIÓN, AMPLIACIÓN, REPAR EQUIPAMIENTO EN LOS PLANTELES EDU PÚBLICOS DE TIPO BÁSICO						N I A ESCUEL A PRIM	REA DE IMPARTICIÓN DE MARIA "BENITO JUÁREZ" AN PABLO LACHIRIEGA, QUIATONI	001-CONSTRUCCIÓN DE TECHADO EN ÁREA DE IMPARTICIÓN DE EDUCACIÓN FÍSICA EN LA ESCUELA PRIMARIA "BENITO JUÁREZ" CCT: 20DPB0367O, EN LA LOCALIDAD SAN PABLO LACHIRIEGA. MUNICIPIO SAN PEDRO QUIATONI			
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENC	POBLACIO	JTO DE LA ON O ÁREA DE FOQUE:	INFRAES	STRUCTURA EDUCATI	VA	HOMBRES:		MUJERES:	-	TOTAL:	13898	
						PRESUPUESTO ANU	JAL					
Aprobado	Ampliació	n F	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	E	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	1,051,469.66		0.00	
0.00	3,099,943.7	6	7,108.75	3,092,835.01				1	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE V	IGENTE	1,051,469.66	
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL DE	LA ACTIVIDAD					
А	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	ı	Devengado		Ejercido	% de Ejercid	Vs. Modificado	
	0.00	1,051,4	69.66		0.00		1,051,469.66		1,051,469.66	100.00		
						DATOS DEL INDICAL	OOR					
Nombre	re : PORCENTAJE DE	METROS CUADRA	ADOS DE TECHADO PA	RA CANCHA DEPORT	IVA CONSTRUIDA	Número	de indicador : 16	609				
Definició	n : MIDE EL PORCEN	TAJE DE METROS	CUADRADOS DE TEC	HADO PARA CANCHA	DEPORTIVA CON	STRUIDA						
Método de Cálculo	lo : (METROS CUADR	ADOS DE TECHAI	O PARA CANCHA DEP	ORTIVA CONSTRUIDA	/ METROS CUAD	RADOS DE TECHADO PA	RA CANCHA DEPOR	RTIVA PROGRAMADA)*100				
Tip	00	D	imensión	F	recuencia de Med	ición	Forma de cálcu	ulo del indicador	Tipo de Valor	Sen	tido Esperado	
GEST	TIÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL		PORCE	ENTAJE	FLUJO	A	ASCENDENTE	
			CACIÓN / FUENTE INFO						SUPUESTO			
REPORTE TRIM SUE	BSECRETARÍA DE PLA	NEACIÓN Y PROG	SIÓN PÚBLICA AUTORI RAMACIÓN DE OBRA, RA/MATRIZ-DE-INDICA	DISPONIBLE PARA CO	ONSULTA EN.				DO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JCTURA EDUCATIVA EN EL NIVEL E		CO DE OBRAS DE	
						DATOS DE LA MET	TA .					
Definició	ón de la variable Meta:	1 - MIDE LOS ME	TROS CUADRADOS DE	TECHADO PARA CAN	CHA DEPORTIVA	CONSTRUIDA						
	Unidad de medida:	15 - METRO CUA										
			LÍNEA BASE					V	ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO			VALOR		0.00	AÑO	2025		VALOR	666.54		
	<del> </del>				AVANO	CE TRIMESTRAL OBRA	VACTIVIDAD					
METAS	1er.TRIM	IESTRE	20	.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE N	ETAS	
INICIAL	111.09		333.27		222.18		0.00		T1+T2+T3+T4		666.54	
ACTUALIZADA	111.09		0.00		255.51		299.43	3	T1+T2+T3+T4		366.60	
ALCANZADAS	0.00		0.00		366.60		0.00		T1+T2+T3+T4		366.60	
PORCENTAJE ALCANZADO 0 TRIMESTRAL	0.00				143.48		0.00	0.00 PORCENTAJE ANUAL		ZADO	55.04	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

143.48 %



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					F	STRUCTURA PRO	GRAMATICA								
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA	<u>_</u>	1		ECTO				OBRA/AC	TIVIDAD		
	ENTO DE LA INFRAESTRU DE TIPO BÁSICO, MEDIA S SUPERIOR	SUPERIOR Y	EQUIPAMIENTO	ÓN, AMPLIACIÓN, REPA EN LOS PLANTELES ED LICOS DE TIPO BÁSICO	UCATIVOS	010-CONSTRUCÇIÓN DE TECHADO EN EL ÁREA DE IMPARTICIÓN DE CONSTRUCCIÓN DE TECHADO EN EL ÁREA DE IMPARTICIÓN DE TECHADO EN EL ÁREA DE TECHADO EN EL ÁREA DE TECHADO EN EL ÁREA DE TECHADO EN EL ÁREA DE TECHADO EN EL ÁREA DE TECHADO EN EL ÁREA DE TECHADO EN EL ÁREA DE TECHADO					MPARTICIÓN DE CLAVE: 20DPB0454J MUNICIPIO DE SANTA				
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENC	PORI ACIÓN O	ÁREA DE	INFRAE	STRUCTURA EDUCATIV	/A	HOMBRES:	:	1	MUJERES:		т	OTAL: 138		3898	
						PRESUPUESTO	O ANUAL								
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO	) T2		EJERCIDO T3		EJE	RCIDO T4	
						0.00		0.00			0.00			0.00	
0.00	3,100,000.00	İ	9,751.30	3,090,248.70			<b>-</b>		TC	TAL EJERCI	IDO AL TRIMESTRE VI	GENTE		0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD															
A	orobado	Modifica	ado		Comprometido	)	Deveng	gado		Ejercido			% de Ejercido V	s. Modificado	
	0.00	0.00			0.00		0.00			0.00			0.00		
						DATOS DEL INI	DICADOR								
Nombre	Nombre: PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE TECHADO PARA CANCHA DEPORTIVA CONSTRUIDA Número de indicador: 1609														
Definición	: MIDE EL PORCENTAJ	E DE METROS	CUADRADOS DE TEC	HADO PARA CANCHA I	DEPORTIVA CON	ISTRUIDA									
Método de Cálculo	: (METROS CUADRADO	S DE TECHAD	O PARA CANCHA DEI	PORTIVA CONSTRUIDA	/ METROS CUAD	RADOS DE TECHA	DO PARA CANCH	A DEPORTIVA PR	OGRAMADA)*100						
Tipo		Di	mensión	Fr	ecuencia de Med	lición	Forma	de cálculo del ind	licador	Ti	Γipo de Valor		Sentido	Esperado	
GESTI	-		FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		ASCENDENTE		
			CACIÓN / FUENTE INF								PUESTO				
REPORTE TRIMI	ESTRAL DE: A) PROYECT SECRETARÍA DE PLANEA HTTPS://WWW.OAXACA	CIÓN Y PROG	RAMACIÓN DE OBRA	DISPONIBLE PARA CO	NSULTA EN.	POR LA	EXISTEN P	ROYECTOS FACT		,	AMBIENTAL, SOCIAL, CATIVA EN EL NIVEL B		O Y ECONÓMICO	DE OBRAS DE	
						DATOS DE LA	A META								
Definición	de la variable Meta: 1 -	MIDE LOS MET	ROS CUADRADOS DI	E TECHADO PARA CAN	CHA DEPORTIVA	CONSTRUIDA									
	Unidad de medida: 15	METRO CUAD	DRADO												
			LÍNEA BASE						VA	LOR PROG	RAMADO ANUAL				
AÑO			VALOR		0.00		ŇO	2025			VALOR	634.34	!		
					AVAN	CE TRIMESTRAL									
METAS	1er.TRIMES	re	2	o.TRIMESTRE	RE 3er.TRII		TRE		4o.TRIMESTRE		<u> </u>	CUMPLI	MIENTO DE MET	AS	
PROGRAMACIÓN 0. PROGRAMACIÓN .	00		317.16		317.18			0.00			T1+T2+T3+T4			634.34	
ACTUALIZADA 0.	00		0.00		583.59			50.75			T1+T2+T3+T4			583.59	
METAS ALCANZADAS 0.	00		0.00		583.59			0.00			T1+T2+T3+T4			583.59	
PORCENTAJE ALCANZADO 0. TRIMESTRAL	00		0.00 100.00					0.00			PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO		92.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

					F	STRUCTURA PROG	RAMATICA							
	PROGRAMA		9	SUBPROGRAMA			PROY	ECTO			0	BRA/AC	TIVIDAD	
138-FORTALECIMIE	NTO DE LA INFRAESTRUC E TIPO BÁSICO, MEDIA SU SUPERIOR	PERIOR Y	01-CONSTRUCCIÓ EQUIPAMIENTO E	N, AMPLIACIÓN, REPA N LOS PLANTELES ED COS DE TIPO BÁSICO	UCATIVOS	ON Y 011-CONSTRUCCION DE TECHADO EN ÁREA DE IMPARTICIÓN DE 001-CONSTRUCCION DE TECHADO EN ÁREA DE IMPARTICIÓN DE TECHADO EN ÁREA DE TECHADO EN					CIÓN DE EDUCACIÓN RES HENESTROSA, GO, MUNICIPIO DE			
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCIA	PORI ACIÓN O A	REA DE	INFRAES	TRUCTURA EDUCATIV	/A	HOMBRES:			MUJERES:		Т	OTAL:	1	3898
						PRESUPUESTO	ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Re	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		EJE	RCIDO T4
						0.00		0.00			0.00			0.00
0.00	3,100,000.00	5	5,271.17	3,094,728.83			'		TC	TAL EJERCI	IDO AL TRIMESTRE VI	GENTE		0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD														
Ap	robado	Modificad	do		Comprometido	)	Deveng	ado		Ejercido			% de Ejercido V	s. Modificado
	0.00	0.00			3,094,728.83		0.00			0.00			0.00	
						DATOS DEL INDI	CADOR							
Nombre	PORCENTAJE DE METR	OS CUADRAD	OOS DE TECHADO PAI	RA CANCHA DEPORTI	VA CONSTRUIDA	A Núm	ero de indicado	r: 1609						
Definición	MIDE EL PORCENTAJE I	DE METROS C	CUADRADOS DE TECH	IADO PARA CANCHA I	DEPORTIVA CON	ISTRUIDA								
Método de Cálculo	(METROS CUADRADOS	DE TECHADO	PARA CANCHA DEPO	ORTIVA CONSTRUIDA	/ METROS CUAD	RADOS DE TECHADO	PARA CANCH	DEPORTIVA PI	ROGRAMADA)*100					
Tipo			nensión	Fr	ecuencia de Med	dición	Forma	de cálculo del in	dicador	Ti	ipo de Valor		Sentide	o Esperado
GESTIÓ			ICACIA		TRIMESTRAL	<u> </u>		PORCENTAJE			FLUJO		ASC	NDENTE
DEDODTE TOUR	MEDIOS STRAL DE: A) PROYECTOS		ACIÓN / FUENTE INFO			20214					PUESTO			
SUBS	ECRETARÍA DE PLANEACI HTTPS://WWW.OAXACA.G	ÓN Y PROGR	RAMACIÓN DE OBRA. I	DISPONIBLE PARA CO	NSULTA EN.	POR LA	EXISTEN P	ROYECTOS FAC		,	AMBIENTAL, SOCIAL, . CATIVA EN EL NIVEL B		O Y ECONOMICO	DE OBRAS DE
						DATOS DE LA I	META							
Definición	de la variable Meta: 1 - MI	DE LOS METF	ROS CUADRADOS DE	TECHADO PARA CAN	CHA DEPORTIVA	CONSTRUIDA								
	Unidad de medida: 15 - N	IETRO CUADI												
		L	ÍNEA BASE						VA	LOR PROG	RAMADO ANUAL			
AÑO			VALOR		0.00	AÑO		2025			VALOR	666.54		
					AVAN	CE TRIMESTRAL OI		D			1			
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIMESTR	E	20	.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	RE	1	4o.TRIMESTRE		1 (	CUMPLIN	MIENTO DE MET	AS
INICIAL 0.0	0		0.00		333.27			333.27			T1+T2+T3+T4			666.54
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	0		0.00		79.98			586.56			T1+T2+T3+T4			79.98
METAS ALCANZADAS 0.0	0		0.00	79.98			0.00				T1+T2+T3+T4			79.98
PORCENTAJE ALCANZADO 0.0 TRIMESTRAL	0		0.00	0.00 100.00				0.00			PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ADO		12.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

UE:	001-OFICINA	DEL SECRETAR	NO DE INFRAESTRO	JCTURAS Y COMUNIC	JACIONES									
					E	STRUCTURA PRO	GRAMAT	ΓΙCΑ						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO					CTIVIDAD	
	MIENTO DE LA INFRAEST A DE TIPO BÁSICO, MEDIA SUPERIOR	A SUPERIOR Y	EQUIPAMIENTO	ÓN, AMPLIACIÓN, REP EN LOS PLANTELES EI ICOS DE TIPO BÁSICO	DUCATIVOS	PRIMARIA "BENI	RUCCIÓN DE MURO DE CONTENCIÓN EN LA ESCUELA DO1-CONSTRUCCIÓN DE MURO DE CONTENCIÓN EN LA ESCUELA PRIME BINITO JUÁREZ" CCT: 20DPB03670, EN LA LOCALIDAD "BENITO JUÁREZ" CCT: 20DPB03670, EN LA LOCALIDAD LACHIRIEGA, MUNICIPIO SAN PEDRO QUIATONI.  LACHIRIEGA, MUNICIPIO SAN PEDRO QUIATONI.					DAD DE SAN PABLO		
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	I POBLACION	O ÁREA DE	INFRAE	STRUCTURA EDUCATI	VA	HOMBRES:	HOMBRES: MUJERES:					TOTAL:		13898
						PRESUPUESTO	O ANUAL							
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	IERCIDO T4
						0.00		0.00			0.00			0.00
0.00	5,589,784.44		843.94	5,588,940.50					TC	TAL EJE	RCIDO AL TRIMESTRE V	IGENTE	•	0.00
					PRESUPU	IESTO TRIMESTR.	AL DE LA	ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modifica	ıdo		Comprometido	)		Devengado		Ejercid	o		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			5,588,940.50			0.00		0.00			0.00	
						DATOS DEL INI	DICADOR							
Nomb				EMENTARIAS DE ESPA			úmero de i	ndicador: 1613						
Definicio	ón : MIDE EL PORCENTA	JE DE METROS	LINEALES DE OBRAS	COMPLEMENTARIAS	DE ESPACIOS CO	NSTRUÍDOS								
Método de Cálcu	ulo : (NÚMERO DE METR	OS LINEALES DE	OBRAS COMPLEME	NTARIAS DE ESPACIO	S CONSTRUÍDOS/	NÚMERO DE METR	ROS LINEA	LES DE OBRAS COMPL	EMENTARIAS DE ES	PACIOS	PROGRAMADOS)*100			
	ipo	Diı	mensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cálculo del in	ndicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GES	TIÓN		ONOMÍA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		ASC	ENDENTE
			ACIÓN / FUENTE INF								SUPUESTO			
REPORTE TRI	MESTRAL DE; A) PROYEO JBSECRETARÍA DE PLAN HTTPS://WWW.OAXAO	EACIÓN Y PROGI	RAMACIÓN DE OBRA	IZADOS, INFORMACIO DISPONIBLE PARA CO ADORES-PARA-RESUL	ONSULTA EN.			ISTEN PROYECTOS FAC			CO, AMBIENTAL, SOCIAL, DUCATIVA EN EL NIVEL I		CO Y ECONÓMICO	D DE OBRAS DE
						DATOS DE LA	A META							
Definici				BRAS COMPLEMENTA	RIAS DE ESPACIO	OS CONSTRUÍDOS								
	Unidad de medida: 2	8 - METROS LINE												
		l	LÍNEA BASE						VA	LOR PR	OGRAMADO ANUAL			
AÑO	202	5	VALOR		0.00	1	ÑO	2025			VALOR	42.41		
					AVANO	CE TRIMESTRAL		TIVIDAD						
METAS	1er.TRIME	STRE	2	o.TRIMESTRE	3er.TRIME		TRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	TAS
DDOGDAMACIÓN	0.00		0.00		21.21			21.20			T1+T2+T3+T4			42.41
ACTUALIZADA METAS	0.00		0.00		19.08			23.33			T1+T2+T3+T4			19.08
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.00		19.08		0.00				T1+T2+T3+T4			19.08
	ZADO 0.00   0.00   100.00						0.00			PORCENTAJE ALCAN ANUAL	IZADO		44.99	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

STRUCTURA PROGRAMATICA   SUBPICIONA ABELIACION AS PROGRAMA   138-PORTAL CENBERTO DE LA INDRACESTRUCTURA PROGRAMA   SUBPICIONA ABELIACION, ARFARCACION Y BOLOGNAMA   SUBPICIONA ABELIACION ARFARCACION Y BOLOGNAMA   SUBPICIONA ABELIACION ABELIACI	UE:	001-OFICINA DEL S	ECKETAKIO	DE INFRAESTRUC	TURAS I COMUNIC	ACIONES									
135-00714_ECMIRNTO DE LA INFRAESTRUCTURA   EQUIPALIMENTO DE LA OPENSALO DE LA CANCHA DE BASQUE TECHADO PELA CANCHA DE BASQUE TECHADO PELA CANCHA DE BASQUE TECHADO SEL ADELACIÓN. REPARACIÓN Y SUPERIOR X NURIPITO DE LA PERPARACIÓN DE LA DEFINICACIÓN DE LA DEFINICACIÓN DE TECHADO DE LA CANCHA DE BASQUE TECHADO PELA CANCHA DE PORTA A LAGACIÓN CANCE POR PORTA CANCHA DE BASQUE TECHADO PELA CANCHA DE BASQUE TECHADO PELA CANCHA DE PORTA CANCHA DE P						E	STRUCTURA PROG	RAMATICA							
POBLACIÓN O ÁMEA DE   POBLACIÓN DE   PO		PROGRAMA		SI	UBPROGRAMA							C	DBRA/AC	CTIVIDAD	
POBLACIÓN O AREA DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA   HOMBRES:   MUJERES:   TOTAL: 13898	EDUCATIVA PÚBLICA DI	E TIPO BÁSICO, MEDIA SUPE SUPERIOR	ERIOR Y	EQUIPAMIENTO EN	I LOS PLANTELES ED	UCATIVOS	015-CONSTRUCCIÓN DE TECHADO DE LA CANCHA DE BASQUETBOL EN LA ESCUELA PRIMARIA ALVARO OBREGON CLAVE:20DPR1242O, EN LA LOCALIDAD DE ACAQUIZÁPAM, MUNICIPIO DE VILLA DE SANTIAGO CHAZIMBA LOCALIDAD DE ACAQUIZÁPAM, MUNICIPIO DE VILLA DE SANTIAGO CHAZIMBA LOCALIDAD DE ACAQUIZÁPAM, MUNICIPIO DE VILLA DE SANTIAGO CHAZIMBA LOCALIDAD DE ACAQUIZÁPAM, MUNICIPIO DE VILLA DE SANTIAGO CH						DPR1242O, EN LA		
Apribado   Ampliación   Reducción   Modificado   EJERCIDO TS   EJERCIDO TS   EJERCIDO TS   D.00   0.00		POBLACIÓN O ÁRE		INFRAEST	TRUCTURA EDUCATIV	/A	HOMBRES:	MBRES: MUJERES:				TOTAL:			13898
0.00   0.00							PRESUPUESTO	ANUAL							
Agrobado	Aprobado	Ampliación	Reduc	cción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		EJI	ERCIDO T4
Aprobado							0.00		0.00	)		0.00			0.00
Aprobado	0.00	3,103,414.43	0.0	00	3,103,414.43					TC	TAL EJERCID	OO AL TRIMESTRE VI	GENTE		0.00
0.00   0.00															
Nombre   PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE TECHADO PARA CANCHA DEPORTIVA CONSTRUIDA   Número de indicador :   1609	Apr	obado	Modificado			Comprometido	)	Deve	engado		Ejercido			% de Ejercido \	/s. Modificado
Nombre   PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE TECHADO PARA CANCHA DEPORTIVA CONSTRUIDA   Número de indicador   1609	(	0.00	0.00			3,103,365.71		0.00			0.00			0.00	
Definicion							DATOS DEL INDI	CADOR							
Método de Cálculo : (METROS CUADRADOS DE TECHADO PARA CANCHA DEPORTIVA CONSTRUIDA / METROS CUADRADOS DE TECHADO PARA CANCHA DEPORTIVA PROGRAMADA)*100           Tipo         Dimensión         Frecuencia de Medición         Forma de cálculo del indicador         Tipo de Valor         Sentido Esperado           GESTIÓN         BELIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN         TRIMESTRAL         PORCENTAJE         FLUJO         ASCENDENTE           REPORTE TRIMESTRAL DE; A) PROYECTOS DE INVERSION PUBLICA AUTORIZADOS, INFORMACIÓN NO ACTUALIZADA POR LA SUBSECENTARIA DE PLAN-BACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONSIBLE PARA CONSULTA EN. HITPS://www.CAX-A-GOB.M/JSINFRA/MATIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/         EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRA DE SINGENDEL PARA CONSULTA EN. INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA EN EL NIVEL BÁSICO.           DATOS DE LA META           VALOR PROGRAMADO ANUAL           ANO NO PROGRAMACIÓN	Nombre: PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE TECHADO PARA CANCHA DEPORTIVA CONSTRUIDA Número de indicador: 1609														
Tip	Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS CUA	ADRADOS DE TECH	ADO PARA CANCHA I	DEPORTIVA CON	ISTRUIDA								
GESTIÓN   EFICACIA   TRIMESTRAL   PORCENTAJE   FILUJO   ASCENDENTE	Método de Cálculo :	(METROS CUADRADOS DI	E TECHADO PA	ARA CANCHA DEPO	RTIVA CONSTRUIDA	/ METROS CUAD	RADOS DE TECHADO	PARA CAN	CHA DEPORTIVA P	ROGRAMADA)*100					
METAS   1er.TRIMESTRE   2.0.TRIMESTRE   2.0.TRIMESTRE   3er.TRIMESTRE   3er.	Tipo		Dimen	sión	Fr	ecuencia de Med	lición	Fori	na de cálculo del ir	ndicador	Tip	o de Valor		Sentid	o Esperado
REPORTE TRIMESTRAL DE: A) PROYECTOS DE INVERSIÓN PUBLICA AUTORIZADOS, INFORMACION ACTUALIZADA POR LA SUBSCRETARIA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN. INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA EN EL NIVEL BÁSICO.         EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE SUBSCRETARIA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN. INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA EN EL NIVEL BÁSICO.           Definición de la variable Meta: I - MIDE LOS METROS CUADRADOS DE TECHADO PARA CANCHA DEPORTIVA CONSTRUIDA           Unidad de medida: I - MIDE LOS METROS CUADRADOS DE TECHADO PARA CANCHA DEPORTIVA CONSTRUIDA           AÑO         VALOR PROGRAMADO ANUAL           AÑO         VALOR PROGRAMADO ANUAL           AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD           METAS         193.00         AVANCE TRIMESTRE         40.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMACIÓN INCIAL INCI	GESTIÓ	N	EFICA	CIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		ASC	ENDENTE
SUBSECRETARIA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN.											SUPU	ESTO			
Definición de la variable Meta   Unidad de medida:   Unidad de	SUBS	ECRETARÍA DE PLANEACIÓ	N Y PROGRAM	IACIÓN DE OBRA. D	DISPONIBLE PARA CO	NSULTA EN.	POR LA	EXISTE	N PROYECTOS FAC					O Y ECONÓMICO	DE OBRAS DE
Unidad de medida:   15 - METRO CUADRAD    STATE   S							DATOS DE LA I	META							
AÑO   VALOR   VALOR   0.00   AÑO   2025   VALOR   79.00   VALOR   NATURAL   VALOR   VALOR   NATURAL   VALOR   VALOR   VALOR   VALOR   NATURAL   VALOR	Definición o	de la variable Meta: 1 - MIDE	E LOS METROS	S CUADRADOS DE T	TECHADO PARA CAN	CHA DEPORTIVA	CONSTRUIDA								
AÑO         VALOR         0.00         AÑO         2025         VALOR         579.00           AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD           METAS         1er.TRIMESTRE         2o.TRIMESTRE         3er.TRIMESTRE         4o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMACIÓN INCIAL DE PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         193.00         193.00         386.00         T1+T2+T3+T4         579.00           PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         11.58         567.42         T1+T2+T3+T4         11.58         11.58           ALCANZADAS ALCANZADOS ALCANZADO 0.00         0.00         100.00         100.00         0.00         PORCENTAJE ALCANZADO 0.00         2.00		Unidad de medida: 15 - ME	TRO CUADRAD	00											
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD           METAS         1er.TRIMESTRE         2o.TRIMESTRE         3er.TRIMESTRE         4o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMACIÓN INICIAL PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         193.00         386.00         T1+T2+T3+T4         579.00           PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         11.58         567.42         T1+T2+T3+T4         11.58           METAS ALCANZADAS         0.00         0.00         11.58         0.00         T1+T2+T3+T4         11.58           PORCENTAJE ALCANZADO ALCANZADO 0.00         0.00         100.00         0.00         PORCENTAJE ALCANZADO 0.00         2.00			LÍNE	EA BASE						VA	LOR PROGRA	AMADO ANUAL			
METAS         1er.TRIMESTRE         2o.TRIMESTRE         3er.TRIMESTRE         4o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMACIÓN INICIAL         0.00         0.00         193.00         386.00         T1+T2+T3+T4         579.00           PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         0.00         11.58         567.42         T1+T2+T3+T4         11.58           METAS ALCANZADAS         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4         11.58         11.58           PORCENTAJE ALCANZADO ALCANZADO 0.00         0.00         100.00         0.00         0.00         PORCENTAJE ALCANZADO 0.00         2.00	AÑO			VALOR								VALOR	579.00	)	
PROGRAMACIÓN INICIAL         0.00         0.00         193.00         386.00         T1+T2+T3+T4         579.00           PROGRAMACIÓN INICIAL         0.00         0.00         11.58         567.42         T1+T2+T3+T4         11.58           METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO ALCANZADO O.00         0.00         11.58         0.00         T1+T2+T3+T4         11.58           PORCENTAJE ALCANZADO O.00         0.00         0.00         PORCENTAJE ALCANZADO O.00         PORCENTAJE ALCANZADO O.00         2.00						AVAN	CE TRIMESTRAL O	BRA/ACTIVI	DAD						
NICIAL   0.00   0.00   193.00   193.00   386.00   T1+T2+T3+T4   579.00     PROGRAMACIÓN   ACTUALIZADA   0.00   0.00   11.58   567.42   T1+T2+T3+T4   11.58     METAS   ALCANZADAS   0.00   0.00   11.58   0.00   T1+T2+T3+T4   11.58     PORCENTAJE   ALCANZADO   0.00   0.00   0.00   0.00   PORCENTAJE ALCANZADO   2.00		1er.TRIMESTRE		20.	TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E		4o.TRIMESTRE		(	CUMPLIMIENTO DE METAS		
ACTUALIZADA 0.00 0.00 11.58 56.42 11.21.31.4 11.58  METAS ALCANZADAS 0.00 0.00 11.58 0.00 0.00 11.58 11.58  PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	INICIAL 0.00	)		0.00		193.00			386.00			T1+T2+T3+T4			579.00
ALCANZADAS 0.00 0.00 11.58 0.00 T1+T2+T3+T4 11.58 PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 0.00 0.00 PORCENTAJE ALCANZADO 2.00 2.00	ACTUALIZADA 0.00	)		0.00		11.58			567.42			T1+T2+T3+T4			
ALCANZADO 0.00 0.00 100.00 2.00 2.00	ALCANZADAS 0.00	)		0.00		11.58		0.00							11.58
	ALCANZADO 0.00	)		0.00 100.00				0.00			1			2.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: