

OBJETIVO INSTITUCIONAL: OTORGAR EL ACCESO CON CALIDAD A LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA CIUDAD DE OAXACA Y ZONA METROPOLITANA, MEDIANTE LA REALIZACIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA, SANITARIA Y PLUVIAL, PARA CONTRIBUIR AL DESARROLLO SUSTENTABLE Y AL BIENESTAR DE LA POBLACIÓN CON ESPECIAL ÉNFASIS EN LA POBLACIÓN DE MAYOR REZAGO SOCIOECONÓMICO.

FIN:

PROPÓSITO:

ACTIVIDAD:

EJE: 05-INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS PARA EL DESARROLLO DE OAXACA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS: CONTRIBUIR AL INCREMENTO EN EL ACCESO A LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y

SANEAMIENTO EN EL ESTADO, CON ESPECIAL ATENCIÓN A LA POBLACIÓN DE MAYOR REZAGO.

TEMA: 04-AGUA Y SANEAMIENTO

ALINEACIÓN PED:

OBJETIVO:

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

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

LOS RECURSOS HÍDRICOS.

LA POBLACIÓN DE MAYOR REZAGO

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA ESTRATEGIA: DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

COMPONENTE: 74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

LÍNEAS DE ACCIÓN: 02-AMPLIAR SISTEMAS DE AGUA ENTUBADA

249-PAGO DE DERECHO REALIZADO POR EL USO Y EXPOTACIÓN DE AGUAS NACIONALES

UE:	001-SISTEM	A OPERADOR D	E LOS SERVICIO	S DE AGUA POTABLE Y	'ALCANTARILLA	DO								
					E	STRUCTURA PR	OGRAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PRO	YECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
	Y MEJORAMIENTO DE LOS E, ALCANTARILLADO Y SA		01-ACCES	O AL SERVICIO DE AGUA	POTABLE		00	00		001-DE	RECHOS POR EL U	SO Y EXP	LOTACIÓN DE A	GUAS NACIONALES
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTI	AREA DE ATRIBL POBLACIÓ	TO DE LA N O ÁREA DE OQUE:	POBLACIÓN	GENERAL DEL ESTADO I	DE OAXACA	HOMBRES	: 1974843	3	MUJERES:	21573	05	TOTAL:		4132148
	<u>.</u>					PRESUPUEST	O ANUAL		•					
Aprobado	Ampliación	.	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	OO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
-						2,750,000.00		2,973,12	22.00		2,861,561.00			0.00
11,000,000.00	459,561.00	İ	0.00	11,459,561.00					To	OTAL EJERCII	DO AL TRIMESTRE	/IGENTE	8	,584,683.00
				<u> </u>	PRESUPU	ESTO TRIMESTE	AL DE LA ACTI	VIDAD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	) 	Dever	ngado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	2,750,000.00	2,861,5	61.00		2,861,561.00		2,861,	,561.00		2,861,561.0	10		100.00	
						DATOS DEL IN	DICADOR							
Nor	mbre : PORCENTAJE DE	PAGOS DE DERE	CHOS POR EL USO	Y EXPLOTACION DE AGI	UAS NACIONALES	REALIZADOS N	úmero de indicad	lor: 529						
Defini	ición : MIDE EL PORCEN	TAJE DE PAGOS	DE DERECHOS PO	R EL USO Y EXPLOTACIO	N DE AGUAS NAC	IONALES REALIZA	DOS							
Método de Cá	Iculo: (NUMERO DE PAG	OS DE DERECHO	S POR EL USO Y E	XPLOTACION DE AGUAS	NACIONALES REA	ALIZADOS / NUME	RO DE PAGOS DE	DERECHOS POR	R EL USO Y EXPLOT	ACION DE AG	SUAS NACIONALES	PROGRAI	MADOS) *100	
	Tipo	D	imensión	ı	Frecuencia de Med	lición	Form	a de cálculo del ir	ndicador	Tip	po de Valor		Senti	do Esperado
GI	ESTIÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
	N	EDIOS DE VERIFI	ICACIÓN / FUENTE	INFORMACIÓN			<u> </u>			SUPL	JESTO			
INFORMACIÓN D		OR   INFORMACIO	ON DISPONIBLE EN	EL DEPARTAMENTO DE I LA PAGINA OFICIAL DE S EL AÑO Y TRIMESTRE A F	SOAPA	CIEROS DEL	LAS CONDICION	ES SOCIALES, PO	DLITICAS, ECONOMI		NTALES SE MANTIE IONES.	NEN EST	ABLES PARA EL	DESARROLLO DE LAS
						DATOS DE L	A META							
Defin	ición de la variable Meta:	1 - MIDE LOS PA	GOS DE DERECHO	S POR EL USO Y EXPLOTA	ACION DE AGUAS	NACIONALES RE	ALIZADOS							
I	Unidad de medida:	25 - NÚMERO												
			LÍNEA BASE						VA	LOR PROGR	RAMADO ANUAL			
AÑO	20	25	VAL	OR	0.00	Α	ÑO	2025			VALOR	4.00		
					AVAN	CE TRIMESTRAL	OBRA/ACTIVID	AD						
METAS	1er.TRIM	ESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.00		1.00		1.00			1.00			T1+T2+T3+T4			4.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.00		1.00		1.00			1.00			T1+T2+T3+T4			3.00
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	1.00		1.00		1.00			0.00			T1+T2+T3+T4			3.00
ALCANZADO	100.00		100.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCAN	NZADO		75.00



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

LÍNEAS DE ACCIÓN:

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

COMPONENTE: 74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

ACTIVIDAD:

244-SISTEMA DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

AMPLIADO

UE: 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

02-AMPLIAR SISTEMAS DE AGUA ENTUBADA

UE:	002-3L	KVICIOS DE INFKAL	STRUCTURA PARA A	GUA FUTABLE T SA	INLAMILINIO										
					E	STRUCTURA P	ROGRAM	ATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECT					OBRA/A	CTIVIDAD	
	MEJORAMIENTO D	E LOS SERVICIOS DE Y SANEAMIENTO	01-ACCESO A	SERVICIO DE AGUA I	POTABLE	023-AMPLIAC NOME PROLONGA HUA	IÓN DE LA BRE, ENTRE CION DE IN YÁPAM, MU	RED DE AGUA E CALZADA DI IDEPENDENCI JNICIPIO SAN	A POTABLE EL PANTEO! A, LOCALID ANDRÉS HU	EN LA CALLE SIN N JARDÍN - AD SAN ANDRÉS JAYÁPAM	ENTRE C	ALZADA DEL PANTE	ON JARDÍN	N - PROLONGAC	A CALLE SIN NOMBRE, ION DE INDEPENDENCI <i>I</i> N ANDRÉS HUAYÁPAM
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	YEA DE POBL	TRIBUTO DE LA ACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	POBLACIÓN GE	NERAL DEL ESTADO D	DE OAXACA	HOMBRI		1974843		MUJERES:	215	7305	TOTAL:		4132148
						PRESUPUES	STO ANUA	\L							
Aprobado	Ampl	iación	Reducción	Modificado	ı	EJERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00			0.00	ı		0.00			0.00
0.00	898,2	72.69	0.00	898,272.69				•		T	TAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
			<u> </u>		PRESUP	JESTO TRIMES	TRAL DE I	LA ACTIVIDA	D						
	Aprobado	Modifi	cado		Comprometide	0		Devengado	0		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	224,56	8.17		0.00			0.00			0.00			0.00	
						DATOS DEL	INDICADO	)R							
Nom	bre : PORCENTA	E DE LA INFRAESTRU	ICTURA HÍDRICA ANTE	DE QUE EL AGUA SE	A POTABILIZADA	4	Número de	e indicador :	1899						
Definio	ión : MIDE EL POI	RCENTAJE DE LA INFI	RAESTRUCTURA HÍDRI	A ANTES DE QUE EL	AGUA SEA POTA	BILIZADA									
Método de Cálo	ulo : (NÚMERO DI	METROS LINEALES	DE INFRAESTRUCTURA	HÍDRICA AMPLIADAS	/ NÚMERO DE M	ETROS LINEALES	S DE INFR	AESTRUCTUR	A HÍDRICA P	ROGRAMADOS)*10	0				
1	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Me	dición		Forma de o	álculo del in	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	L		PC	RCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
		MEDIOS DE VERII	FICACIÓN / FUENTE INF	ORMACIÓN							SU	PUESTO			
						DATOS DE	LA META								
Definio	ción de la variable N	eta: 1 - SE REFIERE	A TODA LA INFRAESTR	UCTURA HÍDRICA ANT	TES DE QUE EL A	GUA SEA POTAI	BILIZADA								
	Unidad de med	ida: 28 - METROS LI	NEALES												
			LÍNEA BASE							VA	LOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO			VALOR		0.00		AÑO	20	25			VALOR	398.6	6	
					AVAN	ICE TRIMESTRA	AL OBRA/A	ACTIVIDAD							
METAS	1er	TRIMESTRE	2	o.TRIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
ROGRAMACIÓN NICIAL	0.00		0.00		99.67			29	98.99			T1+T2+T3+T4			398.6
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA	0.00		0.00		0.00			3:	98.66			T1+T2+T3+T4			0.0
IETAS LCANZADAS ORCENTAJE	0.00		0.00		0.00			0.	.00			T1+T2+T3+T4			0.0
ALCANZADO FRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.	.00			PORCENTAJE ALCA	ANZADO		0.0

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

COMPONENTE: 74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

ESTRATEGIA: LÍNEAS DE ACCIÓN:

03-REHABILITAR SISTEMAS DE AGUA ENTUBADA

245-SISTEMA DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO

**MEJORADO** 

ACTIVIDAD:

AND DEDVICED DE INFRAFOTRIJOTURA RARA AQUIA ROTARI E V CANFAMIENTO

	002-SERVICIOS D	L IIII IKALOTIK									
					ESTRUCTURA	PROGRAMATICA					
	PROGRAMA		SU	BPROGRAMA			OYECTO			OBRA/A	CTIVIDAD
	JORAMIENTO DE LOS SER\ .CANTARILLADO Y SANEAN	IIENTO	01-ACCESO AL SE	ERVICIO DE AGUA P				POTABLE EN LA IUÁREZ, MUNICIPIO			E AGUA POTABLE EN LA COLONIA DIA. EZ, MUNICIPIO DE OAXACA DE JUÁRE.
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCIA	PORI ACIÓN O A	REA DE	POBLACIÓN GENER	RAL DEL ESTADO DI	E OAXACA HOMBI	RES: 19748	43	MUJERES:	2157305	TOTAL:	4132148
					PRESUPU	STO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Redu	ucción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIE	00 T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
					0.00		0.00	)	1,498,000.55		0.00
0.00	2,308,748.36	45,4	157.13	2,263,291.23		•		TC	TAL EJERCIDO AL TRIMESTE	E VIGENTE	1,498,000.55
		•			PRESUPUESTO TRIME	STRAL DE LA AC	TIVIDAD				
Ap	orobado	Modificado	)		Comprometido	Dev	engado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	1,498,000.5	55		0.00	1,49	8,000.55		1,498,000.55		100.00
					DATOS DE	INDICADOR					
Nombre	: PORCENTAJE DE METR	OS LINEALES D	DE OBRA DE INFRAES	TRUCTURA HÍDRICA	REHABILITADA	Número de indica	ador: 1884				
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE	DE METROS LIN	NEALES DE OBRA DE I	NFRAESTRUCTURA	HÍDRICA REHABILITADA EN E	LESTADO	•				
Método de Cálculo	: (METROS LINEALES DE	OBRA DE INFR	AESTRUCTURA HÍDRI	CA REHABILITADA	METROS LINEALES DE OBRA	DE INFRAESTRUCT	TURA HÍDRICA PRO	GRAMADAS A REAL	IZAR EN EL EJERCICIO)*100		
Tipo		Dime	nsión	Fi	ecuencia de Medición	For	ma de cálculo del ir	ndicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIC	ÓN	EFIC	ACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
			CIÓN / FUENTE INFORM						SUPUESTO		
INFORMACIÓN ALCANTARILLADO   ht L AÑO QUE SE QUIER LA COLUMNA k  F	N DISPONIBLE EN LA PAGIN ttps://www.oaxaca.gob.mx/s RE CONSULTAR SELECCION HIPERVINCULO AL DOCUMI	A OFICIAL DEL papa/cumplimie AR LA FRACCI NTO DEL INFO	. SISTEMA OPERADOR ento-obligaciones-Igtai ON LGTA70FXXIX   DE RME CORRESPONDIE	R DE LOS SERVICIO p/  SELECCIONAR N SCARGAR EL ARCH NTE  ABRIR EL HIPE	DE AGUA POTABLE Y ORMATIVIDAD SELECCIONAR IIVO DE EXCEL  SELECCIONAR ERVINCULO QUE MARCA	LAS CONDICIO	NES SOCIALES, PO	DLITICAS, ECONÓMIC	CAS Y AMBIENTALES SE MAN ACCIONES.	TIENEN EST	ABLES PARA EL DESARROLLO DE LA
				•	DATOS D	E LA META					
Definición	n de la variable Meta: 1 - MI	DE LOS METRO	S LINEALES DE REDE	S DE DISTRIBUCIÓ	Y/O LÍNEAS DE CONDUCCIÓN	PARA SISTEMAS I	DE AGUA PARA US	O Y CONSUMO HUM	ANO REHABILITADOS		
	Unidad de medida: 28 - N	ETROS LINEAL	.ES								
								VA	LOR PROGRAMADO ANUA	_	
		LIN	IEA BASE						2011 1 1100117 11117 12 0 7 11107 1		
AÑO		LIN	VALOR		0.00	AÑO	2025		VALOR	506.9	9
		LIN	VALOR		0.00 AVANCE TRIMESTE					506.9	9
METAS	1er.TRIMESTR		VALOR	RIMESTRE		AL OBRA/ACTIVI		4o.TRIMESTRE			9 IMIENTO DE METAS
METAS ROGRAMACIÓN NICIAL	1er.TRIMESTR		VALOR	RIMESTRE	AVANCE TRIMESTR	AL OBRA/ACTIVI		4o.TRIMESTRE			
METAS ROGRAMACIÓN IICIAL ROGRAMACIÓN CTUALIZADA  METAS 10 0.0	01.40		VALOR 20.T	RIMESTRE	AVANCE TRIMESTR 3er.TRIM	AL OBRA/ACTIVI	DAD	4o.TRIMESTRE	VALOR		IMIENTO DE METAS
METAS  ROGRAMACIÓN  10  ROGRAMACIÓN	01.40		VALOR 20.T 304.20	RIMESTRE	AVANCE TRIMESTR 3er.TRIM 101.39	AL OBRA/ACTIVI	0.00	4o.TRIMESTRE	VALOR	CUMPL	IMIENTO DE METAS



UE:

#### 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

						ES	STRUCTURA P	ROGRAM	ATICA							
	PROGRAI	MA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				OE	BRA/ACT	IVIDAD	
130-AMPLIACIÓN Y	MEJORAMIEN	ITO DE LOS SERVIC	IOS DE						DE LA RED DE AGU			001-REHABILITAC	IÓN DE LA RE	D DE AG	UA POTABLE	EN LA AV. CIRCUITO 1
AGUA POTABLE	, ALCANTARIL	LADO Y SANEAMIE	NTO	01-ACCESO	AL SERVICIO DE AGUA I	POTABLE	CIRCUITO 1	PONIENTE	, LOCALIDAD EL RO SEBASTIAN TUTLA	OSARIO, MUN	NICIPIO SAN					N SEBASTIAN TUTLA
POBLACIÓN O Á		ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE:		POBLACIÓN G	ENERAL DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBR	ES:	1974843	MUJE	JERES:	2157305	то	TAL:		4132148
EM OGOET OTE	ITOIAL	ENFOQUE:					PRECURIE	OTO ANUL								
Amarkada		A	D-	educción	Modificado		PRESUPUE:	STO ANUA		JERCIDO T2		EJERCI	IDO TO			JERCIDO T4
Aprobado		Ampliación	RE	educcion	Modificado	E	0.00		EJ	0.00		1.096.6			E	0.00
0.00	1	1.096.746.44		65.43	1.096.681.01		0.00			0.00	TOTAL	1,096,6 AL EJERCIDO AL TR		ENTE		.096.681.01
0.00		1,096,746.44		65.43	1,096,681.01	DDECUDU	COTO TOIMES	TDAL DE	LA ACTIVIDAD		1017	AL EJERCIDO AL IN	RIMESTRE VIG	ENIE	1	,096,681.01
	Anrohada	T	Modifica					I KAL DE			T e	ioroido		I a	/ do Eloroida	Vs. Modificado
	Aprobado 0.00					Comprometido 0.00			Devengado 1.096.681.01			jercido .096.681.01			% de Ejercido 100.00	vs. MODILICADO
	nbre : PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA REHABILITA						DATOS DEL	INDICADO	,,			,096,681.01			100.00	
N	hre . DODOT	NTA IE DE METROS	LINEALT	DE ORDA DE INIC	DAECTRUCTURA DÍRRIO	A DELIABILITADA	DATUS DEL		le indicador : 188	0.4						
Definic				-	A DE INFRAESTRUCTURA		ULITADA FALFI		le indicador : 188	84						
Método de Cálo					HÍDRICA REHABILITADA				PTRUCTURA HÍDRIC	CA DROCRAM	MADAC A DEALIZ	AD EN EL E JEDOLO	10)*400			
		US LINEALES DE OE						E INFRAES							C4	de Ferrende
	Tipo STIÓN			nensión ICACIA	F	recuencia de Medi	icion		Forma de cálculo		dor	Tipo de Val	ior			do Esperado
GE	STION	MEDIOCD		ICACIA ACIÓN / FUENTE IN	IFORMACIÓN	TRIMESTRAL			PORCEN	NIAJE		FLUJO SUPUESTO			ASC	CENDENTE
INFORMA	CIÓN DISPONIE	RI F FN I A PAGINA	OFICIAL D	FL SISTEMA OPER	ADOR DE LOS SERVICIO	DE AGUA POTAR	RIFY									
ALCANTARILLADO	)   https://www. JIERE CONSUL	.oaxaca.gob.mx/soap TARISELECCIONAR	pa/cumplin	niento-obligaciones CION LGTA70FXXI	s-Igtaip/  SELECCIONAR I X   DESCARGAR EL ARCI DINDIENTEI ABRIR EL HIP	NORMATIVIDAD SE HIVO DE EXCELI S	ELECCIONAR SELECCIONAR	LAS CO	NDICIONES SOCIAL	.ES, POLITIC	CAS, ECONOMICA	S Y AMBIENTALES: ACCIONES.	SE MANTIENE	N ESTAE	BLES PARA EL	DESARROLLO DE LAS
LA GOLDINA	CK, TIII LICVINO	OLO AL DOGGINLIN	O DEL IIVI	ORME CORRECT C	MOIENTE ADMIN EE IIII	ERVINGUEU QUE	DATOS DE	LA META	1							
Defini	ción de la varia	able Meta: 1 - MIDE	LOS MET	ROS LINEALES DE	REDES DE DISTRIBUCIÓ	N Y/O LÍNEAS DE	CONDUCCIÓN I	PARA SIST	EMAS DE AGUA PAI	RA USO Y CO	CONSUMO HUMAN	IO REHABILITADOS	3			
	Unidad de	e medida: 28 - MET	ROS LINE	ALES												
			L	ÍNEA BASE							VALC	R PROGRAMADO				
AÑO				VALO	R	0.00		AÑO	2025			VALOR	₹	311.61		
						AVANO	CE TRIMESTRA		ACTIVIDAD							
METAS		1er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.T	TRIMESTRE		C	UMPLIM	IIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00			311.61		0.00			0.00			T1+T2+T	3+T4			311.61
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00			0.00		311.61			0.00			T1+T2+T	3+T4			311.61
METAS ALCANZADAS	0.00			0.00		311.61			0.00			T1+T2+T	3+T4			311.61
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00			0.00		100.00			0.00			PORCEN ANUAL	NTAJE ALCANZA	NDO		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

UE:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

SUBPROGRAMA

01-ACCESO AL SERVICIO DE AGUA POTABLE

POBLACIÓN GENERAL DEL ESTADO DE OAXACA

COMPONENTE: 74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABI E

ACTIVIDAD:

003-EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE

"PARQUE PRIMAVERA" EN LA LOCALIDAD DE OAXACA DE JUAREZ.

LÍNEAS DE ACCIÓN:

POBLACIÓN O ÁREA DE

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

03-REHABILITAR SISTEMAS DE AGUA ENTUBADA

POBLACIÓN O ÁREA DE

PROGRAMA

130-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE

AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

ESTRUCTURA PROGRAMATICA OBRA/ACTIVIDAD **PROYECTO** 

1142-EQUIPAMIENTO PARA EL SUMINISTRO DE AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

001-EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE "PARQUE

PRIMAVERA" EN LA LOCALIDAD DE OAXACA DE JUAREZ, MUNICIPIO DE

MUNICIPIO DE OAXACA DE JUARE OAXACA DE JUAREZ HOMBRES: 1974843 MUJERES: 2157305 TOTAL: 4132148

ENFOQUE POTENCIAL **ENFOQUE:** PRESUPUESTO ANUAL EJERCIDO T2 EJERCIDO T4 Aprobado Ampliación Reducción Modificado **EJERCIDO T1 EJERCIDO T3** 0.00 0.00 2,157,559.11 0.00 0.00 2.404.916.96 24.049.17 2.380.867.79 TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 2.157.559.11 PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD

Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de Ejercido Vs. Modificado 2,157,559.11 2,380,867.79 2,157,559.11 2,157,559.11 100.00 0.00 DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE BOMBAS HIDRÁULICAS Y OTROS EQUIPOS Número de indicador : 1900 SE REFIERE AL PORCENTAJE DE BOMBAS HIDRÁULICAS Y OTROS EQUIPOS

Método de Cálculo : (NÚMERO DE BOMBAS HIDRÁULICAS Y OTROS EQUIPOS SUMINISTRADO / NÚMERO BOMBAS HIDRÁULICAS Y OTROS EQUIPOS PROGRAMADOS)\*100

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

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - SE REFIERE A BOMBAS HIDRÁULICAS Y OTROS EQUIPOS

LÍNEA BASE

Unidad de medida: 34 - PIEZAS

AÑO		VALOR	O	.00	AÑO	2025	VALOR 2	00
				AVANCE TRIMESTRA	AL OBRA/ACTIVIDAD	)		
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIM	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CUI	IPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.00		1.00		0.00	T1+T2+T3+T4	2.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00		1.00		1.00	T1+T2+T3+T4	1.00
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00		1.00		0.00	T1+T2+T3+T4	1.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		100.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	50.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

VALOR PROGRAMADO ANUAL



ALINEACIÓN PED:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

COMPONENTE: 74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-AMPLIAR SISTEMAS DE AGUA ENTUBADA

243-SISTEMA DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO ACTIVIDAD:

CONSTRUIDO

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANFAMIENTO

	002 02:01:0:00 2	L IIII IVALO	NOOTONA I ANA	AGUA POTABLE Y SA	WEARINE IVIO										
					E	STRUCTURA PE	ROGRAM	ATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYEC						CTIVIDAD	
	JORAMIENTO DE LOS SERV CANTARILLADO Y SANEAN		01-ACCESO A	L SERVICIO DE AGUA I	POTABLE	ACUEDUCTO	EN LA LO	OCALIDAD DE		GUA POTABLE 7 Z XOXOCOTLÁN, TLAN			CRUZ XO		OTABLE 7 ACUEDUCTO NICIPIO DE SANTA CRU
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCI	POBLACIÓN O A	REA DE	POBLACIÓN GE	ENERAL DEL ESTADO D	DE OAXACA	HOMBRE		1974843		MUJERES:	21	57305	TOTAL:	-	4132148
	•					PRESUPUES	TO ANUA	AL.							
Aprobado	Ampliación	Re	ducción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCIDO	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00			0.00			2,921,744.97			0.00
0.00	4,708,353.87	4	,819.83	4,703,534.04				<u> </u>		T	OTAL EJE	CIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		2,921,744.97
					PRESUPU	JESTO TRIMEST	RAL DE I	LA ACTIVIDA	AD						
Ap	robado	Modifica	do		Comprometido	)		Devengad	ok		Ejercido	)		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00 2,921,744.97  Dembre :   PORCENTAJE DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA ANTES DE QUE EL AGUA SE							2,921,744.	.97		2,921,74	4.97		100.00	
						DATOS DEL I	NDICADO	OR							
Nombre	: PORCENTAJE DE INFRA	ESTRUCTUR	A HÍDRICA ANTES D	DE QUE EL AGUA SEA F	POTABILIZADA		Número d	le indicador :	1888						
Definición	: SE REFIERE AL PORCEI	NTAJE DE INF	RAESTRUCTURA H	ÍDRICA ANTES DE QUE	EL AGUA SEA PO	OTABILIZADA									
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE METROS I	INEALES DE	INFRAESTRUCTUR	A HÍDRICA CONSTRUID	OS / NÚMERO DE	NÚMERO DE ME	TROS LIN	NEALES DE IN	NFRAESTRUC	TURA HÍDRICA PRO	OGRAMAD	OS)*100			
Tipo		Din	nensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de	cálculo del in	dicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GESTIC			ICACIA		TRIMESTRAL	-		P	ORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			ACIÓN / FUENTE INF								S	UPUESTO			
INGRESAR EN LA PA	AGINA OFICIAL HTTPS://WV O UNITARIO DE OBRA, DISF SISTEMA OPERADOR I	ONIBLE EN E	L DEPARTAMENTO	DE SUPERVICION DE	OBŘA, PEŘTENEC	E INTERES  CIENTE EN EL	E	EXISTEN PRO				D, AMBIENTAL, SOCIA RVICIO DE AGUA POT	,		O DE OBRAS DE
						DATOS DE	LA META	١							
Definición	de la variable Meta: 1 - SE	REFIERE A	ODA LA INFRAEST	RUCTURA HÍDRICA AN	TES DE QUE EL A	GUA SEA POTAB	ILIZADA								
	Unidad de medida: 28 - N	IETROS LINE	ALES												
		L	ÍNEA BASE							VA	LOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO			VALOR	t	0.00		AÑO		025			VALOR	150.0	0	
					AVAN	CE TRIMESTRA	L OBRA/	ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTR	E		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL 0.0	00		45.00		105.00			(	0.00			T1+T2+T3+T4			150.0
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	00		0.00		135.00				15.00			T1+T2+T3+T4			135.0
METAS ALCANZADAS 0.0	00		0.00		135.00			(	0.00			T1+T2+T3+T4			135.0
PORCENTAJE ALCANZADO 0.0	00		0.00		100.00				0.00			PORCENTAJE ALCA	ANZADO		90.0

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

COMPONENTE: 74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

245-SISTEMA DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

LÍNEAS DE ACCIÓN:	03-REHABILITAR S	STEMAS DE AGUA I	ENTUBADA					ACTIVIDAD:	MEJORADO	UA FARA	A USO T CONSUMO HUMAI	NO		
UE:	002-SERVIO	IOS DE INFRAES	TRUCTURA PAR	A AGUA POTABLE Y SA	NEAMIENTO									
					E	STRUCTURA PRO	OGRAMAT	TICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
130-AMPLIACIÓN Y N	EJORAMIENTO DE LO	S SERVICIOS DE	01-40059	O AL SERVICIO DE AGUA F	OTABLE	005-REHABILI	OCALIDAD	EL SISTEMA DE AGUA F O DE SAN ANTONIO DE L	POTABLE, EN LA	001-	REHABILITACIÓN DE SIS	STEMA DE	AGUA POTABLI	E, EN LA CALLE PINOS,
AGUA POTABLE,	LCANTARILLADO Y S		UT-ACCES!	O AL SERVICIO DE AGUA P	OTABLE	CALLE FINOS, L	SAN	ANTONIO DE LA CAL	A CAL, WONICIFIO	LOCA	LIDAD SAN ANTONIO DI	E LA CAL,	MUNICIPIO DE S	AN ANTONIO DE LA CAL
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓ	JTO DE LA IN O ÁREA DE FOQUE:	POBLACIÓN	GENERAL DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBRES	i: 1	974843	MUJERES:	2	2157305	TOTAL:		4132148
						PRESUPUEST	O ANUAL	-						
Aprobado	Ampliació	n F	Reducción	Modificado	i i	EJERCIDO T1		EJERCID	00 T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00			0.00			0.00
0.00	3,022,909.5	9	60,637.46	2,962,272.13					то	TAL EJ	IERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
					PRESUP	JESTO TRIMESTR	RAL DE LA	ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometide	0		Devengado		Ejercio	do		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			2,962,272.13			0.00		0.00			0.00	
						DATOS DEL IN	IDICADOR	₹						
Nomb	re : PORCENTAJE DE	METROS LINEALE	S DE OBRA DE IN	FRAESTRUCTURA HÍDRICA	A REHABILITADA	A N	lúmero de i	indicador : 1884						
Definicio	n : MIDE EL PORCEN	TAJE DE METROS	LINEALES DE OB	RA DE INFRAESTRUCTUR	A HÍDRICA REHA	BILITADA EN EL ES	STADO							
Método de Cálcu	lo : (METROS LINEAL	ES DE OBRA DE II	IFRAESTRUCTUR/	A HÍDRICA REHABILITADA	/ METROS LINE	ALES DE OBRA DE I	INFRAEST	RUCTURA HÍDRICA PRO	OGRAMADAS A REAL	LIZAR EI	N EL EJERCICIO)*100			
Tij	00	D	imensión	F	recuencia de Me	dición		Forma de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GES			FICACIA		TRIMESTRAL	L		PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
		IEDIOS DE VERIFI	CACIÓN / FUENTE	INFORMACIÓN							SUPUESTO			
INFORMACI ALCANTARILLADO  EL AÑO QUE SE QUIE LA COLUMNA K	ON DISPONIBLE EN LA https://www.oaxaca.go RE CONSULTAR SELE   HIPERVINCULO AL D	PAGINA OFICIAL b.mx/soapa/cumpl CCIONAR LA FRA DCUMENTO DEL II	DEL SISTEMA OPE miento-obligacion CCION LGTA70FX) IFORME CORRESE	RADOR DE LOS SERVICIO es-Igtaip/  SELECCIONAR N (IX   DESCARGAR EL ARCI PONDIENTE  ABRIR EL HIP	DE AGUA POTA NORMATIVIDAD \$ HIVO DE EXCEL  ERVINCULO QUE	BLE Y SELECCIONAR SELECCIONAR E MARCA		DICIONES SOCIALES, PO	DLITICAS, ECONÓMIC		MBIENTALES SE MANTI ACCIONES.	IENEN EST	ABLES PARA EI	L DESARROLLO DE LAS
					<u> </u>	DATOS DE L								
Definici	on de la variable Meta:			E REDES DE DISTRIBUCIÓ	N Y/O LÍNEAS DE	CONDUCCIÓN PAI	RA SISTEM	MAS DE AGUA PARA US	O Y CONSUMO HUM	ANO RE	HABILITADOS			
	Unidad de medida:	28 - METROS LIN												
			LÍNEA BASE						VA	LOR PF	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO			VAL	OR	0.00	1	ÑO	2025			VALOR	835.69	9	
					AVAN	ICE TRIMESTRAL		CTIVIDAD						
METAS	1er.TRIM	IESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE MI	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL PROGRAMACIÓN	0.00		83.57		417.84			334.28			T1+T2+T3+T4			835.69
ACTUALIZADA	0.00		0.00		83.57			752.12			T1+T2+T3+T4			83.57
ALCANZADAS	0.00		0.00		83.57			0.00			T1+T2+T3+T4			83.57
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	ANZADO		10.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

LÍNEAS DE ACCIÓN:

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

243-SISTEMA DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

CONSTRUIDO

UE: 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

02-AMPLIAR SISTEMAS DE AGUA ENTUBADA

UE:	002-3EKVIOIOS B	LINITRALSTI	RUCTURA PARA AGU	A FOTABLE T SA	INEAIIILINIO									
					E:	STRUCTURA PR	OGRAMATIC	CA						
P	ROGRAMA		SU	BPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
	RAMIENTO DE LOS SERV ANTARILLADO Y SANEAM		01-ACCESO AL SI	ERVICIO DE AGUA F	POTABLE		SE MURAT, L	. SISTEMA DE AGUA F LOCALIDAD DE OAXA O OAXACA DE JUAREZ	CA DE JUAREZ,		I-CONSTRUCCION DEL SIS RAT, LOCALIDAD DE OAX			
POBLACIÓN O ÁREA D ENFOQUE POTENCIAI	POBLACIÓN O AF	REA DE	POBLACIÓN GENER	RAL DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBRES		74843	MUJERES:	•	2157305	TOTAL:		4132148
		•				PRESUPUEST	O ANUAL					•		
Aprobado	Ampliación	Red	lucción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	00 T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00	)		893,540.88			0.00
0.00	4,820,795.08	8,3	353.92	4,812,441.16					Т	OTAL I	EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		893,540.88
					PRESUPU	JESTO TRIMEST	RAL DE LA A	ACTIVIDAD						
Apro	bado	Modificade	0		Comprometido	)	D	)evengado		Ejer	cido		% de Ejercido	Vs. Modificado
0	00	893,540.88	3		4,812,441.16		89	93,540.88		893,	540.88		100.00	
						DATOS DEL IN	IDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE LÍNEA	S DE DISTRIBI	UCIÓN DE AGUA POTA	BLE		N	lúmero de inc	dicador: 2187						
Definición :	SE REFIERE AL PORCEN													
Método de Cálculo :	(LÍNEAS DE DISTRIBUCIO	ÓN DE AGUA F	POTABLE CONSTRUID	OS/ LÍNEAS DE DIST	TRIBUCIÓN DE AG	SUA POTABLE PR	OGRAMADO	S)*100						
Tipo			ensión	F	recuencia de Med		F	Forma de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor			do Esperado
GESTIÓN			CACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
WOREST EN LA BA			CIÓN / FUENTE INFOR			E INTERES					SUPUESTO			
	INA OFICIAL HTTPS://WW UNITARIO DE OBRA, DISP SISTEMA OPERADOR D	ONIBLE EN EL	DEPARTAMENTO DE	SUPERVICION DE C	BRA, PERTENEC		EXIS				NICO, AMBIENTAL, SOCIA . SERVICIO DE AGUA POT	•		O DE OBRAS DE
						DATOS DE L	A META							
Definición d	e la variable Meta: 1 - SE	REFIERE A LÍ	NEAS DE DISTRIBUCIÓ	N DE AGUA POTAB	BLE									
ı	Inidad de medida: 28 - M	ETROS LINEA	LES											
		LÍI	NEA BASE						V	ALOR	PROGRAMADO ANUAL			
AÑO			VALOR		0.00		ιÑΟ	2025			VALOR	1,952	.04	
					AVANO	CE TRIMESTRAL		IVIDAD						
METAS	1er.TRIMESTR	E	2o.T	RIMESTRE		3er.TRIMES	STRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE MI	ETAS
ROGRAMACIÓN 0.00			390.41		585.60			976.03			T1+T2+T3+T4			1,952
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA 0.00			0.00		390.41			1,561.63			T1+T2+T3+T4			390
ETAS LCANZADAS 0.00			0.00		390.41			0.00			T1+T2+T3+T4			39
ORCENTAJE LCANZADO 0.00 RIMESTRAL			0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	ANZADO		20
			•		•			•	PORCENTA	IE DE CI	JMPLIMIENTO ALCANZADO E	N FI TRIM	ESTRE:	00.00 %



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

COMPONENTE: 74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

03-REHABILITAR SISTEMAS DE AGUA ENTUBADA

ACTIVIDAD: 245-SISTEMA DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO

**MEJORADO** 

E: 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

UE:	002-SERVIC	IOS DE INFRAES	TRUCTURA PARA A	GUA POTABLE Y SA	NEAMIENTO									
					E	STRUCTURA P	ROGRAM	IATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			0	BRA/AC	CTIVIDAD	
130-AMPLIACIÓN Y I	MEJORAMIENTO DE LOS	SERVICIOS DE	04 ACCESO AL	SERVICIO DE AGUA I	DOTABLE			DE POZO PROFUNDO DE DAD DE OAXACA DE JUAI		001-REHAB	BILITACIÓN DE POZO F	PROFUN	IDO DE AGUA PO	OTABLE ?GESO?, EN LA
AGUA POTABLE,	ALCANTARILLADO Y SA	NEAMIENTO	UI-ACCESO AL	SERVICIO DE AGUA I	PUIABLE	/GESO?, EN L		OAXACA DE JUAREZ	REZ, MUNICIPIO DE	LOCALII	DAD DE OAXACA DE J	JUAREZ	, MUNICIPIO DE	OAXACA DE JUAREZ
POBLACIÓN O ÁR		TO DE LA N O ÁREA DE	DODI ACIÓN OFI	IERAL DEL ESTADO D	NE 04 V 4 0 4	HOMBRE	-0.	1974843	MUJERES:	215730	105	OTAL:		4400440
ENFOQUE POTEN		OQUE:	POBLACION GET	IERAL DEL ESTADO D	DE UAXACA	HOMBRE	E9:	1974843	MUJERES:	215/3	505	OTAL:		4132148
	•	•				PRESUPUES	STO ANUA	AL	•		•			
Aprobado	Ampliación	n R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIE	OO T2		EJERCIDO T3		E	IERCIDO T4
						0.00		0.00	)		0.00			0.00
0.00	2,229,619.8	6   2	25,541.57	2,204,078.29					T	OTAL EJERCII	DO AL TRIMESTRE VIO	GENTE		0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMES	TRAL DE	LA ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modifica	ado		Comprometido	)		Devengado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	2,204,078.29			0.00		0.00			0.00				
					•	DATOS DEL	INDICADO	OR		•				
Nomi	bre : PORCENTAJE DE	METROS LINEALE	S DE OBRA DE INFRA	ESTRUCTURA HÍDRIC	A REHABILITADA		Número d	de indicador : 1884						
Definici	ión : MIDE EL PORCENT	TAJE DE METROS	LINEALES DE OBRA	E INFRAESTRUCTUR	A HÍDRICA REHAE	BILITADA EN EL	ESTADO							
Método de Cálci	ulo : (METROS LINEALE	S DE OBRA DE IN	IFRAESTRUCTURA HÍI	RICA REHABILITADA	/ METROS LINEAI	LES DE OBRA D	E INFRAES	STRUCTURA HÍDRICA PRO	OGRAMADAS A REA	LIZAR EN EL I	EJERCICIO)*100			
Т	ipo i	Di	mensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cálculo del in	ndicador	Tip	po de Valor		Senti	do Esperado
GES	STIÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		ASC	ENDENTE
			CACIÓN / FUENTE INFO							SUPL	UESTO			
INFORMAC ALCANTARILLADO	CIÓN DISPONIBLE EN LA    https://www.oaxaca.gok  ERE CONSULTAR SELEC  k  HIPERVINCULO AL DO	PAGINA OFICIAL I p.mx/soapa/cumpli	DEL SISTEMA OPERAD miento-obligaciones-lo	OR DE LOS SERVICIO taip/  SELECCIONAR I	DE AGUA POTAE NORMATIVIDAD S	BLE Y ELECCIONAR	LAS CO	NDICIONES SOCIALES, PO	OLITICAS, ECONÓMI	CAS Y AMBIE	NTALES SE MANTIEN	EN EST	ABLES PARA EL	DESARROLLO DE LAS
EL ANO QUE SE QUI	IERE CONSULTARISELEO	CCIONAR LA FRAC CUMENTO DEL IN	CCION LGTA70FXXIX   IFORME CORRESPON	DESCARGAR EL ARCI DIENTEI ABRIR EL HIP	HIVO DE EXCEL  S PERVINCULO QUE	SELECCIONAR   MARCAI				ACCI	IONES.			
						DATOS DE	LA META	A						
Definic	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS MET	ROS LINEALES DE RE	DES DE DISTRIBUCIÓ	N Y/O LÍNEAS DE	CONDUCCIÓN F	PARA SIST	TEMAS DE AGUA PARA US	O Y CONSUMO HUN	IANO REHABI	ILITADOS			
	Unidad de medida:	28 - METROS LINE	EALES											
			LÍNEA BASE						VA	LOR PROGR	RAMADO ANUAL			
AÑO			VALOR		0.00		AÑO	2025			VALOR	90.00		
					AVANO	CE TRIMESTRA	L OBRA/	ACTIVIDAD						
METAS	1er.TRIM	ESTRE	20	TRIMESTRE		3er.TRIME	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLI	MIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		22.50		67.50			0.00			T1+T2+T3+T4			90.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		22.50			67.50			T1+T2+T3+T4			22.50
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		22.50			0.00			T1+T2+T3+T4			22.50
PORCENTAJE	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZ	ADO		25.00
IKIMESIKAL											1,,,,,,,			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ESTRATEGIA:

UE:

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

COMPONENTE: 74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

LÍNEAS DE ACCIÓN: 02-AMPLIAR SISTEMAS DE AGUA ENTUBADA

243-SISTEMA DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO ACTIVIDAD: CONSTRUIDO

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

UE:	002-3LK	VICIOS DE INITICAL	SIRUCIURA PARA AC	BOX FOTABLE 1 3A										
					E	STRUCTURA PR	OGRAMA							
	PROGRAMA		5	SUBPROGRAMA				PROYECTO					CTIVIDAD	
130-AMPLIACIÓN Y	MEJORAMIENTO DE	OS SERVICIOS DE	01-ACCESO AL	SERVICIO DE AGUA I	POTARI F	014-CONSTR	EN LA LOC	POZO PROFUNDO DE CALIDAD DE SANTA CR	AGUA POTABLE		-CONSTRUCCIÓN DE POZ A LOCALIDAD DE SANTA			
	ALCANTARILLADO		OT AGGEGG AL	CERTICIO DE ACCA	TOTABLE			SANTA CRUZ XOXOCO			A LOCALIDAD DE GARTA		COTLÁN	HOIL TO DE CANTA ONCE
POBLACIÓN O ÁF	PORLA	IBUTO DE LA CIÓN O ÁREA DE	PORI ACIÓN GEN	ERAL DEL ESTADO D	Ε ΟΔΧΑCΑ	HOMBRE	s. 1	974843	MUJERES:		2157305	TOTAL:		4132148
ENFOQUE POTE		NFOQUE:	1 OBLACION CEN	LIVAL DEL LOTADO E	DE OAMAGA	TIOMIDITE.	·	01 4040	moderce.		2101000	TOTAL.		4102140
						PRESUPUES	TO ANUAL							
Aprobado	Amplia	ión	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCII	OO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00	)		0.00			0.00
0.00	4,854,92	6.56	53,483.79	4,801,442.77					TO	OTAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMEST	RAL DE LA	ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modifie			Comprometido	)		Devengado		Ejero	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00 2,859,472.14  mbre:   PORCENTAJE DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA ANTES DE QUE EL A				4,801,442.77			0.00		0.00			0.00	
						DATOS DEL II	NDICADOR							
Nom	bre : PORCENTAJE	DE INFRAESTRUCT	JRA HÍDRICA ANTES DE	QUE EL AGUA SEA F	POTABILIZADA	I	Número de	indicador : 1888						
Definio	ión : SE REFIERE A	. PORCENTAJE DE I	NFRAESTRUCTURA HÍD	RICA ANTES DE QUE	EL AGUA SEA PO	OTABILIZADA								
Método de Cálo	ulo : (NÚMERO DE I	IETROS LINEALES [	DE INFRAESTRUCTURA	HÍDRICA CONSTRUID	OS / NÚMERO DE	NÚMERO DE ME	TROS LINE	ALES DE INFRAESTRUC	CTURA HÍDRICA PRO	GRAM	ADOS)*100			
	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cálculo del i	ndicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	:		FLUJO		ASC	CENDENTE
			ICACIÓN / FUENTE INFO								SUPUESTO			
	NICO UNITARIO DE O	RA. DISPONIBLE EI	A.GOB.MX/SOAPA/  INIC N EL DEPARTAMENTO D RVICIOS DE AGUA POTA	E SUPERVICION DE O	OBRA. PERTENEC		EX				IICO, AMBIENTAL, SOCIA SERVICIO DE AGUA POT	•		) DE OBRAS DE
						DATOS DE I	LA META							
Definio	ión de la variable Met	a: 1 - SE REFIERE	A TODA LA INFRAESTRU	ICTURA HÍDRICA ANT	TES DE QUE EL A	GUA SEA POTABI	ILIZADA							
	Unidad de medid	a: 28 - METROS LIN	NEALES											
			LÍNEA BASE						VA	LOR F	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO			VALOR		0.00	1	AÑO	2025			VALOR	100.0	0	
					AVAN	CE TRIMESTRAI		TIVIDAD						
METAS	1er.T	RIMESTRE	20	.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		60.00			40.00			T1+T2+T3+T4			100.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00			100.00			T1+T2+T3+T4			0.00
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00			0.00			T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO	0.00		0.00		0.00			0.00			PORCENTAJE ALCA	ANZADO		0.00

ANUAL PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0 %



UE:

#### 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

						OTD.   OTD.							
					E	STRUCTURA PRO							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA		016 CONSTRUC		ROYECTO O PROFUNDO PARA	ACIIA BOTABLE			CTIVIDAD	
130-AMPLIACIÓN Y	MEJORAMIENTO DE LOS SI	RVICIOS DE	01-ACCES	AL SERVICIO DE AGUA I	POTARI F	VICENTE SU	REZ, EN LA	LOCALIDAD OAXAC AREZ (REPOSICIÓN,	A DE JUAREZ,	001-CONSTRUCCIÓN DE P	OZO PROF	UNDO PARA AGUA POTABLE VIC	CENTE
AGUA POTABLE	E, ALCANTARILLADO Y SANE	_	UI AUULU	AL CLIVIOIO DE ACCA	OTABLE	MUNICIPIO OA	XACA DE JU PRO	AREZ (REPOSICION, DAGUA 2025	ETAPA UNICA)	SUÁREZ	Z (REPOSIC	CIÓN ETAPA ÚNICA)	
POBLACIÓN O Á	REA DE ATRIBUTO		DODI ACIÓN	GENERAL DEL ESTADO D	T OAYAGA	HOMBRES:	1974	142	MUJERES:	2157305	TOTAL:	4420440	
ENFOQUE POTE	ENCIAL POBLACION C		POBLACION	GENERAL DEL ESTADO L	JE UAXACA	HOMBKE2:	1974	343	MUJERES:	2157305	IOIAL:	4132148	
						PRESUPUESTO	ANUAL						
Aprobado	Ampliación	F	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCIO	O T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	1	0.00		0.00	
0.00	3,500,000.00	1 :	26,998.19	3,473,001.81					T	TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	0.00	
					PRESUPU	JESTO TRIMESTRA	L DE LA AC	TIVIDAD					
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	)	Dev	/engado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	)
	0.00		3,450,912.39		0.0	)		0.00		0.00			
						DATOS DEL INC	ICADOR						
				S DE QUE EL AGUA SEA P			mero de indi	ador : 1888					
Defini				HÍDRICA ANTES DE QUE									
Método de Cál	culo : (NÚMERO DE METRO	S LINEALES D	E INFRAESTRUCTI	IRA HÍDRICA CONSTRUID			OS LINEALE	S DE INFRAESTRUC	TURA HÍDRICA PRO	GRAMADOS)*100			
	Tipo		imensión	F	recuencia de Med		Fo	rma de cálculo del ir		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GE	ESTIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL	<u> </u>		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
			CACIÓN / FUENTE							SUPUESTO			
EXPEDIENTE TEC	LA PAGINA OFICIAL HTTPS:// CNICO UNITARIO DE OBRA, D SISTEMA OPERADO	ISPONIBLE EN	EL DEPARTAMEN	INICIO  DATOS DE INTERI TO DE SUPERVICION DE C OTABLE Y ALCANTARILL	OBRA, PERTENEC	CIENTE EN EL	EXISTE			O TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCI <i>I</i> .RA EL SERVICIO DE AGUA PO	,	CO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE VIENDAS.	
						DATOS DE LA	META						
Defini	ición de la variable Meta: 1 -	SE REFIERE A	TODA LA INFRAE	STRUCTURA HÍDRICA ANT	TES DE QUE EL A	GUA SEA POTABILI	ZADA						
	Unidad de medida: 28												
			LÍNEA BASE						VA	LOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO			VAL	OR	0.00	ΑÑ	0	2025		VALOR	100.0	0	
					AVAN	CE TRIMESTRAL (		IDAD					
METAS	1er.TRIMES	TRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMEST	RE		4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		33.30			66.70		T1+T2+T3+T4			100.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00			100.00		T1+T2+T3+T4			0.00
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 ALC ANUAL	ANZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

COMPONENTE: 74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

LÍNEAS DE ACCIÓN:

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO 03-REHABILITAR SISTEMAS DE AGUA ENTUBADA

ACTIVIDAD:

245-SISTEMA DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

**MEJORADO** 

JE: 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

				A AGUA POTABLE Y SA										
					ES	TRUCTURA PROC	RAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROY				С	BRA/ACT	IVIDAD	
	MEJORAMIENTO DE L , ALCANTARILLADO Y		01-ACCESO	AL SERVICIO DE AGUA F	POTABLE			CINTO AMILPA	AGUA POTABLE AS, MUNICIPIO DE		REHABILITACION DE POZ DAD DE SAN JACINTO A			/
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEI	POBLAC	BUTO DE LA IÓN O ÁREA DE NFOQUE:	POBLACIÓN O	GENERAL DEL ESTADO D	DE OAXACA	HOMBRES:	1974843		MUJERES:	21	57305 T	OTAL:	413	2148
	•		•		•	PRESUPUESTO	ANUAL		•		·		•	
Aprobado	Ampliac	ón	Reducción	Modificado	EJ	ERCIDO T1		EJERCID	00 T2		EJERCIDO T3		EJERO	CIDO T4
						0.00		0.00	1		0.00		0.	00
0.00	1,681,996	.78	56,162.72	1,625,834.06			'		T	OTAL EJEF	RCIDO AL TRIMESTRE VI	GENTE	0.	00
	<u>.</u>				PRESUPUE	STO TRIMESTRA	L DE LA ACTIVI	DAD						
	Aprobado	Modifie	cado		Comprometido		Deveng	ado		Ejercido	)	9	6 de Ejercido Vs.	Modificado
	0.00 1,625,8  Nombre: PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA REHAB						0.00			0.00		0	.00	
						DATOS DEL IND	ICADOR							
Nom	bre : PORCENTAJE	E METROS LINEAL	ES DE OBRA DE INF	RAESTRUCTURA HÍDRIC	A REHABILITADA	Núr	nero de indicado	r: 1884						
Definic	ión : MIDE EL PORCE	NTAJE DE METRO	S LINEALES DE OBR	A DE INFRAESTRUCTUR	A HÍDRICA REHABI	LITADA EN EL EST	ADO							
Método de Cálc	ulo : (METROS LINEA	LES DE OBRA DE I	NFRAESTRUCTURA	HÍDRICA REHABILITADA	/ METROS LINEALI	ES DE OBRA DE IN	FRAESTRUCTUR	A HÍDRICA PRO	OGRAMADAS A REA	LIZAR EN	EL EJERCICIO)*100			
Т	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Medio	ión	Forma	de cálculo del in	ndicador		Tipo de Valor		Sentido E	sperado
GES	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		ASCEN	DENTE
		MEDIOS DE VERIF	ICACIÓN / FUENTE IN	NFORMACIÓN						S	UPUESTO			
INFORMAC ALCANTARILLADO EL AÑO QUE SE QU LA COLUMNA	CION DISPONIBLE EN L    https://www.oaxaca.g  IERE CONSULTAR SEI   ki HIPERVINCULO AL	A PAGINA OFICIAL lob.mx/soapa/cump .ECCIONAR LA FR <i>I</i> DOCUMENTO DEL I	DEL SISTEMA OPER Ilimiento-obligacione: ACCION LGTA70FXXI INFORME CORRESPO	RADOR DE LOS SERVICIO s-Igtaip/  SELECCIONAR I X   DESCARGAR EL ARCI ONDIENTE  ABRIR EL HIP	O DE AGUA POTABI NORMATIVIDAD SE HIVO DE EXCEL  SE ERVINCULO QUE N	LE Y LECCIONAR ELECCIONAR MARCAI	AS CONDICIONES	S SOCIALES, PO	DLITICAS, ECONÓMI		BIENTALES SE MANTIEN CCIONES.	EN ESTAE	BLES PARA EL DES	SARROLLO DE LAS
	,			<u> </u>		DATOS DE LA	META							
Definic	ción de la variable Meta	1 - MIDE LOS ME	TROS LINEALES DE	REDES DE DISTRIBUCIÓ	N Y/O LÍNEAS DE C	ONDUCCIÓN PAR	SISTEMAS DE	AGUA PARA US	O Y CONSUMO HUN	MANO REH	ABILITADOS			
	Unidad de medida	: 28 - METROS LIN	NEALES											
			LÍNEA BASE						VA	ALOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO			VALC	DR .	0.00	AÑ		2025			VALOR	100.00		
					AVANC	E TRIMESTRAL O		D						
METAS	1er.TR	IMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMEST	RE		4o.TRIMESTRE		(	CUMPLIM	IENTO DE METAS	3
ROGRAMACIÓN IICIAL	0.00		30.00		70.00			0.00			T1+T2+T3+T4			100.
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA	0.00		0.00		30.00			70.00			T1+T2+T3+T4			30.
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		30.00			0.00			T1+T2+T3+T4			30.
PORCENTAJE	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZ	ADO		30.0

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

02-AMPLIAR SISTEMAS DE AGUA ENTUBADA

COMPONENTE: 74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

ACTIVIDAD:

243-SISTEMA DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO

CONSTRUIDO

UE: 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

UE:	002-3ERVICIOS E	LINFRALSII	RUCTURA PARA AGU	A FOIABLE I SA	NEAWIENTO										
					E	STRUCTURA PROG	RAMATICA								
Р	ROGRAMA		SU	BPROGRAMA			PROY					OBRA/A	CTIVIDAD		
130-AMPLIACIÓN Y MEJO AGUA POTABLE, ALCA	ANTARILLADO Y SANEAN	IIENTO	01-ACCESO AL SE	ERVICIO DE AGUA F	POTABLE	MONTE ALBÁN, EN	LA LOCALIDAD	OAXACA DE J	A AGUA POTABLE UÁREZ, MUNICIPIO A) PROAGUA 2025	00	D1-CONSTRUCCIÓN DE PO ALBÁN (		UNDO PARA AG IÓN ETAPA ÚNIC		ITE
POBLACIÓN O ÁREA D ENFOQUE POTENCIAL	POBLACIÓN O A	REA DE	POBLACIÓN GENER	AL DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBRES:	1974843		MUJERES:		2157305	TOTAL:		4132148	
		<u> </u>				PRESUPUESTO	ANUAL		•			-			
Aprobado	Ampliación	Red	lucción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIE	OO T2		EJERCIDO T3		E.	JERCIDO T4	
						0.00		0.00	)		0.00			0.00	
0.00	3,800,000.00	44,	047.67	3,755,952.33			-		T	OTAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00	
			<u> </u>		PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVI	IDAD							
Apro	bado	Modificad	0		Comprometido	1	Deveng	jado		Ejero	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado	_
0.	00	570,000.00	)		3,719,913.32		0.00			0.00			0.00		
						DATOS DEL INDI	CADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE INFRA	ESTRUCTURA	HÍDRICA ANTES DE Q	UE EL AGUA SEA P	OTABILIZADA	Núm	ero de indicado	r: 1888							
Definición :	SE REFIERE AL PORCEI	NTAJE DE INFF	RAESTRUCTURA HÍDRI	CA ANTES DE QUE	EL AGUA SEA PO	TABILIZADA									
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE METROS L	INEALES DE II	NFRAESTRUCTURA HÍI	RICA CONSTRUID	OS / NÚMERO DE	NÚMERO DE METRO	S LINEALES DE	INFRAESTRUC	CTURA HÍDRICA PRO	OGRAM	ADOS)*100				
Tipo		Dime	ensión	F	recuencia de Med	ición	Forma	de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado	
GESTIÓN			CACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	!		FLUJO		ASC	CENDENTE	
Websell Bridge	MEDIOS SINA OFICIAL HTTPS://WV		CIÓN / FUENTE INFORM			E INTERES					SUPUESTO				
	UNITARIO DE OBRA, DISI SISTEMA OPERADOR I	ONIBLE EN EL	L DEPARTAMENTO DE	SUPERVICION DE C	BRA, PERTENEC		EXISTEN PI				NICO, AMBIENTAL, SOCIA SERVICIO DE AGUA POTA			D DE OBRAS DE	
						DATOS DE LA I	<b>IETA</b>								
Definición d	e la variable Meta: 1 - SE	REFIERE A TO	ODA LA INFRAESTRUC	TURA HÍDRICA ANT	ES DE QUE EL AC	GUA SEA POTABILIZ	ADA								
ι	Inidad de medida: 28 - N	ETROS LINEA	-												
		LÍI	NEA BASE						VA	LOR F	PROGRAMADO ANUAL				
AÑO			VALOR		0.00	AÑO		2025			VALOR	100.0	0		
					AVANO	CE TRIMESTRAL OI		D							
METAS	1er.TRIMESTR	E	2o.T	RIMESTRE		3er.TRIMESTR	<u> </u>		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	TAS	
ROGRAMACIÓN 0.00			0.00		33.30			66.70			T1+T2+T3+T4				100
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA 0.00			0.00		0.00			100.00			T1+T2+T3+T4				(
ETAS 0.00 CANZADAS ORCENTAJE			0.00		0.00			0.00			T1+T2+T3+T4				(
LCANZADO 0.00 RIMESTRAL			0.00		0.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	INZADO			(
					•				PORCENTAJI	E DE CU	IMPLIMIENTO ALCANZADO E	N EL TRIME	ESTRE:	0 %	



HE.

#### 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

						E:	STRUCTURA PR	ROGRAMA	ΔΤΙCΔ							
	PROGRAMA			SUF	PROGRAMA			COTTAIN	PROYEC.	TO				OBRA/A	CTIVIDAD	
130-AMPLIACIÓN Y I	MEJORAMIENTO DE L	OS SERVICIOS	S DE						E POZO PROF	FUNDO PARA	AGUA POTABLE	001-0	CONSTRUCCIÓN DE POZO			POTABLE AZUCENAS II
	ALCANTARILLADO Y			01-ACCESO AL SE	RVICIO DE AGUA P	OTABLE	AZUCENAS II,	EN LA LO	CALIDAD OA	XACA DE JU	AREZ, MUNICIPIO A) PROAGUA 2025	***			ETAPA ÚNICA)	
POBLACIÓN O ÁR	EA DE ATRI	BUTO DE LA						,	,	LIAI A GINIO	,					
ENFOQUE POTEN		IÓN O ÁREA DI NFOQUE:	DE P	OBLACIÓN GENER	AL DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBRE	S:	1974843		MUJERES:		2157305	TOTAL:		4132148
							PRESUPUES'	TO ANUA	\L			<u> </u>				
Aprobado	Ampliac	ión	Reducci	ión	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
-							0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	3,600,000	0.00	22,184.7	75 3	,577,815.25						тс	TAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	!	0.00
						PRESUPU	IESTO TRIMEST	RAL DE L	LA ACTIVIDA	\D						
	Aprobado	Mo	odificado			Comprometido	)		Devengad	lo		Ejerc	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	540	10,000.00			3,559,664.09			0.00			0.00			0.00	
							DATOS DEL II	NDICADO	DR .							
Nomi	bre : PORCENTAJE [	DE INFRAESTRU	UCTURA HÍDI	RICA ANTES DE QU	IE EL AGUA SEA P	OTABILIZADA	1	Número de	e indicador :	1888						
Definic	ión : SE REFIERE AL	PORCENTAJE	DE INFRAES	STRUCTURA HÍDRIC	A ANTES DE QUE	EL AGUA SEA PO	TABILIZADA					·				
Método de Cálc	ulo : (NÚMERO DE M	ETROS LINEAL	LES DE INFR <i>A</i>	AESTRUCTURA HÍD	RICA CONSTRUIDO	OS / NÚMERO DE	NÚMERO DE ME	TROS LIN	IEALES DE IN	IFRAESTRUC	TURA HÍDRICA PRO	CA PROGRAMADOS)*100  Tipo de Valor Sentido Esperado				
Т	ipo		Dimensió	ón	F	recuencia de Med	lición		Forma de	cálculo del in	dicador	Tipo de Valor Sentido Esperado				ido Esperado
GES	STIÓN		EFICACIA	Α		TRIMESTRAL			P	ORCENTAJE			Tipo de Valor Sentido Esperado  FLUJO ASCENDENTE			CENDENTE
				N / FUENTE INFORM									SUPUESTO			
INGRESAR EN LA	A PAGINA OFICIAL HT	TPS://WWW.OA	AXACA.GOB.N	MX/SOAPA/  INICIO  PARTAMENTO DE S	DATOS DE INTERE	S  PAOP  ANO DI	E INTERES	E	XISTEN PRO	YECTOS FAC	TIBLES EN SENTIDO	O TÉCN	IICO, AMBIENTAL, SOCIA	L, JURÍDIC	O Y ECONÓMIC	O DE OBRAS DE
200 20121012 1201	SISTEMA OPE	RADOR DE LOS	S SERVICIOS	DE AGUA POTABL	E Y ALCANTARILLA	ADO				INFF	RAESTRUCTURA PA	RA EL	SERVICIO DE AGUA POTA	ABLE A VI	VIENDAS.	
							DATOS DE I									
Definic	ión de la variable Meta				URA HÍDRICA ANT	ES DE QUE EL A	GUA SEA POTABI	ILIZADA								
	Unidad de medida	: 28 - METRO														
			LÍNEA								VA	LOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO				VALOR		0.00		AÑO		025			VALOR	100.00	0	
						AVANO	CE TRIMESTRAL		ACTIVIDAD				<u> </u>			
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TR	IMESTRE		20.TF	RIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE MI	ETAS
INICIAL	0.00		0	0.00		33.30			6	66.70			T1+T2+T3+T4			100.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0	0.00		0.00			1	100.00			T1+T2+T3+T4			0.00
METAS ALCANZADAS	0.00		0	0.00		0.00			C	0.00			T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0	0.00		0.00			(	0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.9/



ALINEACIÓN PED:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

COMPONENTE: 74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

02-AMPLIAR SISTEMAS DE AGUA ENTUBADA

254-EXPEDIENTE DE SUPERVISIÓN DE OBRA DE AGUA POTABLE INTEGRADO

ACTIVIDAD:

AND DEDVICED DE INFRAFOTRIJOTURA RARA AQUIA ROTARI E V CANFAMIENTO

UE:	002-SERVICIOS	DE INFRAEST	RUCTURA PARA A	GUA POTABLE Y SA	NEAMIENTO								
					E	STRUCTURA PROG	RAMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				YECTO			OBRA	/ACTIVIDAD	
l	Y MEJORAMIENTO DE LOS SEF E, ALCANTARILLADO Y SANEA		01-ACCESO AI	SERVICIO DE AGUA F	POTABLE		AGUA POTABI	DE LA CONSTRUC LE VICENTE SUÁ A ÚNICA)	CCIÓN DE POZO REZ (REPOSICIÓN,		ÓN TÉCNICA DE LA C POTABLE VICENTE SI		E POZO PROFUNDO PARA ÓN ETAPA ÚNICA)
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTE	POBLACIÓN O	AREA DE	POBLACIÓN GE	NERAL DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBRES:	1974843		MUJERES:	2157305	тота	L:	4132148
						PRESUPUESTO	ANUAI		<u> </u>	<u>'</u>	<u> </u>		<u> </u>
Aprobado	Ampliación	Re	ducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIE	DO T2	EJE	ERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		0.00	0		0.00		0.00
0.00	87,500.00	İ	0.00	87,500.00					TO	TAL EJERCIDO A	L TRIMESTRE VIGEN	TE TE	0.00
					PRESUPL	JESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTI	VIDAD					
	Aprobado	Modificad	do		Comprometido	)	Dever	ngado		Ejercido		% de Ejercid	o Vs. Modificado
	0.00	13,125.00	)		87,500.00		0.00			0.00		0.00	
						DATOS DEL IND	CADOR						
Nor	mbre : PORCENTAJE DE EXPI	DIENTES DE S	SUPERVISION DE OB	RA DE AGUA POTABLI	E INTEGRADOS	Nún	nero de indicad	lor : 887					
Defini	ición : MIDE EL PORCENTAJE	DE EXPEDIEN	ITES DE SUPERVISIO	N DE OBRA DE AGUA	POTABLE INTEG	RADOS							
Método de Cál	Iculo : (NUMERO DE EXPEDIE	NTES DE SUPE	ERVISION DE OBRA D	DE AGUA POTABLE INT	TEGRADOS / NUM	IERO DE EXPEDIENT	ES DE SUPERV	ISION DE OBRA	DE AGUA POTABLE	PROGRAMADOS)	*100		
	Tipo	Din	nensión	F	recuencia de Med	dición	Forma	a de cálculo del i	ndicador	Tipo de	e Valor	Ser	ntido Esperado
GE	ESTIÓN	EF	ICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE		FLU	NO	A	SCENDENTE
	MEDIC	S DE VERIFICA	ACIÓN / FUENTE INF	ORMACIÓN						SUPUEST	О		
						DATOS DE LA	META						
Defini	ición de la variable Meta: 1 - N	IDE LOS EXPE	DIENTES DE SUPER	VISION DE OBRA DE A	GUA POTABLE IN	NTEGRADOS							
	Unidad de medida: 25 -	NÚMERO											
		L	ÍNEA BASE						VA	LOR PROGRAM			
AÑO			VALOR		0.00	AÑO		2025		VA	ALOR 1.0	00	
	1				AVAN	CE TRIMESTRAL O		AD					
METAS	1er.TRIMEST	RE	2	o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTI	RE		4o.TRIMESTRE		CUM	PLIMIENTO DE N	METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		0.33			0.67		T1+	T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00			1.00		T1+	T2+T3+T4		0.00
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00			0.00			T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00		POF	RCENTAJE ALCANZADO JAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



HE.

#### 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

						ESTRUCTURA P	ROGRAMA	TICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYEC <sup>*</sup>	то				OBRA/A	CTIVIDAD	
130-AMPLIACIÓN Y ME AGUA POTABLE, A	LCANTARILLADO Y SA	ANEAMIENTO	01-ACCESO A	SERVICIO DE AGUA I	POTABLE	021-SUPEI PROFUNDO	RVISIÓN TÉO PARA AGU	CNICA DE LA	A CONSTRUC AZUCENAS	CIÓN DE POZO II (REPOSICIÓN,	001-	SUPERVISIÓN TÉCNICA D AGUA POTABLE AZ	E LA CON	STRUCCIÓN DE	
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENC	POBLACIÓ	UTO DE LA ON O ÁREA DE FOQUE:	POBLACIÓN GE	NERAL DEL ESTADO D	DE OAXACA	HOMBR	ES:	1974843		MUJERES:		2157305	TOTAL:		4132148
						PRESUPUE	STO ANUAL	L							
Aprobado	Ampliació	n l	Reducción	Modificado		EJERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	90,000.00		0.00	90,000.00						T	TAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
					PRESU	PUESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDA	AD						
Α	probado	Modific			Comprometi	ido		Devengad	lo		Ejerc	ido			Vs. Modificado
	0.00	13,500.	00		90,000.00			0.00			0.00			0.00	
						DATOS DEL									
Nombre				RA DE AGUA POTABL			Número de	indicador :	887						
Definición		FAJE DE EXPEDIENTES DE SUPERVISION DE OBRA DE AGUA POTABLE INTEGRADOS EDIENTES DE SUPERVISION DE OBRA DE AGUA POTABLE INTEGRADOS / NUMERO DE EXPEDIENTES DE SUPERVISION DE OBRA DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS) *100													
Método de Cálculo	: (NUMERO DE EXF	PEDIENTES DE SU	PERVISION DE OBRA	DE AGUA POTABLE IN	TEGRADOS / NI	UMERO DE EXPED	IENTES DE S	SUPERVISIO	N DE OBRA I	DE AGUA POTABLE	PROG	RAMADOS) *100			
Tipe		D	imensión	F	recuencia de M				cálculo del in	dicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GEST			FICACIA		TRIMESTR	AL		P	ORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
	N	MEDIOS DE VERIF	CACIÓN / FUENTE INF	ORMACIÓN								SUPUESTO			
						DATOS DE	LA META								
Definició			PEDIENTES DE SUPER	VISION DE OBRA DE A	GUA POTABLE	INTEGRADOS									
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	,												
			LÍNEA BASE							VA	LOR F	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO			VALOR		0.00		AÑO		025			VALOR	1.00		
	·				AVA	NCE TRIMESTRA		CTIVIDAD							
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIN	MESTRE	2	o.TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	-
INICIAL 0	00		0.00		0.33				0.67			T1+T2+T3+T4			1.00
ACTUALIZADA	00		0.00		0.00			1	1.00			T1+T2+T3+T4		_	0.00
ALCANZADAS	00		0.00		0.00			(	0.00			T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO 0 TRIMESTRAL	00		0.00		0.00				0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		0.00
	·				-							MDI IMIENTO AL CANZADO E			0.8/

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE:

#### 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

130-AMPLIACIÓN Y MI AGUA POTABLE, A POBLACIÓN O ÁRE	PROGRAMA EJORAMIENTO DE LOS SE			SUBPROGRAMA										
AGUA POTABLE, A				SUBPRUGRAMA			PROYEC					OBRA/A	CTIVIDAD	
		RVICIOS DE	04 40050	O AL SERVICIO DE AGUA F	OTABLE	020-SUPERVISIÓN PROFUNDO PARA AC				001-S	SUPERVISIÓN TÉCNICA D	E LA CON	STRUCCIÓN DE	POZO PROFUNDO PARA
POBLACIÓN O ÁRE			U1-ACCESC	AL SERVICIO DE AGUA F	OTABLE	PROFUNDO PARA AC	ETAPA ÚN	NICA)	AN (REPOSICION,	İ	AGUA POTABLE MOI	NTE ALBÁ	N (REPOSICIÓN	ETAPA ÚNICA)
ENFOQUE POTENC	POBLACION O	ÁREA DE	POBLACIÓN	GENERAL DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBRES:	1974843	·	MUJERES:		2157305	TOTAL:		4132148
ENFOQUE POTENC	CIAL ENFOQU	IE:				ļ								
						PRESUPUESTO ANI	UAL							
Aprobado	Ampliación	R	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID			EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00		0.00			0.00			0.00
0.00	95,000.00		0.00	95,000.00			·		T	OTAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMESTRAL DE	E LA ACTIVID	AD						
Α	probado	Modifica	ado		Comprometido	)	Devenga	do		Ejerc	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	14,250.0	00		95,000.00		0.00			0.00			0.00	
		•				DATOS DEL INDICAL	DOR			,				
Nombr	e: PORCENTAJE DE EXP	EDIENTES DE	SUPERVISION DE	OBRA DE AGUA POTABLE	INTEGRADOS	Número	de indicador :	dor: 887						
Definició	n : MIDE EL PORCENTAJ	DE EXPEDIE	NTES DE SUPERVI	ERVISION DE OBRA DE AGUA POTABLE INTEGRADOS										
Método de Cálcul	o: (NUMERO DE EXPEDII	NTES DE SUF	PERVISION DE OBF	DBRA DE AGUA POTABLE INTEGRADOS / NUMERO DE EXPEDIENTES DE SUPERVISION DE OBRA DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS) *100										
Tip	00	Di	imensión	F	recuencia de Med	dición	Forma de	cálculo del in	ndicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GEST	TIÓN	Е	FICACIA		TRIMESTRAL		P	ORCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
	MEDI	OS DE VERIFIC	CACIÓN / FUENTE	INFORMACIÓN					•		SUPUESTO			
						DATOS DE LA MET	ГА							
Definició	n de la variable Meta: 1 - I	IIDE LOS EXP	PEDIENTES DE SUF	PERVISION DE OBRA DE A	GUA POTABLE IN	NTEGRADOS								
	Unidad de medida: 25 -	NÚMERO												
			LÍNEA BASE						VA	ALOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO			VAL	OR	0.00	AÑO	2	2025			VALOR	1.00		
				<u>'</u>	AVAN	CE TRIMESTRAL OBRA	A/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMES	RE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE	I		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		0.33			0.67			T1+T2+T3+T4			1.00
DDOCDAMACIÓNI	0.00		0.00		0.00			1.00			T1+T2+T3+T4			0.00
ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00			0.00			T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO 0 TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

COMPONENTE: 74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

LÍNEAS DE ACCIÓN:

03-REHABILITAR SISTEMAS DE AGUA ENTUBADA

245-SISTEMA DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO ACTIVIDAD:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

**MEJORADO** 

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

Aprobado  Aprobado  Aprobado  30,834,208.47  Aprobado  30,834,208.47  Nombre: PORCENTAJE  Definición: SE REFIERE AI  Método de Cálculo: (NUMERO DE S  Tipo  GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN  ALCANTARILLADO  https://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTARISE LA COLUMNA KI HIPERVÍNCULO AL	Y SANEAMIENTO RIVERS OF THE PROPERTY OF THE PR		POTABLE  DE OAXACA  EJE  31,  PRESUPUE  Comprometido  35,950,667.69  DUCCIÓN Y DE DISTR	HOMBRES:  PRESUPUESTO AN ERCIDO T1 405,544.87  STO TRIMESTRAL E	PROYEC  000  1974843  NUAL  DE LA ACTIVID  Devenga 33,953,28	EJERCIDO 35,518,934 DAD do	MUJERES:  172  .57  TOTAL I	02-ACCIONES PARA LA COMINFRAESTRUCTURA E 2157305  EJERCIDO T3 33,953,285.26 EJERCIDO AL TRIMESTRE V CIDO	E LOS SERVÍCIOS D TOTAL: GENTE	
130-AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DE LA GUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado Amplia  130,419,397.97 3,993,02  Aprobado 30,834,208.47  Nombre: PORCENTAJE Definición: SE REFIERE AI Método de Cálculo: (NUMERO DE STIPO GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTARILLADO   Intros://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTARISSE LA COLUMNA KI HIPERVÍNCULO AL	Y SANEAMIENTO RIVERS OF THE PROPERTY OF THE PR	01-ACCESO AL SERVICIO DE AGUA  POBLACIÓN GENERAL DEL ESTADO I  ducción Modificado  0,531.91 133,971,893.89  do  32.70  S Y SUSTITUCIONES DE LÍNEAS DE COND HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE LÍ	PRESUPUE Comprometido 35,950,667.69	PRESUPUESTO AN ERCIDO T1 405,544.87 STO TRIMESTRAL D DATOS DEL INDICA	000 1974843  NUAL  DE LA ACTIVID Devenga 33,953,28	EJERCIDO 35,518,934 DAD do	MUJERES:  172  .57  TOTAL I	02-ACCIONES PARA LA COMINFRAESTRUCTURA E 2157305  EJERCIDO T3 33,953,285.26 EJERCIDO AL TRIMESTRE V CIDO	STRUCCION, REHA LE LOS SERVICIOS D TOTAL:  GENTE	EJERCIDO T4  0.00  100,877,764.70
AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado Amplia  130,419,397.97 Aprobado 30,834,208.47  Nombre: PORCENTAJE Definición: SE REFIERE AI Método de Cálculo: (NUMERO DE STIÓN GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTARILLADO  https://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTARISE LA COLUMNA KI HIPERVÍNCULO AL	Y SANEAMIENTO RIVERS OF THE PROPERTY OF THE PR	POBLACIÓN GENERAL DEL ESTADO I  ducción Modificado  0,531.91 133,971,893.89  do  32.70  S Y SUSTITUCIONES DE LÍNEAS DE COND  HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE LÍ	PRESUPUE Comprometido 35,950,667.69	PRESUPUESTO AN ERCIDO T1 405,544.87 STO TRIMESTRAL D DATOS DEL INDICA	DE LA ACTIVID Devenga 33,953,28	EJERCIDO 35,518,934 DAD do	MUJERES:  172  .57  TOTAL I	2157305  EJERCIDO T3 33,953,285.26 EJERCIDO AL TRIMESTRE V	E LOS SERVÍCIOS D TOTAL: GENTE	EJERCIDO T4  0.00  100,877,764.70
Aprobado Amplia  130,419,397.97 3,993,02  Aprobado 30,834,208.47  Nombre: PORCENTAJE Definición: SE REFIERE AI Método de Cálculo: (NUMERO DE S Tipo GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTARILLADO  Inttps://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTARISE LA COLUMNA KI HIPERVÍNCULO AL	ACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:  ACIÓN Red  27.83 440,  Modificado  34,080,882  E DE REHABILITACIONES AL PORCENTAJE DE REH. SISTEMAS DE AGUA PAR	educción Modificado  0,531.91 133,971,893.89  do  12.70  S Y SUSTITUCIONES DE LÍNEAS DE COND  HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE LÍ	PRESUPUE Comprometido 35,950,667.69	PRESUPUESTO AN ERCIDO T1 405,544.87 STO TRIMESTRAL D DATOS DEL INDICA	DE LA ACTIVID Devenga 33,953,28	EJERCIDO 35,518,934 DAD do	.57 TOTAL	EJERCIDO T3 33,953,285.26 EJERCIDO AL TRIMESTRE V	GENTE	EJERCIDO T4 0.00 100,877,764.70
Aprobado Amplia  130,419,397.97 3,993,02  Aprobado 30,834,208.47  Nombre: PORCENTAJE Definición: SE REFIERE AI Método de Cálculo: (NUMERO DE S Tipo GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTARILLADO  https://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTARISE LA COLUMNA KI HIPERVÍNCULO AL	Modificado 34,080,882 DE REHABILITACIONES AL PORCENTAJE DE REH. SISTEMAS DE AGUA PAR	do 32.70 S Y SUSTITUCIONES DE LÍNEAS DE COND HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE LÍ	PRESUPUE Comprometido 35,950,667.69  DUCCIÓN Y DE DISTR	ERCIDO T1 405,544.87 STO TRIMESTRAL E DATOS DEL INDICA	DE LA ACTIVID  Devenga  33,953,28	35,518,934 DAD Ido	.57 TOTAL	33,953,285.26 EJERCIDO AL TRIMESTRE V		0.00
Aprobado 30,834,208.47  Nombre: PORCENTAJE Definición: SE REFIERE AI Método de Cálculo: (NUMERO DE S Tipo GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTARILLADO  https://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTARISE LA COLUMNA k  HIPERVÍNCULO AL	Modificado 34,080,882  DE REHABILITACIONES AL PORCENTAJE DE REH. SISTEMAS DE AGUA PAR	do 32.70 S Y SUSTITUCIONES DE LÍNEAS DE COND HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE LÍ	PRESUPUE Comprometido 35,950,667.69  DUCCIÓN Y DE DISTR	ERCIDO T1 405,544.87 STO TRIMESTRAL E DATOS DEL INDICA	DE LA ACTIVID  Devenga  33,953,28	35,518,934 DAD Ido	.57 TOTAL	33,953,285.26 EJERCIDO AL TRIMESTRE V		0.00
Aprobado 30,834,208.47  Nombre: PORCENTAJE Definición: SE REFIERE AI Método de Cálculo: (NUMERO DE S Tipo GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTARILLADO  Inttps://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTARISE LA COLUMNA k  HIPERVÍNCULO AL	Modificado 34,080,882  DE REHABILITACIONES AL PORCENTAJE DE REH. SISTEMAS DE AGUA PAR	do 32.70 S Y SUSTITUCIONES DE LÍNEAS DE COND HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE LÍ	PRESUPUE Comprometido 35,950,667.69  DUCCIÓN Y DE DISTR	405,544.87 STO TRIMESTRAL L DATOS DEL INDICA	Devenga 33,953,28	35,518,934 DAD Ido	.57 TOTAL	33,953,285.26 EJERCIDO AL TRIMESTRE V		0.00
Aprobado 30,834,208.47  Nombre: PORCENTAJE Definición: SE REFIERE AI Método de Cálculo: (NUMERO DE S Tipo GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTARILLADO  Ínttps://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTARISE LA COLUMNA k  HIPERVÍNCULO AL	Modificado 34,080,882  DE REHABILITACIONES AL PORCENTAJE DE REH. SISTEMAS DE AGUA PAR	do 32.70 S Y SUSTITUCIONES DE LÍNEAS DE COND HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE L	PRESUPUE Comprometido 35,950,667.69	STO TRIMESTRAL D	Devenga 33,953,28	)AD ido	TOTAL	EJERCIDO AL TRIMESTRE V		100,877,764.70
Aprobado 30,834,208.47  Nombre: PORCENTAJE Definición: SE REFIERE AI Método de Cálculo: (NUMERO DE S Tipo GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTARILLADO  Ínttps://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTARISE LA COLUMNA k  HIPERVÍNCULO AL	Modificado 34,080,882  DE REHABILITACIONES AL PORCENTAJE DE REH. SISTEMAS DE AGUA PAR	do 32.70 S Y SUSTITUCIONES DE LÍNEAS DE COND HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE L	Comprometido 35,950,667.69 DUCCIÓN Y DE DISTR	DATOS DEL INDICA	Devenga 33,953,28	do	Ejer	cido		
Nombre: PORCENTAJE  Definición: SE REFIERE AI  Método de Cálculo: (NUMERO DE S  Tipo  GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN  ALCANTARILLADO   https://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTAR SE  LA COLUMNA K  HIPERVÍNCULO AL	34,080,882  DE REHABILITACIONES  LL PORCENTAJE DE REH.  SISTEMAS DE AGUA PAR	32.70 S Y SUSTITUCIONES DE LÍNEAS DE COND HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE L	Comprometido 35,950,667.69 DUCCIÓN Y DE DISTR	DATOS DEL INDICA	Devenga 33,953,28	do			% de Ejer	cido Vs. Modificado
Nombre: PORCENTAJE  Definición: SE REFIERE AI  Método de Cálculo: (NUMERO DE S  Tipo  GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN  ALCANTARILLADO   https://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTAR SE  LA COLUMNA KI HIPERVÍNCULO AL	34,080,882  DE REHABILITACIONES  LL PORCENTAJE DE REH.  SISTEMAS DE AGUA PAR	32.70 S Y SUSTITUCIONES DE LÍNEAS DE COND HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE L	35,950,667.69 DUCCIÓN Y DE DISTR		33,953,28				70 de Ejer	
Nombre : PORCENTAJE  Definición : SE REFIERE AI  Método de Cálculo : (NUMERO DE S  Tipo  GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN  ALCANTARILLADO  https://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTAR SE  LA COLUMNA KI HIPERVÍNCULO AL	DE REHABILITACIONES AL PORCENTAJE DE REH. SISTEMAS DE AGUA PAR	S Y SUSTITUCIONES DE LÍNEAS DE COND HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE L	DUCCIÓN Y DE DISTR		,,	JU.EU		53.285.26	99.63	
Definición : SE REFIERE AI Método de Cálculo : (NUMERO DE S Tipo GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTARILLADO  Inttps://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTARISE LA COLUMNA KI HIPERVÍNCULO AL	AL PORCENTAJE DE REH. SISTEMAS DE AGUA PAR	HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE L	DUCCIÓN Y DE DISTR				100,0	00,200.20	100.00	
Definición : SE REFIERE AI Método de Cálculo : (NUMERO DE S Tipo GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTÁRILLADO  Inttps://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTÁRISE LA COLUMNA k  HIPERVÍNCULO AL	AL PORCENTAJE DE REH. SISTEMAS DE AGUA PAR	HABILITACIONES Y SUSTITUCIONES DE L		IBUCION I Númer	ero de indicador :	: 446				
Método de Cálculo : (NUMERO DE S Tipo GESTIÓN INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTARILLADO  Inttps://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTARISE LA COLUMNA k  HIPERVÍNCULO AL	SISTEMAS DE AGUA PAR					.				
GESTIÓN  INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTARILLADO   https://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIÉRE CONSULTAR SE LA COLUMNA k  HIPERVÍNCULO AL	Dime					CONSUMO HUN	MANO PROGRAMADOS)	*100		
INFORMACIÓN DISPONIBLE EN ALCANTARILLADO   Inttps://www.oaxaca EL AÑO QUE SE QUIÈRE CONSULTAR\SS LA COLUMNA k  HIPERVÍNCULO AL		nensión	Frecuencia de Medic	ión	Forma de	e cálculo del ind	icador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
	EFIC	ICACIA	TRIMESTRAL		F	PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
	MEDIOS DE VERIFICAC	ACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN						SUPUESTO		
	I LA PAGINA OFICIAL DEL a.gob.mx/soapa/cumplimie ELECCIONAR LA FRACCI L DOCUMENTO DEL INFO	EL SISTEMA OPERADOR DE LOS SERVICIO ilento-obligaciones-Igtaip/  SELECCIONAR CION LGTĂ70FXXIX   DESCARGAR EL ARC CORME CORRESPONDIENTE  ABRIR EL HI	IO DE AGUA POTABL R NORMATIVIDAD SEI CHIVO DE EXCEL  SE IPERVINCULO QUE M	EY LECCIONAR LECCIONAR IARCAI	CONDICIONES	SOCIALES, POL	ITICAS, ECONÓMICAS Y	AMBIENTALES SE MANTIEN ACCIONES.	IEN ESTABLES PAR	A EL DESARROLLO DE LAS
				DATOS DE LA ME	IETA					
Definición de la variable Met	ta: 1 - SE REFIERE A RE	REHABILITACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LÍNE	EAS DE CONDUCCIÓN	N Y DE DISTRIBUCIÓN	N.					
Unidad de medid										
	LÍN	ÍNEA BASE					VALOR	PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025	VALOR	0.00	AÑO		2025		VALOR	4,700.00	
			AVANCE	TRIMESTRAL OBR						
	RIMESTRE	2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE	E		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO D	E METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL 1,200.00		1,200.00	1,200.00			1,100.00		T1+T2+T3+T4		4,700.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 1,200.00		1,200.00	1,200.00			1,100.00		T1+T2+T3+T4		3,600.00
METAS ALCANZADAS 1,252.00		1,201.00	1,200.00			0.00		T1+T2+T3+T4		3,653.00
PORCENTAJE ALCANZADO 104.33 TRIMESTRAL		100.08	100.00			0.00		PORCENTAJE ALCAN: ANUAL	ZADO	77.72



ALINEACIÓN PED:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

ESTRATEGIA:

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

LÍNEAS DE ACCIÓN:

05-FORTALECER LAS ACCIONES PARA LA DESFINFECCIÓN DE AGUA Y POTABILIZACIÓN

1050-EQUIPO Y QUÍMICO DESINFECTANTE DE AGUA PARA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

LA POTABILIZACIÓN DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO SUMINISTRADO

001-SISTEMA OPERADOR DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y AL CANTARILLADO

1				Е	STRUCTURA PROC	RAMATICA						
•	ROGRAMA		SUBPROGRAMA	1		PROY	ЕСТО		(	BRA/ACTIVIDA	AD	
AGUA POTABLE, ALCA	RAMIENTO DE LOS SERVICI ANTARILLADO Y SANEAMIEN	NTO 01-	ACCESO AL SERVICIO DE A	GUA POTABLE		000	)		003-DESINFECCIÓN	Y CLORADO	DEL AGUA POTABLE	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	POBLACIÓN O AREA		ACIÓN GENERAL DEL ESTA	ADO DE OAXACA	HOMBRES:	1974843		MUJERES:	2157305	OTAL:	4132148	
					PRESUPUESTO	ANUAL						
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado		EJERCIDO T1		EJERCID	O T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
•					846,486.22		520,174	.72	5,867,733.95		0.00	
11,021,453.52	0.02	365,462.08	10,655,991.46		·			TOTAL	EJERCIDO AL TRIMESTRE VI	GENTE	7,234,394.89	
				PRESUP	JESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTIV	IDAD					
Apro	bado	Modificado		Comprometid	0	Deveng	gado	Eje	rcido	% de	Ejercido Vs. Modificado	
2,750,	587.80	5,934,679.14		5,867,733.95		5,867,7	33.95	5,8	67,733.95	98.87	,	
					DATOS DEL IND	CADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE QUÍMICO: CONSUMO HUMANO SUMIN		S DE AGUA PARA LA POTA	BILIZACIÓN DE AGUA	PARA USO Y	nero de indicado	or: 2281		A PARA I A POTARII IZACIÓN DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE								IA PARA LA POTABILIZACIÓN DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO			
Método de Cálculo :	(QUÍMICOS DESINFECTANT PROGRAMADOS A SUMINIS		LA POTABILIZACIÓN DE A	GUA PARA USO Y CON	SUMO HUMANO SUN	INISTRADOS / Q	UÍMICOS DESIN	FECTANTES DE AGUA P	ARA LA POTABILIZACIÓN DE	AGUA PARA U	JSO Y CONSUMO HUMANO	
Tipo		Dimensión		Frecuencia de Me	dición	Forma	de cálculo del in	ndicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAI	L		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
	MEDIOS DI	E VERIFICACIÓN / F	UENTE INFORMACIÓN						SUPUESTO			
ALCANTARILLADO   http EL AÑO QUE SE QUIERE LA COLUMNA kI HIF	ÓN DISPONIBLE EN LA PAGI s://www.oaxaca.gob.mx/soap CONSULTAR SELECCIONAR PERVÍNCULO AL DOCUMENT	INA OFICIAL DEL SI pa/cumplimiento-ob LA FRACCION LGI TO DEL INFORME CI	STEMA OPERADOR DE LOS igaciones-Igtaip/  SELECCIO A70FXXIX   DESCARGAR EL DRRESPONDIENTE! ABRIR E	NAR NORMATIVIDAD  LARCHIVO DE EXCEL EL HIPERVINCULO QUE	SELECCIONAR SELECCIONAR E MARCAI	S REQUERIMIE	NTOS Y ESTAND	ARES DE CALIDAD PARA	A LA POTABILIZACIÓN SON L SON ESTABLES	AS OPTIMAS, I	LAS CONDICIONES ECONÓMICAS	
27.0020		0 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		DATOS DE LA	META						
Definición de	e la variable Meta: 1 - MIDE	EL KILOGRAMO DE	LOS QUÍMICOS DESINFECT	TANTES DE AGUA PAR	A LA POTABILIZACIÓ	N DE AGUA PAI	RA USO Y CONS	UMO HUMANO SUMINIST	RADOS			
Ų	Jnidad de medida: 7 - KILOG	GRAMO										
		LÍNEA BA	SE					VALOR	PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VALOR	0.00	AÑ		2025		VALOR	540,151.72		
				AVAN	ICE TRIMESTRAL O	BRA/ACTIVIDA	.D					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTI	RE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIEN.	TO DE METAS	
NICIAL	950.00	136,0	84.00	136,058.	86		136,058.86		T1+T2+T3+T4		540,151.7	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		170,0	00.00	357,841.	09		136,058.86		T1+T2+T3+T4		527,841.0	
METAS 0.00		170,0	00.00	357,841.	09		0.00		T1+T2+T3+T4		527,841.0	
PORCENTAJE ALCANZADO 0.00		100.0	0	100.00			0.00		PORCENTAJE ALCANZ	ADO	79.5	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

01-PROMOVER EL ACCESO DE LA POBLACIÓN AL AGUA CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE POTABILIDAD BAJO UN ESQUEMA

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

DE DESARROLLO INCLUYENTE EN LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

74-VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE

LÍNEAS DE ACCIÓN:

04-INCREMENTAR LA EFICIENCIA FÍSICA Y ADMINISTRATIVA EN LOS ORGANISMOS OPERADORES

250-ÁREA VULNERABLE CON ACCESO AL SERVICIO DE AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO ATENDIDA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

001-SISTEMA OPERADOR DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO

UE:	001-SISTEMA OPE	RADOR DE	LOS SERVICIOS DE	AGUA POTABLE Y	ALCANTARILLA	DO								
					ES	STRUCTURA PR	ROGRAMAT	TCA .						
	ROGRAMA		SI	JBPROGRAMA				PROYECTO	0			OBRA	ACTIVIDAD	
	RAMIENTO DE LOS SERVI ANTARILLADO Y SANEAMI	ENTO	01-ACCESO AL S	SERVICIO DE AGUA P	POTABLE			000			004-	ACCIONES PAI	RA MITIGAR EL ES	TIAJE
POBLACIÓN O ÁREA DI ENFOQUE POTENCIAL	POBLACIÓN O AR		POBLACIÓN GENE	RAL DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBRE	S: 19	974843		MUJERES:	2157305	TOTAL	:	4132148
		<u> </u>				PRESUPUES	TO ANUAL		<u>'</u>		<u>'</u>	<u>'</u>		
Aprobado	Ampliación	Re	ducción	Modificado	E,	JERCIDO T1			EJERCID	0 T2	EJERCIDO	) T3	E	JERCIDO T4
·	·					827,696.10			950,572	.88	851,759.5	54		0.00
3,768,281.73	0.00	1,	,034.90	3,767,246.83						тот	TAL EJERCIDO AL TRIM	ESTRE VIGENT	E :	2,630,028.52
					PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA	ACTIVIDAD	)					
Apro	bado	Modificad	do		Comprometido		l l	Devengado	1		Ejercido		% de Ejercido	Vs. Modificado
900,3	324.10	1,181,400	.73		851,759.54		8	851,759.54			851,759.54		72.10	
						DATOS DEL I	NDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE ÁREAS CISTERNAS MÓVILES	VULNERAB	LES POR ACCESO AL	SERVICIO DE AGUA	ABASTECIDAS PO	DR	Número de ir	ndicador :	560					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DI										ES POR ACCESO AL SERVICIO DE AGUA ABASTECIDAS POR CISTERNAS MÓV			
Método de Cálculo :	(NUMERO DE ÁREAS VUL PROGRAMADAS) *100	NERABLES	POR ACCESO AL SER	VICIO DE AGUA ABA	STECIDAS POR C	ISTERNAS MÓVI	LES ATENDII	DAS / NÚMEI	RO DE ÁRE	AS VULNERABLES P	OR ACCESO AL SERVIC	CIO DE AGUA A	BASTECIDAS POR	CISTERNAS MÓVILES
Tipo	ĺ	Dim	nensión	F	recuencia de Medi	ición		Forma de cá	álculo del in	dicador	Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GESTIÓN		EFI	CACIA		TRIMESTRAL			POF	RCENTAJE		Tipo de Valor Sentido Esperado FLUJO ASCENDENTE			
			ACIÓN / FUENTE INFOR								SUPUESTO			
INFORMACION DIS DEPARTAMENTO DE OPE NORMATIVIDADISELEO ARCHIVO DE EXCELI S	PONIBLE EN LA PAGINA O ERACIÓN Y MANTENIMIENT CCIONAR EL AÑO QUE SE ( ELECCIONAR LA COLUMN	FICIAL DE S FO https://wv QUIERE CON A k  HIPERVI HIPERVIN	OAPA/ INFORMACION ww.oaxaca.gob.mx/soa  ySULTAR SELECCIONA INCULO AL DOCUMEN ICULO QUE MARCA	DISPONIBLE EN LAS pa/cumplimiento-oblig AR LA FRACCION LG TO DEL INFORME CO	S FICHAS TECNICA gaciones-Igtaip/ S TA70FXXIX   DESC DRRESPONDIENTE	A EN EL ELECCIONAR CARGAR EL E  ABRIR EL	EL REC	URSO HÍDRI			Y EN LAS CONDICIONES ALUD Y SOCIALES SE M			SUMO HUMANO, LAS
						DATOS DE	LA META							
Definición de	e la variable Meta: 1 - MID	E LAS ÁREA	S VULNERABLES POR	ACCESO AL SERVIC	CIO DE AGUA ABA	ASTECIDAS POR	CISTERNAS	MÓVILES						
Ľ	Inidad de medida: 25 - NÚ													
<u> </u>		L	ÍNEA BASE							VAL	OR PROGRAMADO A			
AÑO	2025		VALOR		0.00		AÑO	202	25		VALOR	7,3	00.00	
					AVANO	CE TRIMESTRAI		TIVIDAD						
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIMESTRE		20.	TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE		CUMI	PLIMIENTO DE M	ETAS
INICIAL 1,700	0.00		2,400.00		1,700.00			1,5	500.00		T1+T2+T3+T	Γ4		7,300.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 1,200	0.00		2,200.00		1,700.00			1,5	500.00		T1+T2+T3+T	Γ4		5,100.00
METAS ALCANZADAS 1,172	2.00		2,208.00		1,700.00			0.0	00		T1+T2+T3+T			5,080.00
PORCENTAJE ALCANZADO 97.67			100.36		100.00			0.0			PORCENTA.	JE ALCANZADO		76.97



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

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

**VIABLES Y ADECUADAS** 

LÍNEAS DE ACCIÓN: 02-REHABILITAR LAS REDES DE ALCANTARILLADO MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

309-SERVICIO DE ALCANTARILLADO CONVENCIONAL Y/O COMPONENTE:

ALTERNATIVA VIABLE A VIVIENDA ACTIVIDAD:

1167-INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE REHABILITADA

UE:	002-SERVICIOS D	E INFRAEST	RUCTURA PARA A	GUA POTABLE Y SA	NEAMIENTO								
					E	STRUCTURA PROGR	AMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				YECTO			OBRA/A	CTIVIDAD	
	JORAMIENTO DE LOS SERV			.CANTARILLADO CON\ .TERNATIVA VIABLE	/ENCIONAL Y/O	014-REHABILITA (ATARJEAS) EN LA A HIDALGO, LOCALIDA	VENIDA JUVE D OAXACA D	E JUAREZ, MUN	Y AVENIDA MIGUEL	001-REHABILITACIÓN DE L AVENIDA JUVENTINO R	OSAS Y AVE	ENIDA MIGUEL HI	DALĜO, LOCALÍDAD
			AL	TERNATIVA VIABLE			DE JU	UAREZ	1	OAXACA DE JUA	REZ, MUNIO	CIPIO DE OAXAC	A DE JUAREZ
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENC	POBLACIÓN O ÁI	REA DE	POBLACIÓN GE	NERAL DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBRES:	1974843		MUJERES:	2157305	TOTAL:		4132148
						PRESUPUESTO A	NUAL						
Aprobado	Ampliación	Re	ducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2	EJERCIDO T3		E.	JERCIDO T4
						0.00		0.00	1	0.00			0.00
0.00	2,718,242.99		0.00	2,718,242.99			<u> </u>		TC	TAL EJERCIDO AL TRIMESTE	E VIGENTE	'	0.00
			<u> </u>		PRESUPL	JESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIV	/IDAD					
A	orobado	Modificad	do		Comprometido	)	Deven	gado		Ejercido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	679,560.7	'5		0.00		0.00			0.00		0.00	
						DATOS DEL INDIC	ADOR					•	
Nombre	: PORCENTAJE DE METR	OS LINEALES	DE OBRAS DE INF	AESTRUCTURA DE SA	NEAMIENTO REF	ABILITADAS Núme	ro de indicado	or: 1930					
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE	DE METROS L	INEALES DE OBRAS	DE INFRAESTRUCTUR	RA DE SANEAMIE	NTO REHABILITADAS		•					
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE METROS L	INEALES OB	RAS DE INFRAESTR	UCTURA DE SANEAMIE	NTO REHABILITA	ADAS / NÚMERO DE M	ETROS LINEA	LES OBRAS DE	INFRAESTRUCTURA	DE SANEAMIENTOL PROGRA	AMADAS)*1	00	
Tipo		Dim	nensión	F	recuencia de Med	dición	Forma	de cálculo del ir	ndicador	Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GESTI	ÓN	EFI	ICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO		ASC	CENDENTE
	MEDIOS	DE VERIFICA	ACIÓN / FUENTE INF	ORMACIÓN						SUPUESTO			
						DATOS DE LA M	ETA						
Definición	de la variable Meta: 1 - MII	DE EL NÚMER	RO DE METROS LINE	ALES OBRAS DE INFR	AESTRUCTURA D	DE SANEAMIENTO REH	ABILITADAS						
	Unidad de medida: 28 - M	ETROS LINEA	ALES										
		L	ÍNEA BASE						VA	LOR PROGRAMADO ANUA	L		
AÑO			VALOR		0.00	AÑO		2025		VALOR	717.2	29	
					AVAN	CE TRIMESTRAL OBI	RA/ACTIVIDA	AD					
METAS	1er.TRIMESTR	E	2	o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE		CUMPL	LIMIENTO DE ME	TAS
INICIAL	00		0.00		179.32			537.97		T1+T2+T3+T4			717.2
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0. METAS	00		0.00		0.00			717.29		T1+T2+T3+T4			0.
ALCANZADAS 0. PORCENTAJE	00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4			0.
ALCANZADO 0. TRIMESTRAL	00		0.00		0.00			0.00		PORCENTAJE AL ANUAL	UANZADO		0.
									POPCENTA IE	DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO	SENIEL TRIM	IESTDE:	0 %

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE:

#### 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

						OTDUOTUDA D	DOODAM	IATIO A							
	DD00D4444			OUDDD OOD AMA	E	STRUCTURA P	ROGRAM				_		0004/4	OTU (ID 4 D	
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA		004 DEHABILI	TACIÓN DE	PROYECT		A COLONIA SANTA		1-REHABILITACIÓN DE DE		CTIVIDAD	OLONIA CANTA ELENA
	MEJORAMIENTO DE L			ALCANTARILLADO CON	VENCIONAL Y/O		LIDAD SAI	NTA CRUZ XOX	OCOTLÁN.	MUNICIPIO SANTA	00	LOCALIDAD SANTA CR	UZ XOXO	COTLÁN. MUNIC	
	, ALCANTARILLADO Y		,	ALTERNATIVA VIABLE				CRUZ XOXOCO	TLÁN	1		·	XOXO	COTLÁN	1
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLAC	BUTO DE LA IÓN O ÁREA DE NFOQUE:	POBLACIÓN G	ENERAL DEL ESTADO D	DE OAXACA	HOMBR	ES:	1974843		MUJERES:		2157305	TOTAL:		4132148
						PRESUPUE	STO ANUA	AL.							
Aprobado	Ampliac	ón	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						0.00			0.00	ı		459,354.35			0.00
0.00	2,946,542	.44	0.00	2,946,542.44						TC	TAL E	EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		459,354.35
		,			PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE	LA ACTIVIDAI	)						
	Aprobado	Modifie	cado		Comprometido	)		Devengado	)		Ejer	cido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	459,35	4.35		2,946,542.44			459,354.35			459,	354.35		100.00	
						DATOS DEL	INDICADO	OR						•	
Non	nbre : PORCENTAJE I		ES DE OBRAS DE IN	FRAESTRUCTURA DE DE	RENAJE PLUVIAL		Número d	de indicador :	2808						
Definio	ción : MIDE EL PORCI	NTAJE DE LOS ME	TROS LINEALES DE	INFRAESTRUCTURA DE	DRENAJE PLUVIA	AL REHABILITAD	os								
Método de Cálo	culo : (METROS LINEA	LES DE DRENAJE	PLUVIAL REHABILITA	ADOS / METROS LINEALI	ES DE DRENAJE I	PLUVIAL PROGE	RAMADOS)	*100							
	Tipo	1	Dimensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de c	álculo del in	ndicador	Tipo de Valor Sentido Esperado			ido Esperado	
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PO	RCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
		MEDIOS DE VERIF	ICACIÓN / FUENTE IN	IFORMACIÓN								SUPUESTO			
						DATOS DE	LA META	4							
Defini	ción de la variable Meta	: 1 - MIDE LOS ME	TROS LINEALES DE	DRENAJE PLUVIAL REH	ABILITADOS										
	Unidad de medida	: 28 - METROS LIN	NEALES												
			LÍNEA BASE							VA	LOR	PROGRAMADO ANUAL			
AÑO			VALO	R	0.00		AÑO	202	25			VALOR	400.5	3	
					AVAN	CE TRIMESTRA	AL OBRA/	ACTIVIDAD							
METAS	1er.TR	IMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		280.37		120.16			0.0	00			T1+T2+T3+T4			400.53
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		120.16			28	30.37			T1+T2+T3+T4			120.10
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		120.16			0.4	00			T1+T2+T3+T4			120.10
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.0	00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	ANZADO		30.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

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

ACTIVIDAD:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS: 309-SERVICIO DE ALCANTARILLADO CONVENCIONAL Y/O

ESTRATEGIA: 02-PROMOVER EL ACCI VIABLES Y ADECUADAS

04-FORTALECER LOS SERVICIOS DE DESAZOLVE DE LAS REDES DE DRENAJE

COMPONENTE: ALTERNATIVA VIABLE A VIVIENDA

LÍNEAS DE ACCIÓN:

002 SEDVICIOS DE INEDAESTRUCTURA RADA ACUA ROTARI E V SANEAMIENTO

1045-DESAZOLVE EN LA RED DE DRENAJE REALIZADO

						Е	STRUCTURA P	ROGRAMATI	ICA						
	PROGI	RAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
		IENTO DE LOS SERVIO RILLADO Y SANEAMIE			CANTARILLADO CON' FERNATIVA VIABLE	VENCIONAL Y/O		JE SANITARIO	TE PARA EL MANTENI DEN LOS MUNICIPIOS SAN JACINTO AMILPA	DE OAXACA DE	001	1-MANTENIMIENTO DE D DE OAXACA DE JU			
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEN		ATRIBUTO DE I POBLACIÓN O ÁRI ENFOQUE:		POBLACIÓN GEI	IERAL DEL ESTADO D	DE OAXACA	HOMBRE	ES: 19	74843	MUJERES:	•	2157305	TOTAL:		4132148
							PRESUPUES	STO ANUAL		·		•	·		•
Aprobado		Ampliación	Red	lucción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCII	DO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
							0.00		0.00	0		3,730,071.69			0.00
0.00	1	6,103,787.95	3,9	948.37	6,099,839.58					TC	TAL I	EJERCIDO AL TRIMESTE	RE VIGENTE	•	3,730,071.69
	•					PRESUPU	IESTO TRIMES	TRAL DE LA	ACTIVIDAD						
	Aprobado	)	Modificad	0		Comprometido	)	1	Devengado		Ejer	cido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00		3,730,071.	69		6,099,839.58		3	3,730,071.69		3,73	0,071.69		100.00	
							DATOS DEL	INDICADOR							
Noml	bre : POR	CENTAJE DE METRO	S LINEALES	DE DRENAJE SANIT	ARIO DESAZOLVADO	S.		Número de in	ndicador: 2234						
Definic	ión : MIDI	E EL PORCENTAJE DE	METROS LI	NEALES DE DRENA	JE SANITARIO DESAZ	OLVADOS.									
Método de Cálc	ulo : (ME	TROS LINEALES DE D	RENAJE SAN	NITARIO DESAZOLV	ADOS/METROS LINEA	LES DE DRENAJE	SANITARIO PRO	OGRAMADOS	5) * 100						
Т	Гіро		Dime	ensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cálculo del i	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GES	STIÓN		EFIC	CACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			Tipo de Valor Sentido Esperado  FLUJO ASCENDENTE  SUPUESTO  IBILIDAD EN LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONOMICAS, POLÍTICAS			CENDENTE
				CIÓN / FUENTE INFO								SUPUESTO			
INFORMACIOI DEPARTAMENTO DI NORMATIVIDADIS ARCHIVO DE EXC	N DISPONI E OPERAC SELECCION CEL  SELEC	BLE EN LA PAGINA O IÓN Y MANTENIMIENT NAR EL AÑO QUE SE O ICIONAR LA COLUMNA	O https://ww QUIERE CON: A ki HIPERVII	DAPA/ INFORMACIO W.Oaxaca.gob.mx/sc SULTAR SELECCIO NCULO AL DOCUME CULO QUE MARCA	N DISPONIBLE EN LA: apa/cumplimiento-obl NAR LA FRACCION LG NTO DEL INFORME C	S FICHAS TECNIC igaciones-Igtaip/ S TA70FXXIX   DES ORRESPONDIENT	A EN EL SELECCIONAR CARGAR EL E  ABRIR EL	EXIST	TE LA DEMANDA DE LA			ILIDAD EN LAS CONDICI LES SON LAS ADECUAI		ALES, ECONOMI	CAS, POLÍTICAS Y
							DATOS DE	LA META							
Definic	ción de la va	ariable Meta: 1 - MIDI	E LOS METR	OS LINEALES DE DE	ENAJE SANITARIO D	ESAZOLVADOS.									
	Unidad	d de medida: 28 - ME	TROS LINEA	LES											
			LÍI	NEA BASE						VA	LOR	PROGRAMADO ANUA	<u> </u>		
AÑO		2025		VALOR		0.00		AÑO	2025			VALOR	35,12	3.00	
						AVAN	CE TRIMESTRA		TIVIDAD						
METAS		1er.TRIMESTRE		2	.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
ROGRAMACIÓN ICIAL	0.00			24,586.10		10,536.90	1		0.00			T1+T2+T3+T4			35,12
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA	0.00			0.00		10,536.90	1		24,586.10			T1+T2+T3+T4			10,53
ETAS CANZADAS	0.00			0.00		10,536.90	1		0.00			T1+T2+T3+T4			10,53
DRCENTAJE	0.00			0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE AL	CANZADO		5



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

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

**VIABLES Y ADECUADAS** 

02-REHABILITAR LAS REDES DE ALCANTARILLADO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

309-SERVICIO DE ALCANTARILLADO CONVENCIONAL Y/O COMPONENTE:

ALTERNATIVA VIABLE A VIVIENDA ACTIVIDAD:

1167-INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE REHABILITADA

0.00   3,356,572.62   5,587,601.60   3,356,572.62   3,356,572.62   100.0							го	POTABLE Y SANEAMIEN	JCTURA PARA AGUA P	CIOS DE INFRAES	002-SERVICIO	UE:
130-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE ALCANTARILLADO CONVENCIONAL Y/IO AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POTENCIAL   APRIBIDTO DE LA ENFOQUE					ICA	PROGRAMA	ESTRUCTURA					
Agrication   Agr	IVIDAD	OBRA/A						ROGRAMA	SUBPR		ROGRAMA	F
POBLACIÓN O ÁREA DE   POBLACIÓN O ÁREA DE   POBLACIÓN GENERAL DEL ESTADO DE OAXACA   HOMBRES:   197483   MUJERES:   2157305   TOTAL:				NCIA. IGNACIO	D PRIETO, INDEPENDE	DE GUILLER	T/O   CALLES					
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL   POBLACIÓN GÉNERAL DEL ESTADO DE OAXACA   HOMBRES: 1974843   MUJERES: 2157305   TOTAL:	E SANTA LUCIA DEL CAMINO	CAMINO, MUNICIPIO	LUCIA DEL CAMINO	to, mortion to be	LUCIA DEL CAMINO	SAN	ALLENDE,	TIVA VIABLE	ALTERNA			
Aprobado   Ampliación   Reducción   Modificado   EJERCIDO T1   EJERCIDO T2   EJERCIDO T3   3,356,572.62   0.00   0.00   0.00   3,356,572.62   0.00   0.00   0.00   0.3,356,572.62   0.00   0	4132148	TOTAL:	2157305	MUJERES:	74843	RES:	номв	DEL ESTADO DE OAXAC	POBLACIÓN GENERAL	ÓN O ÁREA DE	POBLACIÓN	
0.00   5,647,201.73   59,600.13   5,587,601.60   0.00   0.00   0.00   3,356,572.62		•		•		ESTO ANUA	PRESUPU			•		
0.00	EJERCIDO T4	DO T3	EJERCIDO T3	00 T2	EJERCID		EJERCIDO T1	dificado	cción Mo	on Re	Ampliación	Aprobado
Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido %, de 0.00 3,356,572.62 5,587,601.60 3,356,572.62 3,356,572.62 100.0  **DATOS DEL INDICADOR**  Nombre: PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS Número de Indicador: 1930  Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Método de Cálculo: (NÚMERO DE METROS LINEALES DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS)  Método de Cálculo: (NÚMERO DE METROS LINEALES DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS)  MÉDIO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  MÉDIO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  MÉDIO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1- MIDE EL NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Unidad de medida: 28 - METROS LINEALES  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1- MIDE EL NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Unidad de medida: 28 - METROS LINEALES  VALOR PROGRAMADO ANUAL  AÑO VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 352.89  AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD  METAS 1er.TRIMESTRE 20.TRIMESTRE CUMPLIMIENT	0.00	72.62	3,356,572.62	)	0.00		0.00					
Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de 0.00 3,356,572.62 5,587,601.60 3,356,572.62 3,356,572.62 100.0  DATOS DEL INDICADOR  Nombre : PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS Número de indicador : 1930  Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS Número de indicador : 1930  Método de Cálculo : NÚMERO DE METROS LINEALES DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES / DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - MIDE EL NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES / VALOR PROGRAMADO ANUAL / VALOR / NO.00 AÑO 2025 VALOR PROGRAMADO ANUAL / VALOR / NO.00 AÑO 2025 VALOR PROGRAMADO ANUAL / VALOR / NO.00 AÑO 2025 VALOR / S22.89  METAS 1 er.TRIMESTRE 2 0.TRIMESTRE 3 er.TRIMESTRE 4 40.TRIMESTRE CUMPLIMENT	3,356,572.62	IMESTRE VIGENTE	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTR	TO				37,601.60	00.13 5,58	73 5	5,647,201.73	0.00
0.00   3,356,572.62   5,587,601.60   3,356,572.62   3,356,572.62   100.0					ACTIVIDAD	STRAL DE L	SUPUESTO TRIME	PR	<b>,</b>	,	•	
DATOS DEL INDICADOR  Nombre : PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS Número de indicador : 1930  Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS Número de indicador : 1930  Método de Cálculo : (NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTOL PROGRAMADAS)*100  TIDO DIMENSIÓN Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - MIDE EL NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Unidad de medida: 28 - METROS LINEALES  VALOR PROGRAMADO ANUAL  AÑO VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 352.89  AVANCE TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE CUMPLIMIENTE  BECCENAMOCIÓN  METAS 1er.TRIMESTRE CUMPLIMIENTE	% de Ejercido Vs. Modificado		Ejercido		Devengado		netido	Compro		Modifica	bado	Apro
Nombre : PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS Número de indicador : 1930  Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Método de Cálculo : (NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO PROGRAMADAS)*100  TIPO DIMENSIÓN FICUACIÓN SUPUESTO  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - MIDE EL NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Unidad de medida: 28 - METROS LINEALES  UNIDAD SE LA METROS LINEALES  VALOR PROGRAMADO ANUAL  AÑO VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR PROGRAMADO ANUAL  AÑO 1 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR PROGRAMADO ANUAL  AÑO 1 AVANCE TRIMESTRE 39er.TRIMESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENT  DECERMACIÓN CUMPLIMIENT	100.00		3,356,572.62		3,356,572.62		.60	5,587,60	2	3,356,572	00	0
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Método de Cálculo : (NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO PORCENTAJE  TÍPO DIMENSIÓN Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor  GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  SUPUESTO  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - MIDE EL NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Unidad de medida: 28 - METROS LINEALES  VALOR PROGRAMADO ANUAL  AÑO VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 352.89  AVANCE TRIMESTRAL OBRAJACTIVIDAD  METAS 1 - F.T.RIMESTRE 20.T.RIMESTRE CUMPLIMIENT						L INDICADO	DATOS DE					
Método de Cálculo : (NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS / NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTOL PROGRAMADAS)*100  Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - MIDE EL NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Unidad de medida: 28 - METROS LINEALES  VALOR PROGRAMADO ANUAL  AÑO VALOR PROGRAMADO ANUAL  AÑO 1 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 352.89  AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD  METAS 1er.TRIMESTRE 20.7RIMESTRE CUMPLIMIENT					ndicador: 1930	Número de	O REHABILITADAS	UCTURA DE SANEAMIEN	E OBRAS DE INFRAESTR	E METROS LINEALES	PORCENTAJE DE ME	Nombre :
Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - MIDE EL NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS Unidad de medida: 28 - METROS LINEALES  LÍNEA BASE VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 352.89  AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD  METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENT						ITADAS	EAMIENTO REHABIL	FRAESTRUCTURA DE SAI	EALES DE OBRAS DE INF	NTAJE DE METROS I	MIDE EL PORCENTA	Definición :
GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - MIDE EL NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Unidad de medida: 28 - METROS LINEALES  LÍNEA BASE  VALOR PROGRAMADO ANUAL  AÑO 2025 VALOR 352.89  AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD  METAS 1-RIMESTRE 20.TRIMESTRE 3-er.TRIMESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENT		PROGRAMADAS)*10	A DE SANEAMIENTOL PROGRA	INFRAESTRUCTURA	LINEALES OBRAS DE	RO DE METRO	BILITADAS / NÚMEI	A DE SANEAMIENTO REH	S DE INFRAESTRUCTUR	TROS LINEALES OB	(NÚMERO DE METRO	Método de Cálculo :
METAS 1-RIMESTRE 20.TRIMESTRE 2	Sentido Esperado	or	Tipo de Valor	ndicador	Forma de cálculo del ir		le Medición	Frecuencia	nsión	Din		Tipo
DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - MIDE EL NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Unidad de medida: 28 - METROS LINEALES  LÍNEA BASE  VALOR PROGRAMADO ANUAL  AÑO VALOR VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 352.89  AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD  METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENT	ASCENDENTE		FLUJO		PORCENTAJE		STRAL					GESTIÓ
Definición de la variable Meta: 1 - MIDE EL NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Unidad de medida: 28 - METROS LINEALES  LÍNEA BASE  VALOR PROGRAMADO ANUAL  AÑO VALOR VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 352.89  AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD  METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENT			SUPUESTO					CIÓN	IÓN / FUENTE INFORMAC	MEDIOS DE VERIFIC	MED	
Definición de la variable Meta: 1 - MIDE EL NÚMERO DE METROS LINEALES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADAS  Unidad de medida: 28 - METROS LINEALES  LÍNEA BASE  VALOR PROGRAMADO ANUAL  AÑO VALOR VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 352.89  AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD  METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENT												
Unidad de medida:   28 - METROS LINEALES						E LA META	DATOS E					
LÍNEA BASE         VALOR PROGRAMADO ANUAL           AÑO         VALOR         0.00         AÑO         2025         VALOR         352.89           AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD           METAS         1er.TRIMESTRE         2o.TRIMESTRE         3er.TRIMESTRE         4o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENT					ADAS	ITO REHABIL	URA DE SANEAMIEN	DBRAS DE INFRAESTRUC				
AÑO         VALOR         0.00         AÑO         2025         VALOR         352.89           AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD           METAS         1er.TRIMESTRE         2o.TRIMESTRE         3er.TRIMESTRE         4o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENT									-		Inidad de medida: 28	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD  METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENT				VAL						L		
METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENT		352.89	VALOR					0.00	VALOR			ANO
DDCCPAMACIÓN .					TIVIDAD				T			
	IENTO DE METAS	CUMPL		4o.TRIMESTRE		MESTRE	3er.TRII	IESTRE	2o.TRIM	MESTRE	1er.TRIMES	
INICIAL 0.00 52.93 247.02 52.94 T1+T2+T3+T4	352.8	3+T4	T1+T2+T3+T4		52.94		7.02	2	52.93			INICIAL 0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         197.61         155.28         T1+T2+T3+T4	197.0	3+T4	T1+T2+T3+T4		155.28		7.61	1	0.00			ACTUALIZADA 0.00
METAS ALCANZADAS 0.00 0.00 197.61 0.00 11+T2+T3+T4	197.	3+T4	T1+T2+T3+T4		0.00		7.61	1	0.00			ALCANZADAS 0.00
PORCENTAJE ALCANZADO ALCANZADO 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	56.	TAJE ALCANZADO			0.00		0.00	1	0.00			ALCANZADO 0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE:

#### 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

						Е	STRUCTURA PRO	GRAMATIC	A						
	PROGR	RAMA			SUBPROGRAMA			F	PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
		ENTO DE LOS SERVIO	ENTO	02-SERVICIOS DE	ALCANTARILLADO CONV ALTERNATIVA VIABLE	/ENCIONAL Y/O	ATARJEAS), EN L	CIÓN DE LA A CALLE PI	RED DE DRENAJE SA NOS, LOCALIDAD SA SAN ANTONIO DE LA	N ANTONIO DE LA	001-F EN	LA CALLE PINOS, LOCAL	ED DE DR	ENAJE SANITA	RIO (RED DE ATARJEAS), A CAL, MUNICIPIO SAN
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE		ATRIBUTO DE I POBLACIÓN O ÁRI ENFOQUE:	LA EA DE	POBLACIÓN	GENERAL DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBRES:	1974	1843	MUJERES:		2157305	TOTAL:		4132148
							PRESUPUESTO	ANUAL							
Aprobado		Ampliación	R	educción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
							0.00		0.00	)		0.00			0.00
0.00		3,640,920.79	1	11,552.45	3,529,368.34					TC	TAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
						PRESUPU	JESTO TRIMESTRA	AL DE LA A	CTIVIDAD						
	Aprobado	)	Modifica	ado		Comprometido	)	De	evengado		Ejero	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00		0.00			3,529,368.34		0.0	00		0.00			0.00	
							DATOS DEL IND	ICADOR							
Nom	nbre : POR	CENTAJE DE METRO	S LINEALE	S DE OBRAS DE IN	IFRAESTRUCTURA DE SA	NEAMIENTO REH	HABILITADAS Nú	mero de ind	icador: 1930						
Definio	ción : MIDE	E EL PORCENTAJE DE	METROS	LINEALES DE OBF	AS DE INFRAESTRUCTUR	RA DE SANEAMIE	NTO REHABILITADA	AS							
Método de Cálo	culo : (NÚN	MERO DE METROS LI	NEALES OF	BRAS DE INFRAES	TRUCTURA DE SANEAMIE	NTO REHABILITA	ADAS / NÚMERO DE	METROS L	INEALES OBRAS DE	INFRAESTRUCTURA	DE S	ANEAMIENTOL PROGRAM	IADAS)*10	0	
	Tipo		Di	mensión	F	recuencia de Med	dición	Fe	orma de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN			FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
		MEDIOS	DE VERIFIC	CACIÓN / FUENTE I	NFORMACIÓN							SUPUESTO			
							DATOS DE LA								
Definie	ción de la va				NEALES OBRAS DE INFR	AESTRUCTURA D	DE SANEAMIENTO R	EHABILITA	DAS						
	Unidad	d de medida: 28 - ME	TROS LINE												
				LÍNEA BASE						VA	LOR F	PROGRAMADO ANUAL			
AÑO				VAL	OR	0.00	AÑ		2025			VALOR	518.00	0	
						AVAN	CE TRIMESTRAL C		VIDAD						
METAS PROGRAMACIÓN		1er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE		3er.TRIMEST	RE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
INICIAL	0.00			103.60		310.80			103.60			T1+T2+T3+T4			518.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00			0.00		103.60			414.40			T1+T2+T3+T4			103.60
METAS ALCANZADAS	0.00			0.00		103.60			0.00			T1+T2+T3+T4			103.60
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00			0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		20.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE:

#### 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

					E	STRUCTURA PE	ROGRAMA	TICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
	MEJORAMIENTO DE LOS : ALCANTARILLADO Y SAN			ALCANTARILLADO CONV ALTERNATIVA VIABLE	ENCIONAL Y/O	005-REHABILI CALLES DE PR NACIONAL	RIVADA DE (	E LA RED DE DRENAJE CAMINO NACIONAL - P AD DE OAXACA DE JU <i>A</i> AXACA DE JUAREZ	SANITARIO EN LAS RIMERA DE CAMINO REZ, MUNICIPIO			IAL - PRIMI	ERA DE CAMINO	RIO EN LAS CALLES DE NACIONAL, LOCALIDAD A DE JUAREZ
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	PORI ACIÓN	O ÁREA DE	POBLACIÓN G	ENERAL DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBRE		1974843	MUJERES:	1	2157305	TOTAL:		4132148
						PRESUPUES	STO ANUAL	L						
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERC	DO T2		EJERCIDO T3		E.	JERCIDO T4
						0.00		0.0	00		0.00			0.00
0.00	1,135,138.11	İ	17,423.04	1,117,715.07				•	T	OTAL EJ	ERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
		•			PRESUPU	IESTO TRIMEST	TRAL DE L	A ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	)		Devengado		Ejerci	do		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	0.00			1,117,715.07			0.00		0.00			0.00	
						DATOS DEL I	INDICADOI	R						
Nomb	ore: PORCENTAJE DE M	ETROS LINEAL	ES DE OBRAS DE IN	FRAESTRUCTURA DE SA	NEAMIENTO REH	IABILITADAS	Número de	indicador: 1930						
Definicio	ón : MIDE EL PORCENTA	AJE DE METROS	S LINEALES DE OBR	AS DE INFRAESTRUCTUR	RA DE SANEAMIE	NTO REHABILITA	ADAS							
Método de Cálcu	ulo : NÚMERO DE METR	OS LINEALES C	BRAS DE INFRAEST	RUCTURA DE SANEAMIE	NTO REHABILITA	ADAS / NÚMERO	DE METRO	OS LINEALES OBRAS D	E INFRAESTRUCTUR	A DE SAI	NEAMIENTOL PROGRAM	/IADAS)*10	0	
Tij	ipo		Dimensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cálculo del	indicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GES	TIÓN	ı	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJ	E		FLUJO		ASC	CENDENTE
	ME	DIOS DE VERIF	ICACIÓN / FUENTE IN	IFORMACIÓN							SUPUESTO			
						DATOS DE								
Definici	ión de la variable Meta: 1	- MIDE EL NÚM	ERO DE METROS LI	NEALES OBRAS DE INFRA	AESTRUCTURA D	E SANEAMIENTO	O REHABILI	ITADAS						
	Unidad de medida: 2	8 - METROS LIN												
			LÍNEA BASE					<u> </u>	VA	ALOR PE	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO			VALO	R	0.00		AÑO	2025			VALOR	231.8	5	
					AVAN	CE TRIMESTRA		CTIVIDAD						
METAS	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		57.96		173.89			0.00			T1+T2+T3+T4			231.85
ACTUALIZADA	0.00		0.00		27.96			203.89			T1+T2+T3+T4			27.96
ALCANZADAS	0.00		0.00		27.96			0.00			T1+T2+T3+T4			27.96
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	ANZADO		12.06

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE:

#### 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

						Е	STRUCTURA PRO	GRAMATIC	A						
	PROGRA	MA			SUBPROGRAMA				ROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
130-AMPLIACIÓN Y AGUA POTABLE,		NTO DE LOS SERVIC			ALCANTARILLADO CON	/ENCIONAL Y/O	CALLE PRIME	ACION DE LA RA DE LOS I	RED DE DRENAJE S FRESNOS, LOCALIDA O DE SANTA CRUZ X	AD SANTA ÇRUZ		01-REHABILITACION DE L PRIMERA DE LOS FRESN MUNICIPIO	A RED DE	DRENAJE SANI	RUZ XOXOCOTLAN,
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEI		ATRIBUTO DE L POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:	A A DE	POBLACIÓN O	ENERAL DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBRES	1974	843	MUJERES:		2157305	TOTAL:		4132148
							PRESUPUEST	O ANUAL							
Aprobado		Ampliación	Re	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E.	JERCIDO T4
							0.00		0.00	)		0.00			0.00
0.00		235,821.68	1	184.88	235,636.80					TO	TAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
						PRESUPU	JESTO TRIMESTR	AL DE LA A	CTIVIDAD						
	Aprobado		Modifica	do		Comprometido	)	De	vengado		Ejerc	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00		235,636.8	80		235,636.80		0.0	0		0.00			0.00	
							DATOS DEL IN	DICADOR							
Nom	bre : PORC	ENTAJE DE METROS	LINEALES	S DE OBRAS DE IN	RAESTRUCTURA DE SA	NEAMIENTO REH	IABILITADAS N	ímero de indi	cador: 1930						
Definic	ión : MIDE I	EL PORCENTAJE DE	METROS	LINEALES DE OBR	AS DE INFRAESTRUCTUI	RA DE SANEAMIE	NTO REHABILITAD	AS							
Método de Cálc	ulo : (NÚME	RO DE METROS LIN	EALES OB	RAS DE INFRAEST	RUCTURA DE SANEAMI	NTO REHABILITA	ADAS / NÚMERO D	E METROS LI	NEALES OBRAS DE	INFRAESTRUCTURA	A DE SA	NEAMIENTOL PROGRAM	ADAS)*10	0	
T	Гіро		Dir	nensión	F	recuencia de Med	lición	Fo	orma de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GES	STIÓN			ICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
		MEDIOS D	E VERIFIC	ACIÓN / FUENTE IN	FORMACIÓN							SUPUESTO			
							DATOS DE LA								
Definic	ción de la vari				IEALES OBRAS DE INFR	AESTRUCTURA D	DE SANEAMIENTO I	REHABILITAD	AS						
	Unidad o	de medida: 28 - ME	TROS LINE												
			L	ÍNEA BASE				_		VA	LOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO				VALC	R	0.00		ŇO	2025			VALOR	65.20		
						AVAN	CE TRIMESTRAL		/IDAD						
METAS PROGRAMACIÓN		1er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	IKE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	
INICIAL	0.00			26.08		39.12			0.00			T1+T2+T3+T4			65.2
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00			0.00		26.08			39.12			T1+T2+T3+T4			26.0
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00			0.00		26.08			0.00			T1+T2+T3+T4			26.0
ALCANZADO	0.00			0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		40.0

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

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

COMPONENTE:

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

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

**VIABLES Y ADECUADAS** 

04-FORTALECER LOS SERVICIOS DE DESAZOLVE DE LAS REDES DE DRENAJE

ACTIVIDAD:

1045-DESAZOLVE EN LA RED DE DRENAJE REALIZADO

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANFAMIENTO

UE:	002-SERVICIO	S DE INFRAES	TRUCTURA PAR	A AGUA POTABLE Y SA	NEAMIENTO									
					E	STRUCTURA PR	OGRAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PR	ОҮЕСТО				OBRA/A	CTIVIDAD	
	MEJORAMIENTO DE LOS S , ALCANTARILLADO Y SAN		02-SERVICIOS DI	ALCANTARILLADO CON ALTERNATIVA VIABLE	VENCIONAL Y/O		E SANITARIO EN	PARA EL MANTENIN I LOS MUNICIPIOS N JACINTO AMILPA		002	-MANTENIMIENTO DE DR DE SAN JACINTO AMIL			
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	I POBLACION	O ÁREA DE	POBLACIÓN	GENERAL DEL ESTADO D	DE OAXACA	HOMBRE			MUJERES:		2157305	TOTAL:		4132148
						PRESUPUES'	TO ANUAL					<u> </u>		
Aprobado	Ampliación	l R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1	I	EJERCID	10 T2	1	EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
P						0.00		0.00			92,439.11			0.00
0.00	94,893.42	İ	2,454.31	92,439.11			·		TC	OTAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		92,439.11
					PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA AC	TIVIDAD						
	Aprobado	Modifica	ado		Comprometido	)	Dev	engado		Ejerd	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	92,439.1	1		92,439.11		92,4	39.11		92,43	39.11		100.00	
						DATOS DEL II	NDICADOR							
Nom	nbre : PORCENTAJE DE M	ETROS LINEALE	S DE DRENAJE S	ANITARIO DESAZOLVADO	S.	ı	Número de indic	ador : 2234						
Definio	ción : MIDE EL PORCENTA	JE DE METROS	LINEALES DE DR	ENAJE SANITARIO DESAZ	OLVADOS.									
Método de Cálo	culo : (METROS LINEALES	DE DRENAJE S	ANITARIO DESAZ	OLVADOS/METROS LINEA	LES DE DRENAJE	SANITARIO PRO	GRAMADOS) * 1	00						
	Tipo	Di	mensión	F	recuencia de Med	lición	For	ma de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	do Esperado
GE	STIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
DEPARTAMENTO D	ON DISPONIBLE EN LA PAG DE OPERACIÓN Y MANTENI SELECCIONAR EL AÑO QU CEL  SELECCIONAR LA COI	NA OFICIAL DE MIENTO https://v SE QUIERE CO UMNA k  HIPER	www oaxaca gob m	CIÓN DISPONIBLE EN LAS nx/soapa/cumplimiento-obli CIONAR LA FRACCION LG UMENTO DEL INFORME CO	igaciones-lutain/ S	SELECCIONAR	EXISTE L	A DEMANDA DE LA			SUPUESTO  LIDAD EN LAS CONDICIO  LES SON LAS ADECUADA		ALES, ECONOMI	CAS, POLÍTICAS Y
						DATOS DE I	LA META							
Defini				E DRENAJE SANITARIO DE	ESAZOLVADOS.									
	Unidad de medida: 2													
			LÍNEA BASE						VA	LOR F	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2025	<b>i</b>	VAL	.OR	0.00		AÑO	2025			VALOR	581.00	0	
METAS	1er.TRIME	TDE		2o.TRIMESTRE	AVAN	CE TRIMESTRAL 3er.TRIME		DAD	4o.TRIMESTRE			OLIMADI	IMIENTO DE MI	
PROGRAMACIÓN	-	DIKE		20.1KIWESTRE		Ser. I KIIVIE	SIKE	-	40. I KINIES I KE			COMPL	INIENTO DE MI	
NICIAL	0.00		406.70		174.30			0.00			T1+T2+T3+T4			581.0
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		581.00			0.00			T1+T2+T3+T4			581.0
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		581.00			0.00			T1+T2+T3+T4			581.0
PORCENTAJE ALCANZADO	0.00		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA	ANZADO		100.0



UE: 002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

02.	OUZ OZIVIOIOO D		JINOO I ONA I AI		OTABLE TOA	TEANILLI TO										
						E	STRUCTURA P	ROGRAM	ATICA							
	PROGRAMA				ROGRAMA				PROYE	сто					CTIVIDAD	
	DRAMIENTO DE LOS SERV ANTARILLADO Y SANEAN	IIENTO	02-SERVICIOS D		ARILLADO CONV ATIVA VIABLE	ENCIONAL Y/O			000	-			002-ACCIONES DE DE		DE LAS LÍNEAS ARILLADO	S DE DRENAJE Y
POBLACIÓN O ÁREA I ENFOQUE POTENCIA	POBLACIÓN O AI	REA DE	POBLACIÓN	I GENERAL	DEL ESTADO D	E OAXACA	HOMBRI	ES:	1974843		MUJERES:		2157305	TOTAL:		4132148
	2 0 0 0 2						PRESUPUES	STO ANIII	\							
Aprobado	Ampliación	1 .	Reducción	Mo	odificado		JERCIDO T1	STO ANU	\L 	EJERCID	O T2	_	EJERCIDO T3			JERCIDO T4
Aprobado	Amphacion		\eduction	INIC	Junicado		1,991,790.53			67,323,9			57,613,889.20			0.00
254,799,061.34	4.532.807.70	,	903.759.17	258 4	428,109.87		71,331,730.33			01,323,3		TOTAL F	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	1	76,929,630.14
204,730,001.04	4,002,007.70		500,700.77	200,-	+20,100.01	PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE	I A ACTIVID	DAD		TOTAL	DENOIDO AL TRIMEOTRE	VIOLITIE	<u> </u>	10,023,000.14
Apr	obado	Modific	ado			Comprometido		TIVAL DE	Devenga			Ejer	cido		% de Fiercido	Vs. Modificado
<u> </u>	2.530.19	58.287.				57.613.889.20			57.613.88			<u> </u>	13.889.20		98.84	
,		1,,				,,	DATOS DEL	INDICADO	- ,,-			1 ,-	,		1	
Nombre :	PORCENTAJE DE METR	OS LINEALI	ES DE DRENAJE P	LUVIAL DE	SAZOLVADOS.			Número c	le indicador :	: 1590						
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE I	DE METROS	LINEALES DE DR	ENAJE PLU	JVIAL DESAZOL	VADOS.										
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE	DRENAJE F	PLUVIAL DESAZOL	VADOS/ME	TROS LINEALES	S DE DRENAJE P	LUVIAL PROGRA	AMADOS)	100							
Tipo		D	imensión		F	recuencia de Med	lición		Forma de	e cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GESTIÓ	N	E	FICACIA			TRIMESTRAL	:		ı	PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			CACIÓN / FUENTE										SUPUESTO			
INFORMACION DIS DEPARTAMENTO DE OP NORMATIVIDAD SELE ARCHIVO DE EXCEL S	SPONIBLE EN LA PAGINA ERACIÓN Y MANTENIMIEN CCIONAR EL AÑO QUE SE SELECCIONAR LA COLUMI	OFICIAL DE ITO https:// QUIERE CO NA k  HIPER HIPERV	SOAPA/INFORMA www.oaxaca.gob.n DNSULTAR SELEC VINCULO AL DOC INCULO QUE MAR	ACION DISF nx/soapa/cu CCIONAR LA CUMENTO D RCA	PONIBLE EN LAS umplimiento-obli A FRACCION LG DEL INFORME CO	FICHAS TECNIC gaciones-Igtaip/ S TA70FXXIX   DES PRRESPONDIENT	A EN EL SELECCIONAR CARGAR EL E  ABRIR EL	E	(ISTE LA DE	MANDA DE LA			LIDAD EN LAS CONDICIOI LES SON LAS ADECUADA		ALES, ECONOMI	CAS, POLÍTICAS Y
							DATOS DE	LA META	١							
Definición o	le la variable Meta: 1 - MI	DE LOS ME	TROS LINEALES D	E DRENAJ	E PLUVIAL DESA	ZOLVADOS.										
	Unidad de medida: 25 - N															
			LÍNEA BASE								'	ALOR I	PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VAL	LOR		0.00		AÑO		2025			VALOR	600.0	0	
						AVAN	CE TRIMESTRA		ACTIVIDAD							
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIMESTR	E		2o.TRIN	MESTRE		3er.TRIMI	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
INICIAL 150.	00		150.00			150.00				150.00			T1+T2+T3+T4			600.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00			150.00			150.00				150.00			T1+T2+T3+T4			300.00
METAS ALCANZADAS 0.00			150.00			150.00				0.00			T1+T2+T3+T4			300.00
PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL			100.00			100.00				0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	ANZADO		66.67
•									•		PORCENTA	JE DE CL	JMPLIMIENTO ALCANZADO E	N EL TRIMI	ESTRE:	100.00 %

DATOS DEL INDICADOR Nombre: PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZOLVADOS. Número de indicador : 2234 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZOLVADOS. Método de Cálculo : (METROS LINEALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZOLVADOS/METROS LINEALES DE DRENAJE SANITARIO PROGRAMADOS) \* 100 Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Sentido Esperado Tipo Dimensión Tipo de Valor GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE **FLUJO** ASCENDENTE MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN **SUPUESTO** INFORMACION DISPONIBLE EN LA PAGINA OFICIAL DE SOAPA/ INFORMACIÓN DISPONIBLE EN LAS FICHAS TÉCNICA EN EL
DEPARTAMENTO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO https://www.oaxaca.gob.mx/soapa/cumpilmiento-obligaciones-igtaip/ SELECCIONAR
NORMATIVIDADISELECCIONAR EL AÑO QUE SE QUIERE CONSULTARISELECCIONAR LA FRACCION LGTA70FXXIX | DESCARGAR EL
ARCHIVO DE EXCEL| SELECCIONAR LA COLUMNA I/I HIPERVINCULO AL DOCUMENTO DEL INFORME CORRESPONDIENTE| ABRIR EL
HIPERVINCULO QUE MARCA| EXISTE LA DEMANDA DE LA SOCIEDAD Y LA FACTIBILIDAD EN LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONOMICAS, POLÍTICAS Y AMBIENTALES SON LAS ADECUADAS

JEFE ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

ARQ. OMAR PEREZ BENITEZ

LIC. KRISTAL IVONNE TRENADO LOPEZ JEFA DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



				DATOS DI	E LA META			
Defini	ición de la variable Meta: 1 - MIDE LOS METROS	LINEALES DE DRENAJ	E SANITARIO DESAZOL					
	Unidad de medida: 28 - METROS LINEALE	S						
	LÍNE	A BASE				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL	
AÑO	2025	VALOR	0.	.00	AÑO	2025	VALOR 108	000.00
		_		AVANCE TRIMESTR	AL OBRA/ACTIVIDAD	)		
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	IESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMF	LIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	25,000.00	25,000.00		30,000.00		28,000.00	T1+T2+T3+T4	108,000.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	49,600.00	40,500.00		30,000.00		28,000.00	T1+T2+T3+T4	120,100.00
METAS ALCANZADAS	50,400.00	40,508.00		30,000.00		0.00	T1+T2+T3+T4	120,908.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	101.61	100.02		100.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	81.64

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

100.00 %

JEFA DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

04-CONSTRIBUIR A LA GESTIÓN INTEGRADA DE LOS RECURSOS HÍDRICOS CON ESPECIAL ENFOQUE A LA IMPLEMENTACIÓN DE

**SOLUCIONES ALTERNATIVAS** 

COMPONENTE: ACTIVIDAD:

311-GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO Y

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

SOLUCIÓN DE ALTERNATIVA

1042-ACCIÓN DE DESARROLLO DE CAPACIDAD PARA MEJORAR EL CUIDADO Y APROVECHAMIENTO DEL

RECURSO HÍDRICO REALIZADA

LÍNEAS DE ACCIÓN:

03-DESARROLLAR CAPACIDADES APLICADAS AL MEJOR CUIDADO Y APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

30-AMPLIACIÓN Y MEJORA AGUA POTABLE, ALCAN POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado 243,213.50  Aproba 59,748  Nombre: P	NTARILLADO Y SANEAMIE ATRIBUTO DE LE POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:  Ampliación  14,021.50  Dado 8.00  PORCENTAJE DE TALLER APROVECHAMIENTO DE R	ENTO LA	SUBPROGRAMA ON DE RECURSOS HIDRICOS Y ALTERNATIVAS CIÓN GENERAL DEL ESTADO I  Modificado 243,148.67	SOLUCIONES  DE OAXACA	HOMBRES: PRESUPUESTO :JERCIDO T1 55,282.88	PROY 000	EJERCID 60.746.	MUJERES:	01-ACCIONES Y TALLERES PA 2157305 TO EJERCIDO T3	AGUA	PROVECHAMIENTO DEL 4132148  EJERCIDO T4
30-AMPLIACIÓN Y MEJORA AGUA POTABLE, ALCAN POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado 243,213.50  Aproba 59,748  Nombre: P	AMIENTO DE LOS SERVIC NTARILLADO Y SANEAMIE ATRIBUTO DE L POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:  Ampliación  14,021.50  Dado  B.00  PORCENTAJE DE TALLER APROVECHAMIENTO DE R	Reducción  14,086.33  Modificado	ÓN DE RECURSOS HÍDRICOS Y ALTERNATIVAS CIÓN GENERAL DEL ESTADO I Modificado	DE OAXACA	PRESUPUESTO	1974843	D EJERCID	MUJERES:	01-ACCIONES Y TALLERES PA 2157305 TO EJERCIDO T3	RA EL CUIDADO Y A AGUA DTAL:	4132148
AGUA POTABLE, ALCAN POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL  Aprobado 243,213.50  Aproba 59,748  Nombre:   PA	NTARILLADO Y SANEAMIE ATRIBUTO DE LE POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:  Ampliación  14,021.50  Dado 8.00  PORCENTAJE DE TALLER APROVECHAMIENTO DE R	Reducción  14,086.33  Modificado	ALTERNATIVAS CIÓN GENERAL DEL ESTADO I  Modificado	DE OAXACA	PRESUPUESTO	1974843	EJERCID	MUJERES:	2157305 TO	AGUA	4132148
Aprobado 243,213.50  Aproba 59,748  Nombre:   PA	POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:  Ampliación  14,021.50  Dado  8.00  PORCENTAJE DE TALLER APROVECHAMIENTO DE R	Reducción 14,086.33	Modificado	E	PRESUPUESTO			O T2	EJERCIDO T3		
243,213.50  Aproba 59,748  Nombre:   PA	14,021.50 pado 8.00 PORCENTAJE DE TALLER APROVECHAMIENTO DE R	14,086.33 Modificado			JERCIDO T1	ANUAL		*			EJERCIDO T4
243,213.50  Aprobe 59,748  Nombre:   PA	14,021.50 pado 8.00 PORCENTAJE DE TALLER APROVECHAMIENTO DE R	14,086.33 Modificado						*			EJERCIDO T4
243,213.50  Aprobe 59,748  Nombre:   PA	14,021.50 pado 8.00 PORCENTAJE DE TALLER APROVECHAMIENTO DE R	Modificado	243,148.67				60 746				
Aproba 59,748  Nombre :   P A	oado 8.00 PORCENTAJE DE TALLER APROVECHAMIENTO DE R	Modificado	243,148.67	PRESUPU	,			69	59,690.60	l l	0.00
59,748 Nombre : P	8.00 PORCENTAJE DE TALLER APROVECHAMIENTO DE R			PRESUPU					EJERCIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE	175,720.17
59,748 Nombre : P	8.00 PORCENTAJE DE TALLER APROVECHAMIENTO DE R				JESTO TRIMESTRAI	L DE LA ACTIV	'IDAD				
Nombre : P	PORCENTAJE DE TALLER APROVECHAMIENTO DE R	73,712.90		Comprometido	)	Deven	gado	Eje	rcido	% de Ejercio	lo Vs. Modificado
Nombre : A	APROVECHAMIENTO DE R			59,690.60		59,690	.60	59,6	690.60	80.98	
Nombre : A	APROVECHAMIENTO DE R				DATOS DEL INDI	CADOR				,	
Definición : M	MIDE EL DODOENTA := ==		OLLO DE CAPACIDADES A FIN REALIZADOS.	DE MEJORAR EL C	CUIDADO Y Núm	nero de indicado	or: 1585				
	MIDE EL PORCENTAJE DE	TALLERES PARA EL	DESARROLLO DE CAPACIDADI	ES A FIN DE MEJO	RAR EL CUIDADO Y	APROVECHAMI	ENTO DE RECUR	SOS HÍDRICOS REALIZA	DOS.		
	(TALLERES PARA EL DES. APROVECHAMIENTO DE R		DADES A FIN DE MEJORAR EL PROGRAMADOS)*100	CUIDADO Y APRO	VECHAMIENTO DE R	ECURSOS HÍDR	RICOS REALIZAD	OS/TALLERES PARA EL	DESARROLLO DE CAPACIDAD	ES A FIN DE MEJOR	AR EL CUIDADO Y
Tipo		Dimensión		Frecuencia de Med	lición	Forma	de cálculo del in	dicador	Tipo de Valor	Ser	ntido Esperado
GESTIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO	A	SCENDENTE
,		DE VERIFICACIÓN / FU							SUPUESTO		
FORMACION DISPONIBLE Y ATENCIÓN C NORMATIVIDADISELECC ARCHIVO DE EXCELI SEL	E EN EL EXPEDIENTE ADN COMUNITARIA https://www CIONAR EL AÑO QUE SE Q LECCIONAR LA COLUMNA	MINISTRATIVO (CAMP) w.oaxaca.gob.mx/soap QUIERE CONSULTAR S A K  HIPERVINCULO AL HIPERVINCULO QUE	NAS DE AGUA) DEL DEPARTA a/cumplimiento-obligaciones-Igt ELECCIONAR LA FRACCION LC DOCUMENTO DEL INFORME C	MENTO DE CULTU aip/ SELECCIONAI GTA70FXXIX   DESC ORRESPONDIENT	IRA DEL AGUA R CARGAR EL E  ABRIR EL	S CONDICIONE	S SOCIALES, PO	LITICAS, ECONÓMICAS Y	Y AMBIENTALES SE MANTIENE ACCIONES.	N ESTABLES PARA	EL DESARROLLO DE LAS
		2			DATOS DE LA	META					
Definición de l	la variable Meta: 1 - MIDE	E LOS TALLERES PAR	A EL DESARROLLO DE CAPACI	DADES A FIN DE N	MEJORAR EL CUIDAD	O Y APROVECI	HAMIENTO DE RI	ECURSOS HÍDRICOS REA	ALIZADOS.		
Uni	nidad de medida: 25 - NÚľ	MERO									
		LÍNEA BAS	E					VALOR	PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025		VALOR	0.00	AÑO	)	2025		VALOR	195.00	
				AVAN	CE TRIMESTRAL O	BRA/ACTIVIDA	\D_				
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTF	RE		4o.TRIMESTRE	С	UMPLIMIENTO DE I	METAS
ROGRAMACIÓN NICIAL 54.00		57.00		43.00			41.00		T1+T2+T3+T4		195.0
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA 54.00		57.00		43.00			41.00		T1+T2+T3+T4		154.
ETAS LCANZADAS 54.00		57.00		43.00	·		0.00		T1+T2+T3+T4		154.
ORCENTAJE LCANZADO 100.00 RIMESTRAL		100.00		100.00			0.00		PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	NDO	78.9

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: