



OBJETIVO INSTITUCIONAL: PROVEER LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DE AGUA Y RECURSOS HÍDRICOS EN LA CIUDAD DE OAXACA Y ZONA METROPOLITANA.

ALINEACIÓN PED:

01-OAXACA INCLUYENTE CON EL DESARROLLO SOCIAL

FIN:

GARANTIZAR EL ACCESO A UNA VIVIENDA DIGNA Y CON SEGURIDAD JURÍDICA, DE CALIDAD, CON INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS BÁSICOS, MEDIANTE LA PROMOCIÓN DE LA VIVIENDA NUEVA O SU

MEJORAMIENTO, EN PARTICULAR EN LAS REGIONES OAXAQUEÑAS CON MÁS REZAGO.

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

PROPÓSITO:

COMPONENTE:

LAS VIVIENDAS HABITADAS DEL ESTADO CUENTAN CON SERVICIOS AGUA POTABLE, DRENAJE Y

SANEAMIENTO AMPLIADOS Y MEJORADOS.

OBJETIVO:

EJE:

TEMA:

UE:

SERVICIOS BÁSICOS, MEDIANTE LA PROMOCIÓN DE LA VIVIENDA NUEVA O SU MEJORAMIENTO, EN PARTICULAR EN LAS REGIONES OAXAQUEÑAS CON MÁS REZAGO. 03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y

484-ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE,

ESTRATEGIA:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

SANEAMIENTO. DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO. SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

01-GARANTIZAR EL ACCESO A UNA VIVIENDA DIGNA Y CON SEGURIDAD JURÍDICA, DE CALIDAD, CON INFRAESTRUCTURA Y

DRENAJE Y SANEAMIENTO

CARENCIAS.

03-GARANTIZAR EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE A LA POBLACIÓN A TRAVÉS DE LA IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE

INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE, QUE PERMITAN CONSTRUIR, AMPLIAR, REHABILITAR, MODERNIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

ACTIVIDAD:

2132-GESTION ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

RURALES Y URBANAS.

001-SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE OAXACA

					ESTRUCTURA PROG	RAMATICA PR	ESUPUESTAL						
	PROGRAMA		SUB	PROGRAMA			PROYECTO		OBRA	/ACTIVIDAD			
	EJORAMIENTO DE LOS SERV LE, DRENAJE Y SANEAMIENT			00			000	001-GESTIO	-GESTIONES ADMINISTRATIVAS PARA LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO.				
					PRESUF	UESTO ANUA	L						
Aprobado	Ampliación	Reduc	ción M	Modificado	EJERCIDO T		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
					59,841,380.94	ļ	67,230,520.59		64,727,352.28	67,880,778.31			
177,844,463.81	91,156,196.40	9,201,60	63.82 25	9,798,996.39		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 259,680,032.12							
	<u> </u>	•			PRESUPUESTO TRI	IESTRAL DE L	A ACTIVIDAD						
Α	Aprobado	Modificado			Comprometido		Devengado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado			
46,	,506,810.01	67,999,742.58	3		67,880,778.31		67,880,778.31	67,880,778.3	31	99.83			
		•			DATOS	DEL INDICADO	R			•			
Nombr	re : PORCENTAJE DE GESTIO	ONES ADMINISTR	RATIVAS Y FINANCIE	RAS REALIZADAS		Número de	indicador: 2588						
Definició	n : MIDE EL PORCENTAJE D	E GESTIONES A	DMINISTRATIVAS Y F	INANCIERAS REAL	LIZADAS, RESPECTO AL TO	AL	•						
Método de Cálcul	Método de Cálculo : (NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS/TOTAL DE GESTIONES REALIZADAS)*100												
Tip	00	Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado							Sentido Esperado				
GEST	ΓΙÓΝ	EFICAC	CIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE			
	MEDIOS	DE VERIFICACIÓ	ÓN / FUENTE INFORM	ACIÓN				SUPU	ESTO				
EXPEDIENTE COMPR	OBATORIO BAJO RESGUARD AGUA F		RTAMENTOS DE LA U ANTARILLADO DE OA		RATIVA DE LOS SERVICIOS I	DE GENERA			ERA PARA LA ELABORA OS DE ADQUISICIONESU	CION DE REPORTES, AUTORIZACION DEL			
					DATO	DE LA META							
Definició	ón de la variable Meta: 1 - NÚ	MERO DE GESTI	ONES ADMINISTRATI	VAS Y FINANCIER	AS REALIZADAS								
	Unidad de medida: 25 - No	JMERO											
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR	_				VALOR PROGR	AMADO ANUAL				
AÑO	0		VALOR		0.00	AÑO	2020		VALOR 24,	673.00			
					AVANCE TRIMES	TRAL OBRA/A	CTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMESTRI		2o.TR	IMESTRE	3er.T	RIMESTRE	4o.TRIMES	STRE	CUM	PLIMIENTO DE METAS			
	5,921.00		6,957.00		7,329.00		4,466.00		T1+T2+T3+T4	24,673.0			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	21.00 6,957.00 7,329.00			7,329.00		4,466.00		T1+T2+T3+T4	24,673.0				
	5,830.00 1,434.00 7,156.00				7,156.00		7,894.00		T1+T2+T3+T4	22,314.0			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	98.46 20.61 97.64				97.64	176.76			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	90.4			

JEFE ADMINISTRATIVO

C.P. JOAQUIN GARCIA TORRES JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

03-GARANTIZAR EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE A LA POBLACIÓN A TRAVÉS DE LA IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE, QUE PERMITAN CONSTRUIR, AMPLIAR, REHABILITAR, MODERNIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO

484-ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO

ACTIVIDAD:

2130-DIRECCION EJECUTIVA

UE:	002-SERVICIOS DE	INFRAESTRUCTURA PA	ARA AGUA POTABLE Y SA	NEAMIENTO									
				ESTRUCTURA PROC	RAMATIC	A PRESUPUES	STAL						
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYE	сто		(DBRA/AC	TIVIDAD		
	JORAMIENTO DE LOS SERVIO E, DRENAJE Y SANEAMIENTO		00			000-		002-PL			LA INFRAESTRUCTURA PARA LOS BLE Y ALCANTARILLADO.		
				PRESU	PUESTO A	NUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO 1	1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				14,872,571.9	8		15,586,334.34		19,479,368.14		26,295,326.33		
68,480,613.66	18,803,022.05	11,023,551.03	76,260,084.68			•		TOTAL EJERCID	O AL TRIMESTRE VI	GENTE	76,233,600.79		
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD Application												
Α	probado	Modificado		Comprometido		Deveng	ado	Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado		
16,	776,005.14	26,321,810.22		26,295,326.33		26,295,3	326.33	26,295,326.3	33		99.90		
				DATOS	DEL INDIC	ADOR							
Nombre: PORCENTAJE DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS Número de indicador: 2586 Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS. RESPECTO AL TOTAL													
Definició			-, -, -										
	Método de Cálculo : (NÚMERO DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS / TOTAL DE DIRECCIONES EJECUTIVAS) * 100												
Tip		Dimensión	F	recuencia de Medición		Forma o	de cálculo del indicador	•	o de Valor		Sentido Esperado		
GEST	-	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE		
EVENIENTE		DE VERIFICACIÓN / FUENT		O DE AOUA BOTABLE V		TD 4 D 4 100 4 1		SUPU		METEO			
EXPEDIENTE C	OMPROBATORIO BAJO RESG	ALCANTARILLADO DE O		OS DE AGUA POTABLE Y	LOS	IRABAJOS A I	REALIZAR SON ACEPTADOS PO	TRABAJOS EN T		METEOR	ROLOGICAS PERMITEN REALIZAR LOS		
				DATO	S DE LA N	IETA							
Definició	n de la variable Meta: 1 - NÚN	IERO DE DIRECCIONES E.	ECUTIVAS REALIZADAS										
	Unidad de medida: 25 - NÚ	MERO											
		LÍNEA BASE DEL INDIC	ADOR					VALOR PROGR	AMADO ANUAL				
AÑO	0	V.	ALOR	0.00	AÑO		2020		VALOR	14,106.	00		
				AVANCE TRIME	STRAL OB	RA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	3er.1	RIMESTRI	I	4o.TRIMESTR	Ξ	ı	CUMPLIN	MIENTO DE METAS		
	,528.00	3,443.00		3,601.00			3,534.00		T1+T2+T3+T4		14,106.00		
ACTUALIZADA	3,528.00 3,443.00 3,601.00			1,7-1			3,534.00		T1+T2+T3+T4		14,106.00		
	3,162.67 3,715.00 3,601.00						3,602.00		T1+T2+T3+T4		14,080.67		
PORCENTAJE ALCANZADO 8 TRIMESTRAL	9.64	107.90		100.00			101.92	1	PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO	99.82		
		•		-			PORCENT	AJE DE CUMPLIMIE	NTO ALCANZADO EN	EL TRIMES	STRE: 25.54 %		

JEFE ADMINISTRATIVO

C.P. JOAQUIN GARCIA TORRES JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





ALINEACIÓN PED: MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS CARENCIAS. ESTRATEGIA:

03-GARANTIZAR EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE A LA POBLACIÓN A TRAVÉS DE LA IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE

INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE, QUE PERMITAN CONSTRUIR, AMPLIAR, REHABILITAR, MODERNIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS LÍNEAS DE ACCIÓN:

UE:

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADO

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

					ESTRUCT	URA PROGRAM	MATICA PR	ESUPUESTAL					
	PROGRAMA			UBPROGRAMA				PROYECTO			ОВ	RA/ACTIVIDAD	
	IORAMIENTO DE LOS SERVIC , DRENAJE Y SANEAMIENTO.		01-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE		ADA POR IN		CCIÓN DE AGUA POTABLE, CENTRAL DE ABASTO DEL DE JUAREZ		POR INCENDIO EN L		I DE AGUA POTABLE, ZONA ABASTO DEL MUNICIPIO DE Z
						PRESUPUE	STO ANUA	L					
Aprobado	Ampliación	Red	ducción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCIDO T2	E	JERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	394,400.00 5,160.61 389,239.39								٦	OTAL EJERCIDO	AL TRIMESTRE VIGE	NTE	0.00
					PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD					
Ap	robado	Modificade	0		Comprometido)		Devengado		Ejercido		% de Ej	ercido Vs. Modificado
	0.00	389,239.39	9		0.00			0.00		0.00		0.00	
						DATOS DEL	INDICADO	R					
Nombre	: PORCENTAJE DE METROS	LINEALES	DE INFRAESTRUCTU	RA HÍDRICA CONSTR	RUIDOS		Número de	indicador:	2201				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA CONSTRUIDOS RESPECTO A LO PROGRAMADO													
Método de Cálculo: (METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS /METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REALIZAR)*100													
Tipo		Dime	ensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de cálo	ulo del indicador	Tipo	le Valor		Sentido Esperado
GESTIÓ	ON .	EFIC	CACIA		TRIMESTRAL	-		PORC	ENTAJE	ACUN	IULADO		ASCENDENTE
			CIÓN / FUENTE INFO							SUPUES	то		
TECNICA DE LOS SER DEPARTA	DBATORIO BAJO EL RESGUA RVICIOS DE AGUA POTABLE ' AMENTO DE PROGRAACION ' HTTPS://WWW.OAXACA.	Y PRESUPUE	ESTO TRIMESTRALM	ENTE EN LA PAGINA	WEB DE SAPAO:	A DIRECCION ADA POR EL	LOS TRA	BAJOS SON ACI			ONES CLIMATOLOG FORMA DEL PROYE		ADECUADAS PARA PERMITIR
						DATOS DE	LA META						
Definición	de la variable Meta: 1 - METF	ROS LINEAL	ES DE INFRAESTRU	TURA HIDRICA CON	STRUIDOS								
	Unidad de medida: 5 - METF	२०											
		LÍNEA BAS	SE DEL INDICADOR						٧	ALOR PROGRAM	MADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		180.00		AÑO	2020		V	ALOR	180.00	
					AVAN	CE TRIMESTRA	AL OBRA/A	CTIVIDAD					
METAS	1er.TRIMESTRE		20	TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE		Cl	JMPLIMIENTO	DE METAS
PROGRAMADA 0.0	0		0.00		180.00			0.00		T1	+T2+T3+T4		180.0
ACTUALIZADA	0.00 0.00 180.00					0.00		T1+T2+T3+T4			180.0		
ALCANZADA 0.0	0		0.00		0.00						0.0		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00						PRCENTAJE ALCANZAI IUAL	00	0.0
									PORCENTA	E DE CUMPLIMIEN	O ALCANZADO EN EL	TRIMESTRE:	0.00 %





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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL													
	PROGRAMA		SUE	BPROGRAMA				PROYECT	го			ACTIVIDAD	
	DRAMIENTO DE LOS SERVIO DRENAJE Y SANEAMIENTO	01-0	OTORGAMIENTO DE	SERVICIO DE AG	UA POTABLE				UCTURA HIDRÁULICA EN EL EN OAXACA DE JUÁREZ		A EN LAS LOCALIDADES D	JA POTABLE EN EL SECTOR GUADALUPE E OAXACA DE JUÁREZ Y GUADALUPE PIO DE OAXACA DE JUÁREZ	
		•				PRESUPUES	STO ANUAL	L					
Aprobado	Ampliación	Reducci	ión	Modificado	Е	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00			0.00		15,894,802.07	21,336,799.68	
0.00	40,200,000.00	10,398.	24 4	0,189,601.76				!		TOTAL EJERCID	O AL TRIMESTRE VIGENTE	37,231,601.75	
					PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDA	D				
Apr	obado	Modificado			Comprometido)		Devengado	0	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
(0.00	24,294,799.69			0.00		21,336,799.68 21,336,799.68 87.82						
						DATOS DEL	INDICADO	R					
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS	S LINEALES DE I	NFRAESTRUCTURA	HÍDRICA CONSTR	UIDOS		Número de	indicador:	2201				
Definición :													
Método de Cálculo: (METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS /METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REALIZAR)*100													
Tipo		Dimension	ón	F	recuencia de Med	lición		Forma de o	cálculo del indicador	Tip	o de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓ	N	EFICACI	IA		TRIMESTRAL			PC	DRCENTAJE	ACI	JMULADO	ASCENDENTE	
			N / FUENTE INFORM							SUPU	ESTO		
TECNICA DE LOS SER DEPARTA	BATORIO BAJO EL RESGUA VICIOS DE AGUA POTABLE MENTO DE PROGRAACION HTTPS://WWW.OAXACA.	Y PRESUPUESTO	O TRIMESTRALMEN	TE EN LA PAGINA	WEB DE SAPAO:	A DIRECCION ADA POR EL	LOS TRAI	BAJOS SON A			CIONES CLIMATOLOGICAS Y FORMA DEL PROYECTO	S SON LAS ADECUADAS PARA PERMITIR	
						DATOS DE	LA META						
Definición o	le la variable Meta: 1 - MET	ROS LINEALES [DE INFRAESTRUCTU	JRA HIDRICA CONS	STRUIDOS								
	Unidad de medida: 5 - MET	_											
		LÍNEA BASE D	EL INDICADOR								AMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		9,179.56		AÑO	20	20		VALOR 9,17	9.56	
					AVAN	CE TRIMESTRA		CTIVIDAD					
METAS	1er.TRIMESTRE			RIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE		4o.TRIMESTRE			LIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN 0.00	1	9	917.95		2,753.85			5,	,507.76		T1+T2+T3+T4	9,179.56	
ACTUALIZADA 0.00		917.95 2,753.85					5,	,507.76		T1+T2+T3+T4	9,179.56		
							5,	,048.76		T1+T2+T3+T4	8,582.89		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		128.33			9	1.67		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	93.50	
	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 55.00 %												

	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre : PORCENTAJE D	Nombre: PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO CONSTRUIDOS Número de indicador : 2280											
Definición : MIDE EL PORCE	Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO CONSTRUIDOS RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo : (NÚMERO DE TA	Método de Cálculo : (NÚMERO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO CONSTRUIDOS / NÚMERO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTOS PROGRAMADOS A CONSTRUIR)*100											
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de ca	lculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado						
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	POI	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE						
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO							
		PERVISION DE OBRA ADSCRITO A LA DIRECCION INFORMACIÓN DISPONIBLE GENERADA POR EL	LOS TRABAJOS SON A	CEPTADOS POR LA SOCI	EDAD Y LAS CONDICIONES CLIMATOLOGICA	AS SON LAS ADECUADAS PARA PERMITIR						
DEPARTAMENTO DE PROGRAACION Y PRESUPUESTO TRIMESTRALMENTE EN LA PAGINA WEB DE SAPAO: HTTPS://www.oaxaca.gob.mx/sapao/avance-de-gestion-de-actividades/ LA EJECUCIÓN EN TIEMPO Y FORMA DEL PROYECTO												

JEFE ADMINISTRATIVO

ING. LAURA VIGNON CARREÑO DIRECTORA GENERAL

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD



h	
U	

	Gobierno del Estado												
	DATOS DE LA META												
Defini	ción de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE TANQI	JES DE ALMACENAMIE	ENTO CONSTRUIDOS										
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROG	RAMADO ANUAL						
AÑO	2019	VALOR	1	.00	AÑO	2020	VALOR	1.00					
	AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD												
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	0.00	0.10		0.30		0.60	T1+T2+T3+T4	1.00					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.10		0.30		0.60	T1+T2+T3+T4	1.00					
ALCANZADA	0.00	0.00		0.39		0.54	T1+T2+T3+T4	0.93					
PORCENTAJE ALCANZADO		0.00		130.00		90.00	PORCENTAJE ALCANZ	ADO 93.00					
TRIMESTRAL		0.00		130.00		30.00	ANUAL	93.00					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO



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

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL												
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				RA/ACTIVIDAD	
	DRAMIENTO DE LOS SERVI DRENAJE Y SANEAMIENTO		01-OTORGAMIEN	ITO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	DE POZO PR	ROFUNDO F	PARA EL SUMINIS	BRAS COMPLEMENTARIAS STRO DE LA CENTRAL DE AXACA DE JUÁREZ		DO PARA EL SUMINIS		COMPLEMENTARIAS DE POZO ENTRAL DE ABASTO EN EL E JUÁREZ
						PRESUPUES	STO ANUA	L		<u> </u>			
Aprobado	Ampliación	Re	educción	Modificado	Е	JERCIDO T1			EJERCIDO T2	E	JERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		12,399,847.69
0.00	12,422,000.00	2:	2,152.31	12,399,847.69				•	•	OTAL EJERCIDO	AL TRIMESTRE VIGE	NTE	12,399,847.69
					PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD					
Apr	obado	Modifica	do		Comprometido)		Devengado		Ejercido		% de E	jercido Vs. Modificado
(0.00	12,399,84	47.69		0.00			12,399,847.69)	12,399,847.69	1	100.00	
						DATOS DEL	INDICADO	R					
Nombre :	PORCENTAJE DE METRO	S LINEALES	S DE INFRAESTRUC	TURA HÍDRICA CONSTR	RUIDOS		Número de	e indicador :	2201				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE D	E METROS L	LINEALES DE INFR	AESTRUCTURA HÍDRICA	CONSTRUIDOS	RESPECTO A LO	PROGRAM	IADO					
Método de Cálculo : (METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS /METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REALIZAR)*100													
Tipo	•					lición		Forma de cálo	culo del indicador	Tipo	de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓ	GESTIÓN EFICACIA							PORC	CENTAJE	ACUI	MULADO		ASCENDENTE
			ACIÓN / FUENTE IN							SUPUE	STO		
TECNICA DE LOS SER DEPARTA	BATORIO BAJO EL RESGUA VICIOS DE AGUA POTABLE MENTO DE PROGRAACION HTTPS://WWW.OAXACA	Y ALCANTA Y PRESUPI	ARILLADO DE OAX/ UESTO TRIMESTRA	ACA, INFORMACIÓN DIS LMENTE EN LA PAGINA	PONIBLE GENER. WEB DE SAPAO:	A DIRECCION ADA POR EL	LOS TRA	BAJOS SON AC			IONES CLIMATOLOG FORMA DEL PROYE		S ADECUADAS PARA PERMITIR
						DATOS DE	LA META						
Definición o	le la variable Meta: 1 - MET	ROS LINEA	LES DE INFRAESTI	RUCTURA HIDRICA CON	STRUIDOS								
	Unidad de medida: 5 - MET	RO											
		LÍNEA BA	ASE DEL INDICADO	OR _					V	ALOR PROGRA	MADO ANUAL		
AÑO	2019		VALO	R	18.00		AÑO	2020		'	VALOR	18.00	
					AVAN	CE TRIMESTRA	AL OBRA/A	CTIVIDAD					
METAS	1er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE		4o.TRIMESTRE			MPLIMIENTO	
PROGRAMADA 0.00	1		0.00		13.50			4.50		Т	1+T2+T3+T4		18.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00	1		0.00		13.50			4.50		Т	1+T2+T3+T4		18.00
ALCANZADA 0.00	1		0.00				12.60)	Т	1+T2+T3+T4		18.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					40.00			280.0	00		ORCENTAJE ALCANZAD NUAL	00	100.00
	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 70.00 %												

DATOS DEL INDICADOR PORCENTAJE DE POZOS PROFUNDOS CONSTRUIDOS Número de indicador : 2260 Nombre : MIDE EL PORCENTAJE DE POZOS PROFUNDOS CONSTRUIDOS RESPECTO A LO PROGRAMADO Definición · Método de Cálculo : (NÚMERO DE POZOS PROFUNDOS CONSTRUIDOS / NÚMERO DE POZOS PROFUNDOS PROGRAMADOS A CONSTRUIR)*100 Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado GESTIÓN **EFICACIA** TRIMESTRAL **PORCENTAJE** ACUMULADO **ASCENDENTE** MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO EXPEDIENTE COMPROBATORIO BAJO EL RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE SUPERVISION DE OBRA ADSCRITO A LA DIRECCION TECNICA DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE OAXACA, INFORMACIÓN DISPONIBLE GENERADA POR EL DEPARTAMENTO DE PROGRAACION Y PRESUPUESTO TRIMESTRALMENTE EN LA PAGINA WEB DE SAPAO:

HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SAPAO/AVANCE-DE-GESTION-DE-ACTIVIDADES/ LOS TRABAJOS SON ACEPTADOS POR LA SOCIEDAD Y LAS CONDICIONES CLIMATOLOGICAS SON LAS ADECUADAS PARA PERMITIR LA EJECUCIÓN EN TIEMPO Y FORMA DEL PROYECTO

JEFE ADMINISTRATIVO



	10		h
K			ľ
	- 5	3	l
			010

	Gobierno del Estado													
	DATOS DE LA META													
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE POZOS	PROFUNDOS CONST	RUIDOS											
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO													
	LÍNEA BASE I	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL							
AÑO	2019	VALOR	1.0	0	AÑO	2020	VALOR	1.00						
	AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIMI	ESTRE	4o.TRIMESTRE	C	UMPLIMIENTO DE METAS						
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.75		0.25	T1+T2+T3+T4	1.00						
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00		0.75		0.25	T1+T2+T3+T4	1.00						
ALCANZADA	0.00	0.00	(0.30		0.70	T1+T2+T3+T4	1.00						
PORCENTAJE ALCANZADO				40.00		280.00	PORCENTAJE ALCANZA	DO 100.00						
TRIMESTRAL				40.00		200.00	ANUAL	100.00						

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO





UE:

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL												
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYE	сто			BRA/AC1	
146-AMPLIACIÓN Y ME	JORAMIENTO DE LOS	SERVICIOS DE				002-EQUIPAM	IENTO Y AMPI	LIACIÓN I	DE RAMAL ELÉCTRICO Y OBRA	001-CONST	RUCCIÓN DE LA LINI	EA DE CO	ONDUCCIÓN, POZO, EQUIPAMIENTO Y
AGUA POTABL	E, DRENAJE Y SANEA	MIENTO.	01-OTORGAMIENT	DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	cor	MPLEMENTAR	IAS EN S	AN SEBASTIÁN TUTLA	MACROSECT	OR EL ROSARIO, PA DEL MUNICIPIO	ARA BENI D DE SAN	IA DE AGUA POTABLE PARA EL EFICIAR A LA LOCALIDAD EL ROSARIO I SEBASTIÁN TUTLA.
						PRESUPUE	STO ANUAL						
Aprobado	Ampliación	1	Reducción	Modificado	I	EJERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		10,487,947.67
0.00	10,500,000.0	00	12,052.33 10,487,947.67							OTAL EJERCIDO	O AL TRIMESTRE VIO	GENTE	10,487,947.67
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE L							ACTIVID	DAD				
Α	probado	Modific	ado		Comprometide	0	1	Devenga	ido	Ejercido		,	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	10,487,	947.67		0.00			10,487,94	47.67	10,487,947.6	7	- 1	100.00
						DATOS DEL	INDICADOR						
Nombre	Nombre: PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA CONSTRUIDOS Número de indicador: 2201												
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA CONSTRUIDOS RESPECTO A LO PROGRAMADO													
Método de Cálculo	Método de Cálculo : (METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS /METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REALIZAR)*100												
Tipe		D	Dimensión	F	recuencia de Me	dición		Forma de	e cálculo del indicador	Tipo	de Valor		Sentido Esperado
GEST	ÓN	E	EFICACIA		TRIMESTRAL	L		ı	PORCENTAJE	ACU	MULADO		ASCENDENTE
			ICACIÓN / FUENTE INF							SUPUE	STO		
TECNICA DE LOS SE	RVICIOS DE AGUA PO	TARLEY ALCAN	_ DEPARTAMENTO DE : ITARILLADO DE OAXAO PUESTO TRIMESTRALI	A. INFORMACIÓN DIS	PONIBI F GENER	RADA POR FI	LOS TRABA	AJOS SOI					ON LAS ADECUADAS PARA PERMITIR
DEI AIX	HTTPS://WWW.O	AXACA.GOB.MX/	SAPAO/AVANCE-DE-GI	STION-DE-ACTIVIDAD	ES/				LA EJECUC	ION EN TIEMPO	Y FORMA DEL PROY	ECTO	
						DATOS DE	LA META						
Definició			EALES DE INFRAESTRU	CTURA HIDRICA CON	STRUIDOS								
	Unidad de medida:												
		LÍNEA E	BASE DEL INDICADOR							ALOR PROGRA	MADO ANUAL		
AÑO	20	119	VALOR		550.56		AÑO		2020		VALOR	550.56	
					AVAN	ICE TRIMESTRA		TIVIDAD					
METAS	1er.TRIM	IESTRE	2	TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE		C	UMPLIN	MIENTO DE METAS
	00		55.05		165.15				330.36	1	T1+T2+T3+T4		550.56
ACTUALIZADA					165.15				330.36	1	Γ1+T2+T3+T4		550.56
	00		0.00		154.16				396.40		T1+T2+T3+T4		550.56
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		93.35				119.99		PORCENTAJE ALCANZA NUAL	ADO	100.00
		PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 72.00 %											

	DATOS DEL INDICADOR												
Nombre : PO	Nombre: PORCENTAJE DE POZOS PROFUNDOS CONSTRUIDOS Número de indicador : 2260												
Definición : MII	ición: MIDE EL PORCENTAJE DE POZOS PROFUNDOS CONSTRUIDOS RESPECTO A LO PROGRAMADO												
Método de Cálculo : (NÚ	Método de Cálculo: (NÚMERO DE POZOS PROFUNDOS CONSTRUIDOS / NÚMERO DE POZOS PROFUNDOS PROGRAMADOS A CONSTRUIR)*100												
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de ca	ilculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado						
GESTIÓN		EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE									
	N	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO							
			ERVISION DE OBRA ADSCRITO A LA DIRECCION INFORMACIÓN DISPONIBLE GENERADA POR EL										
		AACION Y PRESUPUESTO TRIMESTRALMEN DAXACA.GOB.MX/SAPAO/AVANCE-DE-GEST		LA EJECUCIÓN EN TIEMPO Y FORMA DEL PROYECTO									

JEFE ADMINISTRATIVO

C.P. JOAQUIN GARCIA TORRES
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



-		OHO CHI			h
٧	- 6	3	2).	U
	¥01	1			
	1	B	200		

					201	1103 CONSTROIMOS EL CAMBIO	Gobierno	del Estado				
				DATOS DE	LA META							
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE POZOS	PROFUNDOS CONST	RUIDOS									
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO											
	LÍNEA BASE I	EL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL					
AÑO	2019	VALOR	1.	00	AÑO	2020	VALOR	1.00				
	AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIMI	ESTRE	4o.TRIMESTRE	C	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMADA	0.00	0.10		0.30	0.60		T1+T2+T3+T4	1.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.10		0.30		0.60	T1+T2+T3+T4	1.00				
ALCANZADA	0.00	0.00		0.28		0.72	T1+T2+T3+T4	1.00				
PORCENTAJE ALCANZADO		0.00		93.33		120.00	PORCENTAJE ALCANZA	ADO 100.00				
TRIMESTRAL							ANUAL					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO



Gobierno del Estado

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

					ESTRUCT	URA PROGRAM	MATICA PRE	SUPUEST	AL				
P	ROGRAMA		SUE	BPROGRAMA				PROYEC				BRA/ACTI	
	RAMIENTO DE LOS SERVIC DRENAJE Y SANEAMIENTO.	1 0	1-OTORGAMIENTO DI	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE		NAS ADYACI	ENTES A LA	NDUCCIÓN DE AGUA POTABLE A CENTRAL DE ABASTO DEL CA DE JUÁREZ				ICCIÓN DE AGUA POTABLE EN LAS ABASTO DEL MUNICIPIO DE OAXACA REZ
						PRESUPUES	STO ANUAL						
Aprobado	Ampliación	Reduc	cción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		7,000,000.00
0.00	8,692,261.60	21,32	20.25	8,670,941.35						TOTAL EJERCII	OO AL TRIMESTRE VIO	SENTE	7,000,000.00
					PRESUPL	IESTO TRIMES	ESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Apro	bado	Modificado			Comprometido)		Devengad	0	Ejercido		%	6 de Ejercido Vs. Modificado
0	00	8,670,941.35	5		0.00			7,000,000	00	7,000,000.0	0	80	0.73
						DATOS DEL	INDICADOR	!					
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS						Número de i		2201				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE												
Método de Cálculo :	(METROS DE OBRA DE INF	RAESTRUCTU	JRA HIDRICA REHABI	LITADOS /METROS	DE OBRA DE IN	FRAESTRUCTUR	RA HIDRICA F	ROGRAMA	DOS A REALIZAR)*100				
Tipo		Dimen							cálculo del indicador	Tipo de Valor			Sentido Esperado
GESTIÓN		EFICA						P	ORCENTAJE	AC	UMULADO		ASCENDENTE
EVENUENTE COMPRO			IÓN / FUENTE INFORM			, DIDEONAL				SUPL	JESTO		
TECNICA DE LOS SER\	ATORIO BAJO EL RESGUA ICIOS DE AGUA POTABLE Y MENTO DE PROGRAACION Y HTTPS://WWW.OAXACA.	Y ALCANTARII Y PRESUPUES	LLADO DE OAXACA, I STO TRIMESTRALMEN	INFORMACIÓN DISI ITE EN LA PAGINA	PONIBLE GENER. WEB DE SAPAO:	ADA POR EL	LA EJECUCIÓN EN TIEMPO Y FORMA DEL PROYECTO					ON LAS ADECUADAS PARA PERMITIR	
						DATOS DE	LA META						
Definición d	e la variable Meta: 1 - METF	ROS LINEALES	S DE INFRAESTRUCTI	URA HIDRICA CON	STRUIDOS								
l	Inidad de medida: 5 - METF												
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				-			ALOR PROGR	AMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		1,258.08		AÑO		020		VALOR	1,258.08	
					AVAN	CE TRIMESTRA		TIVIDAD					
METAS	1er.TRIMESTRE			RIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE		4o.TRIMESTRE			UMPLIMI	IENTO DE METAS
PROGRAMADA 0.00 PROGRAMACIÓN			0.00		943.56				314.52		T1+T2+T3+T4		1,258.08
ACTUALIZADA 0.00			0.00		943.56			:	314.52		T1+T2+T3+T4		1,258.08
ALCANZADA 0.00			0.00		138.38				908.34		T1+T2+T3+T4		1,046.72
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					14.67			Ţ:	288.80		PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	ADO	83.20
									PORCENTA	JE DE CUMPLIMI	ENTO ALCANZADO EN E	L TRIMEST	TRE: 72.20 %



UE:

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

				ESTRUCTURA P	ROGRAMATIC	A PRESUPUE	ESTAL			
P	ROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROY	РЕСТО	OBRA	/ACTIVIDAD	
	PRAMIENTO DE LOS SERVICIO DRENAJE Y SANEAMIENTO.	S DE 01-OTORGAM	IENTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE 004			ESTRUCTURA HIDRÁULICA EN EL EN OAXACA DE JUÁREZ		RUCTURA HIDRÁULICA EN EL SECTOR RÍO DAXACA DE JUÁREZ	
				PRI	ESUPUESTO A	NUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCII	DO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
				0.0	10		0.00	2,728,356.82	24,141,934.14	
0.00	30,800,000.00	21,626.26	30,778,373.74			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 26,870,290.96	
				PRESUPUESTO	TRIMESTRAL	DE LA ACTIV	/IDAD			
Apro	obado N	Modificado		Comprometido		Deven	gado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0	.00 2	8,050,016.92		0.00		24,141,	,934.14	24,141,934.14	86.07	
				DAT	TOS DEL INDIC	CADOR				
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS L					ero de indicado	or: 2201			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE M	ETROS LINEALES DE IN	FRAESTRUCTURA HÍDRICA	CONSTRUIDOS RESPE	CTO A LO PROG	GRAMADO				
Método de Cálculo :	(METROS DE OBRA DE INFR	AESTRUCTURA HIDRICA	REHABILITADOS /METROS	DE OBRA DE INFRAES	TRUCTURA HID	RICA PROGRA	AMADOS A REALIZAR)*100			
Tipo		Dimensión	F	recuencia de Medición		Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
		VERIFICACIÓN / FUENTE						SUPUESTO		
TECNICA DE LOS SERVIDEDES DEPARTAI	BATORIO BAJO EL RESGUARI /ICIOS DE AGUA POTABLE Y / MENTO DE PROGRAACION Y F HTTPS://WWW.OAXACA.GO	PRESUPUESTO TRIMEST	RALMENTE EN LA PAGINA	WEB DE SAPAO:	OR EL LOS	LOS TRABAJOS SON ACEPTADOS POR LA SOCIEDAD Y LAS CONDICIONES CLIMATOLOGICAS SON LAS ADECUADAS PARA PERMITIR LA EJECUCIÓN EN TIEMPO Y FORMA DEL PROYECTO				
				Di	ATOS DE LA M	1ETA				
Definición d	e la variable Meta: 1 - METRO	S LINEALES DE INFRAE	STRUCTURA HIDRICA CON	STRUIDOS						
l	Jnidad de medida: 5 - METRO)								
	LÍ	NEA BASE DEL INDICA	ADOR					VALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019	VA	LOR	1,801.35	AÑO		2020	VALOR 1,8	01.35	
					IMESTRAL OB					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	3	3er.TRIMESTRE	E	4o.TRIMESTRE	*****	PLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.00		0.00		450.33			1,351.02	T1+T2+T3+T4	1,801.35	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		0.00		450.33			1,351.02	T1+T2+T3+T4	1,801.35	
ALCANZADA 0.00		0.00		345.86			1,409.74	T1+T2+T3+T4	1,755.60	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				76.80			104.35	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	97.46	
		•					PORCENT	AJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TR	IMESTRE: 78.26 %	





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS CARENCIAS.

O-GARANTIZAR EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE A LA POBLACIÓN A TRAVÉS DE LA IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE, QUE PERMITAN CONSTRUIR, AMPLIAR, REHABILITAR, MODERNIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA BABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADO

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

UE:	002-SERVICIOS DE	INFRAESTRUCTUR	A PARA AGUA POTABLE Y SA	ANEAMIENTO						
				ESTRUCTU	JRA PROGRAMATIO	CA PRESUPUEST	TAL			
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYEC	сто	OBRA/A	CTIVIDAD	
	Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVI ABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO	- 1 01-OTO	RGAMIENTO DE SERVICIO DE AC	GUA POTABLE		004-CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HIDRAULICA EN EL SECTOR RIO SECTOR RÍO BLANCO EN OAXACA DE JUÁREZ BLANCO EN OAXACA DE JUÁREZ				
					PRESUPUESTO A	ANUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
					0.00		0.00	2,728,356.82 24,141,934.14		
0.00	30,800,000.00	21,626.26	30,778,373.74			•	T	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	26,870,290.96	
	·	•		PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	L DE LA ACTIVID	AD			
	Aprobado	Modificado		Comprometido	ı	Devenga	do	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	28,050,016.92		0.00		24,141,93	4.14	24,141,934.14	86.07	
					DATOS DEL INDI	CADOR				
Nor	mbre : PORCENTAJE DE METRO	S LINEALES DE OBRA	A DE INFRAESTRUCTURA HIDRIC	A REHABILITADO	S Núm	nero de indicador :	2299			
Defini	ición : MIDE EL PORCENTAJE D	E METROS LINEALES	DE OBRA DE INFRAESTRUCTUR	A HIDRICA REHAE	BILITADOS RESPECT	O A LO PROGRAM	IADO			
Método de Cál	Iculo : (METROS DE METROS LI	NEALES DE INFRAES	RUCTURA HIDRICA REHABILITA	DOS / METROS LII	EALES DE OBRA DE	INFRAESTRUCTU	RA HIDRICA PROGRAMADOS A R	REHABILITAR) *100		
	Tipo Dimensión Frecuencia de Medición					Forma de	cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GI	ESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		P	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
			UENTE INFORMACIÓN				·	SUPUESTO		
EXPEDIENTE COI TECNICA DE LOS DEF	MPROBATORIO BAJO EL RESGU. S SERVICIOS DE AGUA POTABLE PARTAMENTO DE PROGRAACION HTTPS://WWW.OAXACA	Y PRESUPUESTO TR	MENTO DE SUPERVISION DE OBI DE OAXACA, INFORMACIÓN DIS IMESTRALMENTE EN LA PAGINA NCE-DE-GESTION-DE-ACTIVIDA	WEB DE SAPAO:	A DIRECCION ADA POR EL LO	S TRABAJOS SON		D Y LAS CONDICIONES CLIMATOLOGICAS ÓN EN TIEMPO Y FORMA DEL PROYECTO	SON LAS ADECUADAS PARA PERMITIR	
					DATOS DE LA I	META				
Defin	ición de la variable Meta: 1 - ME	ROS LINEALES DE O	BRA DE INFRAESTRUCTURA HID	RICA REHABILITA	DOS					
	Unidad de medida: 5 - ME	ro								
		LÍNEA BASE DEL I	NDICADOR				VA	ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR	3,171.31	AÑC) 2	2020	VALOR 3,171	.31	
				AVAN	CE TRIMESTRAL OI	BRA/ACTIVIDAD				
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	RE	4o.TRIMESTRE	CUMPL	IMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	0.00	0.00		792.84			2,378.47	T1+T2+T3+T4	3,171.31	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00		792.84			2,378.47	T1+T2+T3+T4	3,171.31	
ALCANZADA	0.00	0.00	·	608.89			2,481.87	T1+T2+T3+T4	3,090.76	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				76.80			104.35	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	97.46	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

78.26 %

JEFE ADMINISTRATIVO

C.P. JOAQUIN GARCIA TORRES JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





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

					ESTRUCTU	JRA PROGRAM	MATICA PR	RESUPUESTAL						
	PROGRAMA		SUBPI	ROGRAMA				PROYECTO			OI	BRA/ACT	TIVIDAD	
	JORAMIENTO DE LOS SERVIC E, DRENAJE Y SANEAMIENTO		RGAMIENTO DE S	SERVICIO DE AGU	A POTABLE				CTURA HIDRÁULICA EN EL AXACA DE JUÁREZ		001-REHABILITACIÓN Y AMPLIACION DE LA INFRAESTRUCTURA HIDRAULICA EN EL SECTOR PUEBLO NUEVO, EN OAXACA DE JUAREZ			
						PRESUPUES	STO ANUA	L						
Aprobado	Ampliación	Reducción	Mo	odificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						0.00			0.00		0.00		0.00	
0.00	35,000,000.00	20,154.24	34,9	79,845.76						TOTAL EJERCID	O AL TRIMESTRE VIG	ENTE	0.00	
					PRESUPU	ESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD						
Ap	robado	Modificado			Comprometido)		Devengado		Ejercido		9	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	34,979,845.76			34,979,845.76			0.00		0.00		(0.00	
						DATOS DEL	INDICADO)R						
Nombre	: PORCENTAJE DE METROS	S LINEALES DE OBRA	A DE INFRAESTRI	JCTURA HIDRICA	REHABILITADO	s	Número de	e indicador :	2299					
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS LINEALES	DE OBRA DE INF	RAESTRUCTURA	HIDRICA REHAE	BILITADOS RESI	PECTO A LO	PROGRAMAD)					
Método de Cálculo	: (METROS DE METROS LIN	EALES DE INFRAEST	RUCTURA HIDRI	CA REHABILITAD	OS / METROS LIE	EALES DE OBRA	A DE INFRA	ESTRUCTURA I	IIDRICA PROGRAMADOS A	REHABILITAR) *	100			
Tipo	•				ecuencia de Med	ición		Forma de cál	culo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTI	ŃΝ	EFICACIA TRIMESTRAL					POR	CENTAJE	ACI	JMULADO		ASCENDENTE		
		DE VERIFICACIÓN / FU								SUPU	ESTO			
TECNICA DE LOS SE	DBATORIO BAJO EL RESGUA RVICIOS DE AGUA POTABLE AMENTO DE PROGRAACION HTTPS://WWW.OAXACA.	Y ALCANTARILLADO Y PRESUPUESTO TR	DE OAXACA, INF	ORMACIÓN DISP EN LA PAGINA V	ONIBLE GENERA VEB DE SAPAO:		LOS TRA	BAJOS SON AC			CIONES CLIMATOLO Y FORMA DEL PROY		ON LAS ADECUADAS PARA PERMITIR	
						DATOS DE	LA META							
Definición	de la variable Meta: 1 - MET	ROS LINEALES DE O	BRA DE INFRAES	TRUCTURA HIDR	ICA REHABILITA	DOS								
	Unidad de medida: 5 - MET	RO												
		LÍNEA BASE DEL I	NDICADOR						١	ALOR PROGRA	AMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR		3,989.43		AÑO	2020			VALOR	3,989.43	3	
					AVANO	CE TRIMESTRA	AL OBRA/A	CTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIN	MESTRE		3er.TRIMI	ESTRE		4o.TRIMESTRE			UMPLIM	MENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.0	00	0.00			0.00			3,98	9.43		T1+T2+T3+T4		3,989.43	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0		0.00			0.00			3,98	9.43		T1+T2+T3+T4		3,989.43	
ALCANZADA 0.0	00	0.00			0.00			0.00			T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL								0.00			PORCENTAJE ALCANZ <i>A</i> ANUAL	ADO	0.00	
		•			-				PORCENTA	IE DE CUMPLIMIE	NTO ALCANZADO EN E	L TRIMES	TRE: 0.00 %	





ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

01-AMPLIAR LA COBERTURA E INFRAESTRUCTURA PARA LOS SERVICIOS BÁSICOS MEDIANTE ESQUEMAS DE COORDINACIÓN ENTRE LÍNEAS DE ACCIÓN: LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE GOBIERNO Y LA PARTICIPACIÓN SOCIAL.

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

Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADOS

LÍNEA BASE DEL INDICADOR

Unidad de medida: 5 - METRO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADO

ACTIVIDAD: 1313-AMPLIAR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

					ESTRUCT	URA PROGRAMATICA PR	ESUPUESTAL				
PI	ROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD			
	RAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE 01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE RENAJE Y SANEAMIENTO.				UA POTABLE	O01-AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE DEL MACROSECTOR PUEBLO NUEVO, EN BENEFICIO DE LAS LOCALIDADES: OAXACA DE JUAREZ, PUEBLO NUEVO, PUEBLO NUEVO, PUEBLO NUEVO, PUEBLO NUEVO PARTE ALTA Y VIGUERA, MUNICIPIO DE OAXACA DE JUÁREZ OAXACA DE JUÁREZ.					
						PRESUPUESTO ANUAI	L				
Aprobado	Ampliación	Red	ducción	Modificado	E	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
						0.00	0.00	9,857,947.65	8,065,593.53		
0.00	0.00 17,938,541.18 15,000.00 17,923,541.18					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 17,923,541.18					
					PRESUPL	JESTO TRIMESTRAL DE L	A ACTIVIDAD				

Apro	bado	Modificado	Comprometido	Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.	.00	8,065,593.53	0.00	8,065,593.53	1	8,065,593.53	100.00
			DATOS DEL INDIC	ADOR			
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS	S LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIAD	DOS Núme	o de indicador :	1301		
Definición ·	MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA	AMPLIADOS RESPECTO A LO PROGRA	MADO			

étodo de Cálculo :	(METROS LINEAL	ES DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIA	ADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HÍDRIC	A PROGRAMADOS A AMPLIAR) * 100		
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Es

	D imonorum	Troduction do modifici	Torrid do daronio doi marondo.	i ipo do raio.	Continuo Eoporado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM			SUPUESTO	
EXPEDIENTE COMPROBATORIO BAJO EL	. RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE SUP	ERVISION DE OBRA ADSCRITO A LA DIRECCION	OS TRABA IOS SON ACERTADOS POR LA SOCI	EDAD VI AS CONDICIONES CLIMATOLOGICA	AS SON LAS ADECHADAS DADA DEDMITID

EAFEDIENTE CUMPROBATO EL RESIGNADO DEL DEFARTAMENTO DE SUPERVISION DE OBRA AUSCRITO A LA DIRECCION TECNICA DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE OAXACA, INFORMACIÓN DISPONIBLE GENERADA POR EL DEPARTAMENTO DE PROGRACION Y PRESUPUESTO TRIMESTRALMENTE EN LA PAGINA WEB DE SAPAO: HTTPS://www.oaxaca.gob.mx//sapao/avance-de-gestion-de-actividades/ LA EJECUCIÓN EN TIEMPO Y FORMA DEL PROYECTO

DATOS DE LA META

ANO	2019	VALOR	12,4	445.38	ANO	2020	VALOR 12,	445.38	
				AVANCE TRIMESTR	AL OBRA/ACTIVIDAD)			
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	3,111.33		3,111.33		6,222.72	T1+T2+T3+T4	12,445.38	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3,111.33		3,111.33		6,222.72	T1+T2+T3+T4	12,445.38	
ALCANZADA	0.00	4,978.15		3,111.34		4,355.89	T1+T2+T3+T4	12,445.38	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		160.00		100.00		70.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

VALOR PROGRAMADO ANUAL





ALINEACIÓN PED:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

CARENCIAS.

01-AMPLIAR LA COBERTURA E INFRAESTRUCTURA PARA LOS SERVICIOS BÁSICOS MEDIANTE ESQUEMAS DE COORDINACIÓN ENTRE

LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE GOBIERNO Y LA PARTICIPACIÓN SOCIAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: UE:

ESTRATEGIA:

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD: 1322-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE

	002 02:01:0:00 22	IIII IIALOIII	UKA PAKA AGUA	I O I A DEL I OAI	,						
					ESTRUCTURA	A PROGRAMA	TICA PRESUPUES	STAL			
	PROGRAMA		SUBF	PROGRAMA			PROYE			OBRA/ACTIVII	AD
	DRAMIENTO DE LOS SERVIO DRENAJE Y SANEAMIENTO	02	2-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE I		LAS ZONAS A	CIÓN DE SUBCOLEC ADYACENTES DE LA MUNICIPIO DE OAX	ZONAS ADYACENTES DE	001-CONSTRUCCION DE SUBCOLECTOR DE DRENAJE SANITARIO EN LAS ZONAS ADYACENTES DE LA CENTRAL DE ABASTO EN EL MUNICIPIO DE OAXACA DE JUÁREZ		
					ı	PRESUPUEST	O ANUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducció	n M	lodificado	EJEF	RCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		0.00	0.00		23,900,000.00
0.00	27,567,575.55	10,954.33	3 27,	,556,621.22			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	23,900,000.00
					PRESUPUES	TO TRIMESTR	RAL DE LA ACTIVII	DAD			
Apr	obado	Modificado			Comprometido		Devenga	ado	Ejercido	% d	Ejercido Vs. Modificado
(0.00	27,556,621.22			0.00		23,900,0	00.00	23,900,000.00	86.7	3
						DATOS DEL IN	IDICADOR				
Nombre :	PORCENTAJE DE METRO	S DE SISTEMAS DE	E DRENAJE SANITA	ARIO CONSTRUIDO	os	N	lúmero de indicador	: 2301			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS DE SIST	EMAS DE DRENAJ	E SANITARIO CON	ISTRUIDOS RESPEC	TO A LO PROG	RAMADO				
Método de Cálculo :	(METROS DE SISTEMAS D	E DRENAJE SANIT	TARIO CONSTRUIDO	OS / METROS DE S	SISTEMAS DE DRENA	AJE SANITARIO	O PROGRAMADOS I	POR CONSTRUIR) * 100			
Tipo	Tipo Dimensión Frecuencia					n	Forma d	le cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓ	N	EFICACIA	TRIMESTRAL					PORCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE
			/ FUENTE INFORMA						SUPUESTO		
TECNICA DE LOS SER	BATORIO BAJO EL RESGUA VICIOS DE AGUA POTABLE MENTO DE PROGRAACION HTTPS://WWW.OAXACA	Y ALCANTARILLA Y PRESUPUESTO	DO DE OAXACA, IN TRIMESTRALMENT	IFORMACIÓN DISF E EN LA PAGINA \	'ONIBLE GENERAD <i>A</i> WEB DE SAPAO:	DOD EL	LOS TRABAJOS A F	REALIZAR SON ACEPTADOS POR	LA SOCIEDAD Y LAS CONDICION	NES METEOROL	ÓGICAS PERMITEN REALIZARLOS
						DATOS DE L	A META				
Definición o	le la variable Meta: 1 - MET	ROS DE SISTEMAS	S DE DRENAJE SAN	NITARIO CONSTRU	IIDOS						
	Unidad de medida: 5 - MET	RO									
		LÍNEA BASE DE	L INDICADOR					\	ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		2,794.29	Α	ιÑΟ	2020	VALOR	2,794.29	
					AVANCE	TRIMESTRAL	OBRA/ACTIVIDAD)			
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRI	IMESTRE		3er.TRIMES	TRE	4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIEN	TO DE METAS
PROGRAMADA 0.00	l .	0.0	00		2,095.71			698.58	T1+T2+T3+T4		2,794
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		0.0	00		2,095.71			698.58	T1+T2+T3+T4		2,794
LCANZADA 0.00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.0	00		838.29			1,679.36	T1+T2+T3+T4		2,517
IRCENTAJE CANZADO 40.00						240.40	PORCENTAJE ALCA	ANZADO	90		





ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

CARENCIAS.

0.00

0.00

ACTUALIZADA ALCANZADA

PORCENTAJE

ALCANZADO

TRIMESTRAL

01-AMPLIAR LA COBERTURA E INFRAESTRUCTURA PARA LOS SERVICIOS BÁSICOS MEDIANTE ESQUEMAS DE COORDINACIÓN ENTRE

LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE GOBIERNO Y LA PARTICIPACIÓN SOCIAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: UE:

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

ACTIVIDAD: 1329-REHABILITAR INDRAESTRUCTURA DE DRENAJE

				ESTRUCTU	JKA PROGRAMATIC	A PRESUPUES	IAL				
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYE	сто	OBR.	A/ACTIVIDAD		
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIO BLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 02-OTORO	SAMIENTO DE SERVICIO DE	DRENAJE			OR MARGEN IZQUIERDA DEL RÍO OAXACA DE JUÁREZ	001-REHABILITACIÓN DE COLECTOR MARGEN IZQUIERDA DEL RÍO ATOYAC 2DA. ETAPA EN OAXACA DE JUÁREZ			
					PRESUPUESTO A	NUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
					0.00		0.00	6,098,972.31	9,148,458.46		
0.00	15,259,421.15	11,990.38	15,247,430.77			•	тс	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 15,247,430.77		
	·			PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVII	DAD				
•	Aprobado	Modificado		Comprometido		Devenga	ado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	9,148,458.46		0.00		9,148,45	8.46	9,148,458.46	100.00		
					DATOS DEL INDIC	ADOR					
Nombre: PORCENTAJE DE METROS DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADOS Número de indicador: 2222											
Definio	ción : MIDE EL PORCENTAJE DE M	METROS DE OBRAS DE II	NFRAESTRUCTURA DE SAN	IEAMIENTO REHAE	BILITADOS RESPECT	O A LO PROGRA	MADO				
Método de Cálo	culo: (METROS DE OBRA DE INFR	AESTRUCTURA DE SAN	EAMIENTO REHABILITADO	/ METROS DE OBR	RA DE INFRAESTRUC	TURA DE SANEA	AMIENTO PROGRAMADOS A REHA	BILITAR) * 100			
•	Тіро	Dimensión	F	recuencia de Medi	ición	Forma d	e cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GE	STIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
		VERIFICACIÓN / FUENT						SUPUESTO			
TECNICA DE LOS DEPA	IPROBATORIO BAJO EL RESGUAR S SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ARTAMENTO DE PROGRAACION Y HTTPS://WWW.OAXACA.G	PRESUPUESTO TRIMES	O DE SUPERVISION DE OBR DAXACA, INFORMACIÓN DIS TRALMENTE EN LA PAGINA DE-GESTION-DE-ACTIVIDAD	WEB DE SAPAO:	A DIRECCION ADA POR EL LOS	ON EL LOS TRABAJOS A REALIZAR SON ACEPTADOS POR LA SOCIEDAD Y LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS PERMITEN REALIZARLOS					
					DATOS DE LA M	IETA					
Defini	ción de la variable Meta: 1 - METRO	OS DE OBRAS DE INFRA	ESTRUCTURA DE SANEAMI	ENTO REHABILITA	ADO						
	Unidad de medida: 5 - METRO)									
	L	ÍNEA BASE DEL INDIC	ADOR				VA	LOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO 2019 VALOR 644.47							2020	VALOR 64	14.47		
				AVANCE TRIMESTRA							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE		IPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	161.11		241.68			241.68	T1+T2+T3+T4	644.4		
PROGRAMACIÓN	0.00	161 11		241 68			241 68	T1+T2+T3+T4	644		

241.68

322.23

133.33

241.68

256.24

106.02

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

T1+T2+T3+T4

T1+T2+T3+T4

PORCENTAJE ALCANZADO

50.00 %

644.47

644.47

100.00

161.11

66.00

40.97





UE:

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

					ESTRUCTU	RA PROGRAM	MATICA PR	ESUPUESTAL					
	PROGRAMA		;	SUBPROGRAMA				PROYECTO			C	BRA/ACT	TVIDAD
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVI BLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO		02-OTORGAMIE	NTO DE SERVICIO DE I	DRENAJE 009-PROGRAMA DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y TRATAMIENTO (PROAGUA) 2020, SEGUNDO MODIFICATORIO					001-REHABILITACIÓN DEL COLECTOR SANITARIO MARGEN DERECHA DEL RÍO ATOYAC (TRAMO GUILLERMO PRIETO AL PUENTE EXGARITA)			
						PRESUPUES	STO ANUAI	L					
Aprobado	Ampliación	Redu	lucción	Modificado	EJ	IERCIDO T1			EJERCIDO T2	E	JERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		7,256,282.78
0.00	7,286,555.00	30,2	272.22	7,256,282.78						OTAL EJERCIDO	AL TRIMESTRE VI	GENTE	7,256,282.78
					PRESUPUE	ESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD					
	Aprobado	Modificado	0		Comprometido			Devengado		Ejercido		9	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	7,256,282.7	78		7,256,282.78 7,256,282.78 7,256,282.78 100.00								
						DATOS DEL	INDICADO	R					
Nomb	ore : PORCENTAJE DE METRO	S DE OBRAS I	DE INFRAESTRUCT	URA DE SANEAMIENT	O REHABILITADO:	s	Número de	indicador:	2222				
Definici	ión : MIDE EL PORCENTAJE DI	METROS DE	E OBRAS DE INFRAE	STRUCTURA DE SAN	EAMIENTO REHAB	BILITADOS RES	PECTO A LO	PROGRAMAD	0				
Método de Cálcu	ulo : (METROS DE OBRA DE IN	FRAESTRUCT	TURA DE SANEAMIE	NTO REHABILITADO /	METROS DE OBR	A DE INFRAES	TRUCTURA	DE SANEAMIEN	ITO PROGRAMADOS A REF	ABILITAR) * 100			
Ti	ipo	Dimensión Frecuencia de Medición			ción		Forma de cálo	culo del indicador	Tipo	de Valor		Sentido Esperado	
GES	GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL						PORG	CENTAJE	ACUN	MULADO		ASCENDENTE	
			CIÓN / FUENTE INFO							SUPUES	STO		
TECNICA DE LOS	PROBATORIO BAJO EL RESGUA SERVICIOS DE AGUA POTABLE RTAMENTO DE PROGRAACION HTTPS://WWW.OAXACA	Y ALCANTAR Y PRESUPUE	RILLADO DE OAXAC ESTO TRIMESTRALN	A, INFORMACIÓN DISF IENTE EN LA PAGINA	PONIBLE GENERA WEB DE SAPAO:		LOS TRAE	BAJOS A REALIZ	ZAR SON ACEPTADOS POR	LA SOCIEDAD Y	LAS CONDICIONES	METEOR	OLÓGICAS PERMITEN REALIZARLOS.
	· ·					DATOS DE	LA META						
Definic	ión de la variable Meta: 1 - MET	ROS DE OBRA	RAS DE INFRAESTRU	ICTURA DE SANEAMIE	NTO REHABILITA	DO							
	Unidad de medida: 5 - MET												
		LÍNEA BASE	SE DEL INDICADOR						١	ALOR PROGRAI			
AÑO	2019		VALOR		820.00		AÑO	2020		\	VALOR	820.00	
					AVANC	E TRIMESTRA		CTIVIDAD					
METAS	1er.TRIMESTRE			TRIMESTRE		3er.TRIME	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLIM	IIENTO DE METAS
	0.00		0.00		200.00			620.0	00	T1	1+T2+T3+T4		820.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		200.00			620.0	00	T1	1+T2+T3+T4		820.00
	0.00		0.00		0.00			820.0	00		1+T2+T3+T4		820.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00			132.2	26		ORCENTAJE ALCANZ NUAL	ZADO	100.00
					•			•	PORCENTA	IE DE CUMPLIMIEN	TO ALCANZADO EN E	FI TRIMES	TRE: 100.00 %



UE: 002-SERVICIOS DE INFRAESTRI

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

				ESTRUCTURA PROGR	AMATICA PR	RESUPUESTAL					
F	ROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECTO	OBF	A/ACTIVIDAD			
	DRAMIENTO DE LOS SERVICIOS DRENAJE Y SANEAMIENTO.	DE 02-OTORGA	MIENTO DE SERVICIO DE I		ENAJE 012-REHABILITACIÓN DEL COLECTOR SANITARIO EN LA CALLE 001-REHABILITACIÓN DE DRENAJE SANITARIO EN LA CALLE JUQUILI TRAMO CALLE PARAISO A CALLE SABINOS TRAMO CALLE PARAISO A CALLE SABINOS						
				PRESUPI	JESTO ANUA	AL .					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
				0.00		0.00	0.00	8,511,821.23			
0.00	8,517,110.00	5,288.77	8,511,821.23			•	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE 8,511,821.23			
				PRESUPUESTO TRIM	ESTRAL DE I	LA ACTIVIDAD					
Apro	obado Mo	dificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
0	.00 8,5	11,821.23		8,511,821.23 8,511,821.23 100.00							
				DATOS D	EL INDICADO	OR .					
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS DE	OBRAS DE INFRAESTR	UCTURA DE SANEAMIENT	O REHABILITADOS MIDS	Número de	e indicador : 2688					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE ME	TROS DE OBRAS DE INF	RAESTRUCTURA DE SAN	EAMIENTO REHABILITADOS N	IDS, RESPEC	TO A LOS PROGRAMADOS					
Método de Cálculo :	(METROS DE OBRA DE INFRA	STRUCTURA DE SANE	AMIENTO REHABILITADO /	METROS DE OBRA DE INFRA	ESTRUCTUR#	A DE SANEAMIENTO PROGRAMADOS A RE	HABILITAR) * 100				
Tipo		Dimensión Frecuencia de M				Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN	GESTIÓN EFICACIA TRIME					PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE			
		ERIFICACIÓN / FUENTE					SUPUESTO				
TECNICA DE LOS SERV DEPARTAI	BATORIO BAJO EL RESGUARDO /ICIOS DE AGUA POTABLE Y AL MENTO DE PROGRAACION Y PR HTTPS://WWW.OAXACA.GOE	CANTARILLADO DE OA ESUPUESTO TRIMESTR	XACA, INFORMACIÓN DISF ALMENTE EN LA PAGINA	PONIBLE GENERADA POR EL WEB DE SAPAO: ES/	LOS TRA		R LA SOCIEDAD Y LAS CONDICIONES M	ETEOROLÓGICAS PERMITEN REALIZARLOS.			
					DE LA META						
Definición d			E INFRAESTRUCTURA DE	SANEAMIENTO REHABILITAD	os						
l	Jnidad de medida: 37 - METRO				_						
	LÍN	EA BASE DEL INDICAI					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VAL	OR	810.00	AÑO	2020	VALOR 8	10.00			
				AVANCE TRIMEST		<u> </u>					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		IMESTRE	4o.TRIMESTRE		MPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA 0.00		0.00		0.00		810.00	T1+T2+T3+T4	810.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		0.00		0.00		810.00	T1+T2+T3+T4	810.00			
ALCANZADA 0.00		0.00		0.00		810.00	T1+T2+T3+T4	810.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL						100.00	PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	100.00			
		·				DORCENT	A IE DE CLIMPLIMIENTO AL CANZADO EN EL T	TRIMESTRE: 100.00 %			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

CARENCIAS.

O1-AMPLIAR LA COBERTURA E INFRAESTRUCTURA PARA LOS SERVICIOS BÁSICOS MEDIANTE ESQUEMAS DE COORDINACIÓN ENTRE

LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE GOBIERNO Y LA PARTICIPACIÓN SOCIAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: UE:

ESTRATEGIA:

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

ACTIVIDAD: 1322-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE

	002 02:01:0:00 22		RA FARA AGOA FOTABLE							
				ESTRUCT	URA PROGRAMAT	ICA PRESUPUE	ESTAL			
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA				/ECTO		CTIVIDAD	
	Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVIC ABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO	02-	OTORGAMIENTO DE SERVICIO	DE DRENAJE	ZONA AFECTADA	TRUCCION DE SUBCOLECTOR DE DRENAJE SANITARIO, TADA POR INCENDIO EN LA CENTRAL DE ABASTO EN EL MUNICIPIO DE OAXACA DE JUÁREZ 001-CONSTRUCCION DE SUBCOLECTOR DE DRENAJE SANITARIO, ZONA AFECTADA POR INCENDIO EN LA CENTRAL DE ABASTO EN EL MUNICIPIO D OAXACA DE JUÁREZ				
					PRESUPUESTO	ANUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	ı	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
					0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00	672,800.00	5,491.90	667,308.10	-			T	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00	
				PRESUP	JESTO TRIMESTRA	AL DE LA ACTIV	/IDAD			
	Aprobado	Modificado		Comprometide)	Deven	gado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	667,308.10		0.00		0.00		0.00	0.00	
					DATOS DEL INI	DICADOR				
Nor	mbre : PORCENTAJE DE METROS	DE SISTEMAS DE	DRENAJE SANITARIO CONSTR	RUIDOS	Nú	mero de indicado	or: 2301			
Defini	ición : MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS DE SISTE	MAS DE DRENAJE SANITARIO	CONSTRUIDOS RES	PECTO A LO PROGI	RAMADO				
Método de Cál	Iculo: (METROS DE SISTEMAS D	E DRENAJE SANITA	ARIO CONSTRUIDOS / METROS	DE SISTEMAS DE DE	RENAJE SANITARIO	PROGRAMADOS	POR CONSTRUIR) * 100			
Tipo Dimensión Frecuencia de Medición				dición	Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GI	ESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
			FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO		
TECNICA DE LOS	MPROBATORIO BAJO EL RESGUA S SERVICIOS DE AGUA POTABLE PARTAMENTO DE PROGRAACION HTTPS://WWW.OAXACA.	Y ALCANTARILLAD Y PRESUPUESTO T	O DE OAXACA, INFORMACIÓN	DISPONIBLE GENER SINA WEB DE SAPAO	ADA POR EL .	LOS TRABAJOS A REALIZAR SON ACEPTADOS POR LA SOCIEDAD Y LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS PERMITEN REALIZARLOS				
					DATOS DE LA	META				
Defin	ición de la variable Meta: 1 - MET	ROS DE SISTEMAS	DE DRENAJE SANITARIO CON	STRUIDOS						
	Unidad de medida: 5 - MET									
		LÍNEA BASE DEL	INDICADOR				VA	ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR	186.00	ΑÑ	io	2020	VALOR 186.0	0	
				AVAN	CE TRIMESTRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	RE	4o.TRIMESTRE		IMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	0.00	0.00		186.00			0.00	T1+T2+T3+T4	186.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1	186.00	186.00		0.00	T1+T2+T3+T4	186.0	
ALCANZADA	0.00	0.00	<u> </u>	0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.0	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				0.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS CARENCIAS.

01-AMPLIAR LA COBERTURA E INFRAESTRUCTURA PARA LOS SERVICIOS BÁSICOS MEDIANTE ESQUEMAS DE COORDINACIÓN ENTRE

LÍNEAS DE ACCIÓN: LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE GOBIERNO Y LA PARTICIPACIÓN SOCIAL.

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

ACTIVIDAD:

1329-REHABILITAR INDRAESTRUCTURA DE DRENAJE

UE:	002-SERVICIOS DE	INFRAESTRUC	CTURA PARA AGU	A POTABLE Y SA	NEAMIENTO					
					ESTRUCT	URA PROGRAM	IATICA PRESUPUE	STAL		
F	PROGRAMA		SUI	BPROGRAMA			PROY	ЕСТО		RA/ACTIVIDAD
	DRAMIENTO DE LOS SERVI DRENAJE Y SANEAMIENTO		02-OTORGAMIENTO	D DE SERVICIO DE	DRENAJE			DR SANITARIO MARGEN DERECHA OAXACA DE JUÁREZ		TOR SANITARIO MARGEN DERECHA DEL RÍO N OAXACA DE JUÁREZ
						PRESUPUES	TO ANUAL			
Aprobado	Ampliación	Reducc	ión	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						0.00		0.00	0.00	20,500,116.38
0.00	25,099,347.78	88,619.	.41 2	5,010,728.37			•	Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE 20,500,116.38
	•				PRESUPU	JESTO TRIMEST	RAL DE LA ACTIV	DAD		
Apro	obado	Modificado			Comprometido)	Deveng	ado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0	.00	25,010,728.37			0.00		20,500,	116.38	20,500,116.38	81.97
						DATOS DEL	INDICADOR			
Nombre :	PORCENTAJE DE METRO	S DE OBRAS DE	INFRAESTRUCTUR	A DE SANEAMIENT	O REHABILITADO	os	Número de indicado	r: 2222		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS DE O	BRAS DE INFRAEST	RUCTURA DE SAN	EAMIENTO REHA	BILITADOS RESI	PECTO A LO PROGR	AMADO		
Método de Cálculo :	(METROS DE OBRA DE IN	FRAESTRUCTUR	RA DE SANEAMIENT	O REHABILITADO	METROS DE OB	RA DE INFRAEST	RUCTURA DE SANE	AMIENTO PROGRAMADOS A REHA	ABILITAR) * 100	
Tipo Dimensión Frecuencia de Medició			dición	Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓ	GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL				-		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
			N / FUENTE INFORM						SUPUESTO	
TECNICA DE LOS SER DEPARTA	BATORIO BAJO EL RESGUA VICIOS DE AGUA POTABLE MENTO DE PROGRAACION HTTPS://WWW.OAXACA	Y PRESUPUEST	O TRIMESTRALMEN	ITE EN LA PAGINA	WEB DE SAPAO:	A DIRECCION ADA POR EL	LOS TRABAJOS A	REALIZAR SON ACEPTADOS POR	A SOCIEDAD Y LAS CONDICIONES I	METEOROLÓGICAS PERMITEN REALIZARLOS.
						DATOS DE	LA META			
Definición d	e la variable Meta: 1 - MET	ROS DE OBRAS	DE INFRAESTRUCT	URA DE SANEAMII	NTO REHABILIT	ADO				
ı	Unidad de medida: 5 - MET	RO								
		LÍNEA BASE D	DEL INDICADOR					V	LOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019		VALOR		885.94		AÑO	2020	VALOR	885.94
					AVAN	CE TRIMESTRA	L OBRA/ACTIVIDA	D	·	
METAS	METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE			3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE	CI	JMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA 0.00		:	221.48		332.22			332.24	T1+T2+T3+T4	885.9
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00			221.48		332.22			332.24	T1+T2+T3+T4	885.9
ALCANZADA 0.00			0.00		265.78			478.41	T1+T2+T3+T4	744.
	PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 80.00 TRIMESTRAL			80.00			PORCENTAJE ALCANZA	00		

JEFE ADMINISTRATIVO

C.P. JOAQUIN GARCIA TORRES JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO

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

				ESTRUCTU	IRA PROGRAMA	TICA PRESUP	UESTAL			
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PR	ROYECTO	OBRA	/ACTIVIDAD	
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVI ABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO		ORGAMIENTO DE SERVICIO DE	DRENAJE	AJE 010-PROGRAMA DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y TRATAMIENTO 001-REHABILITACIÓN DEL COLECTOR SANITARIO EN LA CALLE JUGO TRAMO: CALLE PARAISO A CALLE SABINOS.					
					PRESUPUESTO	ANUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
					0.00	0.00 0.00 8,511,821.22				
0.00	8,517,110.00	5,288.78	8,511,821.22					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 8,511,821.22	
	•			PRESUPU	ESTO TRIMESTR	AL DE LA AC	TIVIDAD			
	Aprobado	Modificado		Comprometido		Dev	rengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	8,511,821.22		8,511,821.22		8,51	11,821.22	8,511,821.22	100.00	
					DATOS DEL INI	DICADOR				
Non	nbre : PORCENTAJE DE METRO	S DE OBRAS DE INFRA	AESTRUCTURA DE SANEAMIENT	O REHABILITADO	S Nú	ímero de indica	ador: 2222			
Defini	ción : MIDE EL PORCENTAJE DI	METROS DE OBRAS	DE INFRAESTRUCTURA DE SAN	EAMIENTO REHAE	BILITADOS RESPE	CTO A LO PRO	OGRAMADO			
Método de Cál	culo: (METROS DE OBRA DE IN	FRAESTRUCTURA DE	SANEAMIENTO REHABILITADO	/ METROS DE OBR	A DE INFRAESTRI	JCTURA DE S/	ANEAMIENTO PROGRAMADOS A REF	IABILITAR) * 100		
	Tipo Dimensión Frecuencia de Medición					For	ma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GE	STIÓN EFICACIA TRIMESTRAL						PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
		DE VERIFICACIÓN / FU						SUPUESTO		
TECNICA DE LOS DEP	MPROBATORIO BAJO EL RESGUA S SERVICIOS DE AGUA POTABLE ARTAMENTO DE PROGRAACION HTTPS://WWW.OAXACA	Y ALCANTARILLADO I Y PRESUPUESTO TRIM	ENTO DE SUPERVISION DE OBR DE OAXACA, INFORMACIÓN DISI MESTRALMENTE EN LA PAGINA NCE-DE-GESTION-DE-ACTIVIDAD	PONIBLE GENERA WEB DE SAPAO:	DIRECCION DA POR EL L	OS TRABAJOS	3 A REALIZAR SON ACEPTADOS POF	LA SOCIEDAD Y LAS CONDICIONES ME	TEOROLÓGICAS PERMITEN REALIZARLOS.	
					DATOS DE LA	META				
Defini	ción de la variable Meta: 1 - MET	ROS DE OBRAS DE IN	FRAESTRUCTURA DE SANEAMI	ENTO REHABILITA	NDO					
	Unidad de medida: 5 - MET	RO								
		LÍNEA BASE DEL IN	DICADOR				,	ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR	810.00	ΑÌ	ŇO	2020	VALOR 81	0.00	
				AVANO	E TRIMESTRAL	OBRA/ACTIVI	DAD			
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	re	4o.TRIMESTRE	CUM	PLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	0.00	0.00		200.00			610.00	T1+T2+T3+T4	810.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00		200.00			610.00	T1+T2+T3+T4	810.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	<u> </u>	0.00			810.00	T1+T2+T3+T4	810.00	
PORCENTAJE ALCANZADO				0.00			132.79	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

CARENCIAS.

01-AMPLIAR LA COBERTURA E INFRAESTRUCTURA PARA LOS SERVICIOS BÁSICOS MEDIANTE ESQUEMAS DE COORDINACIÓN ENTRE

LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE GOBIERNO Y LA PARTICIPACIÓN SOCIAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: UE:

AÑO

METAS

0.00

0.00

0.00

PROGRAMADA

ACTUALIZADA ALCANZADA

PORCENTAJE

ALCANZADO

TRIMESTRAL

PROGRAMACIÓN

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

ACTIVIDAD: 1322-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE

P	ROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD			
	RAMIENTO DE LOS SERVI DRENAJE Y SANEAMIENTO	02-OTOR	SAMIENTO DE SERVICIO DE	008-CONSTRUCCION DE SUBCOLECTOR DE DRENAJE PLUVIAL EN LAS ZONAS ADYACENTES DE LA CENTRAL DE ABASTO EN EL MUNICIPIO DE OAXACA DE JUAREZ			ADYACENTES DE LA CENTRAL DE AB	001-CONSTRUCCION DE SUBCOLECTOR DE DRENAJE PLUVIAL EN LAS ZONAS ADYACENTES DE LA CENTRAL DE ABASTO EN EL MUNICIPIO DE OAXACA DE JUÂREZ		
					PRESUPUESTO ANU	AL				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJE	ERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
					0.00	0.00	0.00	42,748,872.01		
0.00	0.00 48,193,800.90 30,894.31 48,162,906.59					•	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	42,748,872.01		
				PRESUPUE	STO TRIMESTRAL DE	LA ACTIVIDAD				
Apro	bado	Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00 48,162,906.59 0.00						42,748,872.01	42,748,872.01	88.76		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE METRO	S LINEALES SISTEMAS DE	DRENAJE PLUVIAL CONSTI	RUIDOS	Número e	de indicador : 2213				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE D	METROS LINEALES SIST	EMAS DE DRENAJE PLUVIAI	CONSTRUIDOS RE	ESPECTO A LO PROGRA	AMADO				
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE S	ISTEMAS DE DRENAJE SA	NITARIO CONSTRUIDOS / MI	ETROS LINEALES D	DE SISTEMAS DE DRENA	AJE SANITARIO PROGRAMADOS POR CONST	RUIR) * 100			
Tipo		Dimensión	F	recuencia de Medic	ión	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	I	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
		DE VERIFICACIÓN / FUENT					SUPUESTO			
TECNICA DE LOS SERV DEPARTAI	EXPEDIENTE COMPROBATORIO BAJO EL RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE SUPERVISION DE OBRA ADSCRITO A LA DIRECCION TECNICA DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE OAXACA, INFORMACIÓN DISPONIBLE GENERADA POR EL DEPARTAMENTO DE PROGRAACION Y PRESUPUESTO TRIMESTRALMENTE EN LA PAGINA WEB DE SAPAO: HTTPS://www.oaxaca.gob.mi//sapao/avance-de-gestion-de-actividades/									
					DATOS DE LA META	Α				
Definición d	e la variable Meta: 1 - ME	ROS LINEALES DE SISTEM	IAS DE DRENAJE PLUVIAL (CONSTRUIDOS						
į l	Jnidad de medida: 5 - ME	RO								

AÑO

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD

3er.TRIMESTRE

2020

669.80

669.80

241.20

1,615.58

4o.TRIMESTRE

2,679.22

2,009.42

2,009.42

830.56

41.33

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

VALOR PROGRAMADO ANUAL

VALOR

T1+T2+T3+T4

T1+T2+T3+T4

T1+T2+T3+T4

PORCENTAJE ALCANZADO

2,679.22

CUMPLIMIENTO DE METAS

60.30 %

2,679.22

2,679.22

2,446.14

91.30

LÍNEA BASE DEL INDICADOR

0.00

0.00

0.00

VALOR

2o.TRIMESTRE

2019

1er.TRIMESTRE



ALINEACIÓN PED:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

CARENCIAS.

01-AMPLIAR LA COBERTURA E INFRAESTRUCTURA PARA LOS SERVICIOS BÁSICOS MEDIANTE ESQUEMAS DE COORDINACIÓN ENTRE

LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE GOBIERNO Y LA PARTICIPACIÓN SOCIAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: UE:

ESTRATEGIA:

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO COMPONENTE:

JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO

ACTIVIDAD: 1329-REHABILITAR INDRAESTRUCTURA DE DRENAJE

146-AMPLIACIÓN Y MEJOR	ROGRAMA RAMIENTO DE LOS SERVICI RENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 02-OTOF	SUBPROGRAMA	ESTRUCTURA	PROGRAMATICA P					
146-AMPLIACIÓN Y MEJOF AGUA POTABLE, D	RAMIENTO DE LOS SERVICI	OS DE 02-OTOF	SUBPROGRAMA							
AGUA POTABLE, D		OS DE 02-OTOF				PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD			
Aprobado	AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO. 02-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE DRENAJE 02-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE DRENAJE					011-REHABILITACIÓN DEL COLECTOR SANITARIO MARGEN AJE DERECHA DEL RÍO ATOYAC (TRAMO GUILLERMO PRIETO AL PUENTE EXGARITA) ATOYAC TRAMO GUILLERMO PRIETO AL PUENTE EXGARITA				
Aprobado				PF	RESUPUESTO ANU	IAL				
	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERO	CIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
				0.	.00	0.00	0.00	7,256,282.79		
0.00	7,286,555.00	30,272.21	7,256,282.79			•	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	7,256,282.79		
				PRESUPUEST	O TRIMESTRAL DE	LA ACTIVIDAD				
Aprol	oado	Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.0	00	7,256,282.79		7,256,282.79		7,256,282.79	7,256,282.79	100.00		
				DA	ATOS DEL INDICAD	OOR				
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS	DE OBRAS DE INFRAES	TRUCTURA DE SANEAMIENT	O REHABILITADOS MI	DS Número	de indicador : 2688				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE I	METROS DE OBRAS DE	INFRAESTRUCTURA DE SAN	EAMIENTO REHABILIT	ADOS MIDS, RESPEC	CTO A LOS PROGRAMADOS				
Método de Cálculo :	(METROS DE OBRA DE INF	RAESTRUCTURA DE SA	NEAMIENTO REHABILITADO	/ METROS DE OBRA DE	E INFRAESTRUCTUR	RA DE SANEAMIENTO PROGRAMADOS A RE	HABILITAR) * 100			
Tipo	Tipo Dimensión Frecuencia de Medición				Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN		EFICACIA	CACIA TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
		E VERIFICACIÓN / FUEN				·	SUPUESTO			
TECNICA DE LOS SERVI	CIOS DE AGUA POTABLE Y ENTO DE PROGRAACION Y	ALCANTARILLADO DE PRESUPUESTO TRIME	TO DE SUPERVISION DE OBR OAXACA, INFORMACIÓN DISI STRALMENTE EN LA PAGINA E-DE-GESTION-DE-ACTIVIDAD	PONIBLE GENERADA F WEB DE SAPAO:	DOD EL	LOS TRABAJOS A REALIZAR SON ACEPTADOS POR LA SOCIEDAD Y LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS PERMITEN REALIZARLOS				
				1	DATOS DE LA META	'A				
Definición de	la variable Meta: 1 - METR	OS LÍNEALES DE OBRA	S DE INFRAESTRUCTURA DE	SANEAMIENTO REHA	BILITADOS					
U	nidad de medida: 37 - METI	ROS LINEALES								
	L	LÍNEA BASE DEL INDI	CADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	,	/ALOR	820.00	AÑO	2020	VALOR 820.0	00		
				AVANCE TI	RIMESTRAL OBRA	/ACTIVIDAD	·			
METAS	AS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.				3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMP	IMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA 0.00		0.00		0.00		820.00	T1+T2+T3+T4	820.0		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		0.00		0.00		820.00	T1+T2+T3+T4	820.0		
ALCANZADA 0.00		0.00	·	0.00		820.00	T1+T2+T3+T4	820.0		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL						100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.0		





ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

CARENCIAS.

01-AMPLIAR LA COBERTURA E INFRAESTRUCTURA PARA LOS SERVICIOS BÁSICOS MEDIANTE ESQUEMAS DE COORDINACIÓN ENTRE

LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE GOBIERNO Y LA PARTICIPACIÓN SOCIAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: UE:

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

ACTIVIDAD: 1322-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE

				LOTROCTO	INA I NOONAMATICA I N	LOUI OLUIAI	-				
P	ROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECTO)	OBRA/ACTIVIDAD			
	RAMIENTO DE LOS SERVIC DRENAJE Y SANEAMIENTO.	DRENAJE	005-CONSTRUCCION DE SUBCOLECTOR DE DRENAJE PLUVIAL, ZONA AFECTADA POR INCENDIO EN LA CENTRAL DE ABASTO EN EL MUNICIPIO DE OAXACA DE JUAREZ			001-CONSTRUCCION DE SUBCOLECTOR DE DRENAJE PLUVIAL, ZONA AFECTADA POR INCENDIO EN LA CENTRAL DE ABASTO EN EL MUNICIPIO DE OXXACA DE JUAREZ					
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJI	ERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
		0.00					0.00	0.00	0.00		
0.00	1,519,600.00	4,977.27	1,514,622.73			•	TO	TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00		
				PRESUPUE	STO TRIMESTRAL DE L	A ACTIVIDAD					
Apro	bado	Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.	.00	1,514,622.73		0.00		0.00		0.00	0.00		
	DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS	LINEALES SISTEMAS	DE DRENAJE PLUVIAL CONST	RUIDOS	Número de	indicador :	2213	_			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS LINEALES SI	STEMAS DE DRENAJE PLUVIA	L CONSTRUIDOS RI	ESPECTO A LO PROGRAM	IADO					
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE SIS	STEMAS DE DRENAJE	SANITARIO CONSTRUIDOS / M	ETROS LINEALES D	DE SISTEMAS DE DRENAJI	E SANITARIO I	PROGRAMADOS POR CONSTRU	UIR) * 100			

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL

Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado

GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO

EXPEDIENTE COMPROBATORIO BAJO EL RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE SUPERVISION DE OBRA ADSCRITO A LA DIRECCION
TECNICA DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE OAXACA, INFORMACIÓN DISPONIBLE GENERADA POR EL
DEPARTAMENTO DE PROGRABACIÓN Y PRESUPUESTO TRIMESTRALMENTE EN LA PAGINA WEB DE SAPAO:

LOS TRABAJOS A REALIZAR SON ACEPTADOS POR LA SOCIEDAD Y LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS PERMITEN REALIZARLOS.

HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SAPAO/AVANCE-DE-GESTION-DE-ACTIVIDADES/

LÍNEA BASE DEL INDICADOR

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE SISTEMAS DE DRENAJE PLUVIAL CONSTRUIDOS

Unidad de medida: 5 - METRO

AÑO	2019	VALOR	34	3.59	AÑO	2020	VALOR	343.59				
	AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	С	JMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMADA	0.00	0.00		343.59		0.00	T1+T2+T3+T4	343.59				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00		343.59		0.00	T1+T2+T3+T4	343.59				
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				0.00			PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	0.00				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %

VALOR PROGRAMADO ANUAL

JEFE ADMINISTRATIVO

C.P. JOAQUIN GARCIA TORRES
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





ALINEACIÓN PED:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

CARENCIAS.

01-AMPLIAR LA COBERTURA E INFRAESTRUCTURA PARA LOS SERVICIOS BÁSICOS MEDIANTE ESQUEMAS DE COORDINACIÓN ENTRE

LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE GOBIERNO Y LA PARTICIPACIÓN SOCIAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

2020-INTEGRAR EXPEDIENTE DE SUPERVISIÓN DE OBRA ACTIVIDAD:

DE DRENAJE

UE:	002-0EI(VIOIOO DE I	III KALOTKOOTOKAT	ARA AGUA POTABLE Y S	AITEAINEITIO						
				ESTRUCT	URA PROGRAM	ATICA PRESUPUES	STAL			
Р	ROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYE	сто		RA/ACTIVIDAD	
	RAMIENTO DE LOS SERVIC DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 02-OTO	RGAMIENTO DE SERVICIO DI	CIO DE DRENAJE 009-PROGRAMA DE AGUA POTA (PROAGUA) 2020, SEG			•	ATOYAC(TRAMO GUILLERMO P	TOR SANITARIO MARGEN DERECHA DEL RIO RIETO AL PUENTE EXGARITA) GASTOS DE RVISIÓN TÉCNICA	
					PRESUPUES'	TO ANUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
					0.00		0.00	0.00	407,000.00	
0.00	408,047.08	1,047.08	407,000.00	. ,			٦	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE 407,000.00	
				PRESUPL	JESTO TRIMEST	RAL DE LA ACTIVII	DAD			
Apro	bado	Modificado		Comprometido)	Devenga	ado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.	.00	407,000.00		407,000.00 407,000.00 100.00 100.00						
					DATOS DEL I	NDICADOR				
Nombre :	PORCENTAJE DE EXPEDIE	NTES DE SUPERVISIÓN	DE OBRAS INTEGRADOS		1	Número de indicador	: 1490			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	EXPEDIENTES DE SUP	RVISIÓN DE OBRAS INTEGR	ADOS						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE EXPEDIENTE	S DE SUPERVISIÓN DE	OBRA REALIZADAS / NÚMER	O DE EXPEDIENT	ES DE SUPERVISI	ÓN DE OBRA PROGI	RAMADAS) * 100			
Tipo		Dimensión Frecuencia			dición	Forma d	le cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN EFICACIA			TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
		E VERIFICACIÓN / FUEN						SUPUESTO		
TECNICA DE LOS SERV	/ICIOS DE AGUA POTABLE Y MENTO DE PROGRAACION Y	ALCANTARILLADO DE PRESUPUESTO TRIME	TO DE SUPERVISION DE OB OAXACA, INFORMACIÓN DI: STRALMENTE EN LA PAGIN/ E-DE-GESTION-DE-ACTIVIDA	SPONIBLE GENER. A WEB DE SAPAO:	ADA POR EL	LA EJECUCIÓN I	DE LOS TRABAJOS A SUPERVISA	IR SE REALIZAN EN TIEMPO Y FORMA	DE ACUERDO AL CALENDARIO DE OBRA	
					DATOS DE	LA META				
Definición de	e la variable Meta: 1 - NÚME	RO DE EXPEDIENTES I	E SUPERVISIÓN DE OBRAS	INTEGRADOS						
ι	Jnidad de medida: 25 - NÚN	IERO								
		LÍNEA BASE DEL INDI	CADOR				V	ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019	,	/ALOR	1.00		AÑO	2020	VALOR	1.00	
				AVAN	CE TRIMESTRAI	L OBRA/ACTIVIDAD)			
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE	CL	MPLIMIENTO DE METAS	
ROGRAMADA 0.00		0.00		0.25			0.75	T1+T2+T3+T4	1.0	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		0.00		0.25			0.75	T1+T2+T3+T4	1.0	
LCANZADA 0.00						1.00	T1+T2+T3+T4	1.		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL 0.00)		133.33	PORCENTAJE ALCANZAI	00 100.			



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

					ESTRUCTU	URA PROGRAM	MATICA PR	RESUPUESTAL	-				
	PROGRAMA		SUE	BPROGRAMA				PROYECTO					CTIVIDAD
146-AMPLIACIÓN Y N	MEJORAMIENTO DE LOS SERVIC	IOS DE	02-OTORGAMIENTO	o DE CEDVICIO DE	010-PROGRAMA DE						2-GASTOS DE SUPERVISIÓN TÉCNICA PARA LA OBRA: REHABILITACIÓN DEL		
AGUA POTAB	BLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO		02-010RGAMIENTO	DE SERVICIO DE	(PROAGUA) 2020, SEGUNDO MODIFICATORIO					COLECTO	COLECTOR SANITARIO EN LA CALLE JUQUILITA, TRAMO: CALLE PARAÍSO A CALLE SABINOS.		
						PRESUPUE	STO ANUA	Ļ					
Aprobado	Ampliación	Redu	ucción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
					0.00				0.00		0.00		475,000.00
0.00	476,958.00	1,95	58.00	475,000.00						TOTAL EJERCIE	O AL TRIMESTRE VI	IGENTE	475,000.00
					PRESUPU	IESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD					
Aprobado Modificado				Comprometido)		Devengado		Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	475,000.00			475,000.00			475,000.00		475,000.00			100.00
						DATOS DEL	INDICADO	R					
Nomb	ore: PORCENTAJE DE EXPEDII	ENTES DE SU	PERVISIÓN DE OBRAS	INTEGRADOS			Número de	e indicador :	1490				
Definici	ón : MIDE EL PORCENTAJE DE	EXPEDIENTE	ES DE SUPERVISIÓN D	E OBRAS INTEGRA	DOS								
Método de Cálcu	ulo : (NÚMERO DE EXPEDIENTE	S DE SUPER	VISIÓN DE OBRA REA	LIZADAS / NÚMERO	DE EXPEDIENTE	ES DE SUPERVI	SIÓN DE OB	BRA PROGRAM	ADAS) * 100				
Ti	ipo	Dimer	nsión	F	recuencia de Medición			Forma de cá	Iculo del indicador	Tip	o de Valor		Sentido Esperado
GES	TIÓN	EFIC	ACIA		TRIMESTRAL			POR	RCENTAJE	AC	UMULADO		ASCENDENTE
			CIÓN / FUENTE INFORM							SUPU	ESTO		
TECNICA DE LOS S	PROBATORIO BAJO EL RESGUA SERVICIOS DE AGUA POTABLE RTAMENTO DE PROGRAACION HTTPS://WWW.OAXACA.	Y ALCANTAR Y PRESUPUE:	ILLADO DE OAXACA, I STO TRIMESTRALMEN	INFORMACIÓN DISI ITE EN LA PAGINA	PONIBLE GENERA WEB DE SAPAO:	A DIRECCION ADA POR EL	LA EJ	ECUCIÓN DE L	OS TRABAJOS A SUPERVIS.	AR SE REALIZAI	N EN TIEMPO Y FORI	MA DE A	CUERDO AL CALENDARIO DE OBRA
						DATOS DE	LA META						
Definici	ión de la variable Meta: 1 - NÚM	ERO DE EXPE	EDIENTES DE SUPERV	ISIÓN DE OBRAS II	NTEGRADOS								
	Unidad de medida: 25 - NÚI	MERO											
		LÍNEA BASE	E DEL INDICADOR						\	ALOR PROGR	AMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		1.00		AÑO	2020	0		VALOR	1.00	
					AVAN	CE TRIMESTRA	AL OBRA/A	CTIVIDAD					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TI	RIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE METAS
	0.00		0.00		0.25			0.7	5		T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.25	0.25		0.75			T1+T2+T3+T4		1.00
	0.00		0.00		0.00			1.0	0		T1+T2+T3+T4		1.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00			133	3.33		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00
	·			·					PORCENTA	JE DE CUMPLIMIE	NTO ALCANZADO EN	EL TRIME	STRE: 100.00 %

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

CARENCIAS.

01-AMPLIAR LA COBERTURA E INFRAESTRUCTURA PARA LOS SERVICIOS BÁSICOS MEDIANTE ESQUEMAS DE COORDINACIÓN ENTRE

LÍNEAS DE ACCIÓN: LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE GOBIERNO Y LA PARTICIPACIÓN SOCIAL.

UE:

ESTRATEGIA:

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

1327-INTEGRAR EXPEDIENTE DE SEGUIMIENTO SOCIAL ACTIVIDAD:

DE OBRA DE DRENAJE

<u></u>	002 02:(110:00 02	IIII IIALOTIII	OCTORA FARA AGO	AT OTABLE TOA	INCAMILIATO							
					ESTRUCTU	JRA PROGRAM	ATICA PRESU	JPUESTAL	<u> </u>			
P	ROGRAMA		SUI	BPROGRAMA			F	PROYECTO			CTIVIDAD	
	PRAMIENTO DE LOS SERVIO DRENAJE Y SANEAMIENTO		02-OTORGAMIENT	O DE SERVICIO DE	DRENAJE			,	DRENAJE Y TRATAMIENTO MODIFICATORIO	ATOYAC (TRAMO GUILLERMO PRIET	SANITARIO MARGEN DERECHA DEL RIO O AL PUENTE EXGARITA) GASTOS DE DRÍA SOCIAL	
						PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Redu	ıcción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
					0.00				0.00	0.00	8,000.00	
0.00	8,000.00	0.0	.00	8,000.00					Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	8,000.00	
					PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA A	CTIVIDAD				
Apro	F 10000				Comprometido)	De	evengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00 8,000.00 8,000.00							8,0	00.00		8,000.00	100.00	
						DATOS DEL I	NDICADOR					
	PORCENTAJE DE EXPEDI						Número de ind		1492			
1 1 1	MIDE EL PORCENTAJE DE											
	(NÚMERO DE EXPEDIENT								OBRA PROGRAMADAS) * 100			
Tipo		Dimen	nsión	F	ecuencia de Medición			orma de cá	Iculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN		EFICA			TRIMESTRAL			POR	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
	MEDIOS I		CIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO					
		NO	APLICA						SAPAO NO TIENE LAS ATRII	BUCIONES NECESARIAS PARA EJECUTAR	LA ACTIVIDAD	
						DATOS DE						
			EDIENTES DE SEGUIM	IENTO SOCIAL DE	OBRA DE DRENA	JE INTEGRADOS	1					
<u> </u>	Jnidad de medida: 25 - NÚ											
		LINEA BASE	E DEL INDICADOR				~			ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		1.00		AÑO	2020	0	VALOR 1.00		
					AVANO	CE TRIMESTRA		VIDAD				
METAS	1er.TRIMESTRE			RIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE		IMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.00 PROGRAMACIÓN			0.00		0.25			0.75	5	T1+T2+T3+T4	1.0	
ACTUALIZADA 0.00			0.00	0.25					5	T1+T2+T3+T4	1.0	
ALCANZADA 0.00			0.00		0.00			1.00	0	T1+T2+T3+T4	1.0	
ORCENTAJE LCANZADO RIMESTRAL					0.00		133.33			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
			-		•			•	PORCENTAJ	E DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIM	ESTRE: 100.00 %	

JEFE ADMINISTRATIVO

C.P. JOAQUIN GARCIA TORRES JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



Gobierno del Estado

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

					ESTRUCTO	JRA PROGRAMA	ATICA PRES	SUPUESTAL	•				
	PROGRAMA		SUB	PROGRAMA		PROYECTO					OBRA/ACTIVIDAD		
146-AMPLIACIÓN Y MEJ	JORAMIENTO DE LOS SERVIC	IOS DE	02-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE	010-PROGRAMA DE			POTABLE,	DRENAJE Y TRATAMIENTO	003-GASTOS DE CONTRALORÍA SOCIAL PARA LA OBRA: REHABILITACIÓN DEL COLECTOR SANITARIO EN LA CALLE JUQUILITA, TRAMO: CALLE PARAÍSO A			
AGUA POTABLE	, DRENAJE Y SANEAMIENTO.		U2-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE	SERVICIO DE DRENAJE (PRO/			0, SEGUNDO	MODIFICATORIO	CALLE SABINOS.			S.
						PRESUPUEST	O ANUAL						
Aprobado	Ampliación	Reducc	ión I	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2	EJEF	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		8,000.00
0.00	8,000.00	0.00)	8,000.00					T	TAL EJERCIDO AL	TRIMESTRE VIG	ENTE	8,000.00
					PRESUPU	ESTO TRIMESTR	RAL DE LA	ACTIVIDAD					
Aprobado Modificado Co					Comprometido			Devengado		Ejercido		% de l	Ejercido Vs. Modificado
0.00 8,000.00 8,000.00					8,000.00		8	3,000.00		8,000.00		100.00)
						DATOS DEL IN	IDICADOR						
Nombre :	Nombre: PORCENTAJE DE EXPEDIENTES DE SEGUIMIENTO SOCIAL DE OBRA DE DRENAJE INTEGRADOS Número de indicador: 1492												
Definición :	: MIDE EL PORCENTAJE DE	EXPEDIENTES	DE SEGUIMIENTO S	OCIAL DE OBRA D	E DRENAJE INTE	GRADOS RESPEC	TO A LO PR	OGRAMADO					
Método de Cálculo :	: (NÚMERO DE EXPEDIENTE	S DE SEGUIMIE	ENTO SOCIAL DE OB	RA REALIZADAS /	NUMERO DE EXP	PEDIENTES DE SE	GUIMIENTO	SOCIAL DE	OBRA PROGRAMADAS) * 100				
Tipo		Dimensi	ión	F	recuencia de Med	ición		Forma de cá	Iculo del indicador	Tipo de '	Valor		Sentido Esperado
GESTIÓ	Ń	EFICAC	IA		TRIMESTRAL			POR	CENTAJE	ACUMUL	_ADO		ASCENDENTE
	MEDIOS D	E VERIFICACIÓ	N / FUENTE INFORM	ACIÓN			SUPUESTO						
		NO A	PLICA				SAPAO NO TIENE LAS ATRIBUCIONES NECESARIAS PARA EJECUTAR LA ACTIVIDAD						
						DATOS DE L	A META						
Definición	de la variable Meta: 1 - NÚME	ERO DE EXPEDI	IENTES DE SEGUIMII	ENTO SOCIAL DE	OBRA DE DRENA	JE INTEGRADOS							
	Unidad de medida: 25 - NÚN												
		LÍNEA BASE D	DEL INDICADOR							LOR PROGRAMA			
AÑO	2019		VALOR		1.00		ΝÑΟ	2020)	VAL	.OR	1.00	
		<u>.</u>			AVAN	CE TRIMESTRAL	OBRA/AC1	ΓΙVIDAD					
METAS	1er.TRIMESTRE			IMESTRE		3er.TRIMES	STRE		4o.TRIMESTRE			UMPLIMIENT	O DE METAS
PROGRAMADA 0.00	00	1	0.00		0.25			0.7	5	T1+T2	2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00	00		0.00		0.25			0.7	5	T1+T2	2+T3+T4		1.00
ALCANZADA 0.00	00		0.00		0.00			1.0	0	T1+T2	2+T3+T4		1.00
PORCENTAJE ALCANZADO					0.00			400	122	PORC	ENTAJE ALCANZA	ADO	100.00
TRIMESTRAL					0.00			133	1.33	ANUA	ıL.		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

FIN:

GARANTIZAR EL ACCESO A UNA VIVIENDA DIGNA Y CON SEGURIDAD JURÍDICA, DE CALIDAD, CON INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS BÁSICOS, MEDIANTE LA PROMOCIÓN DE LA VIVIENDA NUEVA O SU MEJORAMIENTO, EN PARTICULAR EN LAS REGIONES OAXAQUEÑAS CON MÁS REZAGO.

SERVICIOS BÁSICOS, MEDIANTE LA PROMOCIÓN DE LA VIVIENDA NUEVA O SU MEJORAMIENTO, EN PARTICULAR EN LAS REGIONES OAXAQUEÑAS CON MÁS REZAGO.

PROPÓSITO:

LOS HABITANTES DE LAS 18 CIUDADES INTERMEDIAS SELECCIONADAS Y EL MACRO SECTOR SAN JUAN CHAPULTEPEC CUENTAN CON SERVICIOS AGUA POTABLE. DRENAJE Y SANEAMIENTO AMPLIADOS Y

01-GARANTIZAR EL ACCESO A UNA VIVIENDA DIGNA Y CON SEGURIDAD JURÍDICA, DE CALIDAD, CON INFRAESTRUCTURA Y 03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

613-INFRAESTRUCTURA EN LOS SERVICIOS DE AGUA DE LA ZONA METROPOLITANA DE OAXACA SECTOR

ESTRATEGIA:

ALINEACIÓN PED:

EJE: TEMA:

OBJETIVO:

COMPONENTE:

03-VIVIENDA

05-APLICAR EL PROGRAMA DE MODERNIZACIÓN DE SECTOR AGUA Y SANEAMIENTO BÁSICO, PARA MEJORAR LA CALIDAD Y

"SAN JUAN CHAPULTEPEC" MEJORADA

LÍNEAS DE ACCIÓN:

SOSTENIBILIDAD DE LOS SERVICIOS DE AGUA EN 18 CIUDADES INTERMEDIAS.

ACTIVIDAD:

821-CONSTRUIR DE SECTOR HIDRÁULICO

HE.	001-SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE OAXACA
UE:	UUI-SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE CAXACA

01-OAXACA INCLUYENTE CON EL DESARROLLO SOCIAL

JE:	001-SERVICIOS DE	AGUA POTABLE Y ALC	ANTAKILLADO DE OAXAG	CA								
				ESTRUCT	URA PROGRAMATICA I	PRESUPUESTAL						
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD				
	02-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EN LOS SERVICIOS DE AGUA DE LA ZONA METROPOLITANA DE OAXACA "SECTOR SAN JUAN CHAPULTEPEC"					EL SERVICIO DE ABASTECIMIENTO DE A ACROSECTOR SAN JUAN CHAPULTEPEC ROGRAMA MAS OAXACA).	OUT CONCINCOCION DE CICTEMA	DE AGUA POTABLE EN EL MACROSECTOR C (SECTOR SANTA ANITA BAJO)				
					PRESUPUESTO ANU	IAL						
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Е	JERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4				
					0.00	1,924,369.02	0.00	4,422,519.89				
0.00	6,348,205.86	1,316.95	6,346,888.91			•	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 6,346,888.91				
	·	•	<u> </u>	PRESUPL	JESTO TRIMESTRAL DE	LA ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modificado		Comprometido)	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
	0.00	4,422,519.89		4,422,519.89		4,422,519.89	4,422,519.89	100.00				
		•		•	DATOS DEL INDICAL	OOR		•				
No	mbre : PORCENTAJE DE SECTOR	RES HIDRAÚLICOS CONST	RUIDOS		Número	de indicador : 821						
Defin	ición : MIDE EL PORCENTAJE DE	SECTORES HIDRAÚLICOS	S CONSTRUIDOS, RESPECT	TO A LOS SECTOR	ES AGENDADOS	•						
Método de Cá	Iculo: (NÚMERO DE SECTORES	HIDRAULICOS CONSTRUIC	OS / NÚMERO DE SECTOR	ES HIDRAULICOS	AGENDADOS)*100							
	Tipo	Dimensión		Frecuencia de Med	lición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
G	ESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE				
	MEDIOS I	DE VERIFICACIÓN / FUENT	E INFORMACIÓN				SUPUESTO					
		NO APLICA				LA ACTIVIDAD HA SIDO FINALIZADA						
					DATOS DE LA MET	'A						
Defin	nición de la variable Meta: 1 - NÚN	IERO DE SECTORES HIDRA	AÚLICOS CONSTRUIDOS									
	Unidad de medida: 25 - NÚ	MERO										
		LÍNEA BASE DEL INDIC	ADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2020	VA	LOR	0.15	AÑO	2020	VALOR 0.	15				
				AVAN	CE TRIMESTRAL OBRA	/ACTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE	4o.TRIMEST		PLIMIENTO DE METAS				
OGRAMADA	0.15	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4					
OGRAMACIÓN TUALIZADA	0.15	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4					
.CANZADA	0.15	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4					
DRCENTAJE CANZADO RIMESTRAL	100.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	10				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS CARENCIAS.

05-APLICAR EL PROGRAMA DE MODERNIZACIÓN DE SECTOR AGUA Y SANEAMIENTO BÁSICO, PARA MEJORAR LA CALIDAD Y

SOSTENIBILIDAD DE LOS SERVICIOS DE AGUA EN 18 CIUDADES INTERMEDIAS.

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

002-SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTARI E Y SANFAMIENTO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

613-INFRAESTRUCTURA EN LOS SERVICIOS DE AGUA DE LA ZONA METROPOLITANA DE OAXACA SECTOR "SAN JUAN CHAPULTEPEC" MEJORADA

2240-CONSTRUIR OBRA COMPLEMENTARIA PARA EL

REFORZAMIENTO DE LA RED HIDRÁULICA

UE:	002-SERVICIO	DE INFRAESTRUCTURA FA	RA AGUA POTABLE Y SA	ANEAWIENTO							
				ESTRUCTU	JRA PROGRAM	ATICA PRESUPUE	STAL				
P	ROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROY	ЕСТО	OBRA	OBRA/ACTIVIDAD		
02-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA SERVICIOS DE AGUA DE LA ZONA METROPOLIT OAXACA "SECTOR SAN JUAN CHAPULTEPI					COMPLEMEN	TARIÁS DE POZO Z	TO Y CONSTRUCCIÓN DE OBRA: ANARA PARA EL SUMINISTRO DI ABILIZADORA TRUJANO	COMPLEMENTARIAS DE POZO ZAN	001-PERFORACION, EQUIPAMIENTO Y CONSTRUCCION DE OBRAS COMPLEMENTARIAS DE POZO ZANARA PARA EL SUMINISTRO DE AGUA EN PLANTA POTABILIZADORA TRUJANO		
					PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
					0.00		0.00	0.00	9,821,554.10		
0.00	9,824,721.87	3,167.77	9,821,554.10			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT	E 9,821,554.10		
				PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA ACTIV	IDAD				
Aprobado Modificado Co				Comprometido)	Deven	gado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00 9,821,554.10 0.00						9,821,5	54.10	9,821,554.10	100.00		
					DATOS DEL I	NDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE O	RAS COMPLEMENTARIAS COM	STRUIDAS			Número de indicado	or: 2613				
Definición :	MIDE EL PORCENTA	JE DE OBRAS COMPLEMENTAI	RIAS CONSTRUIDAS				·				
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE OBRA	COMPLEMENTARIAS CONSTR	UIDAS / NÚMERO DE OBRA	S COMPLEMENTA	RIAS PROGRAM	ADAS A CONSTRUI	R)*100				
Tipo		Dimensión	F	Frecuencia de Med	ecuencia de Medición		de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	ı	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
		IOS DE VERIFICACIÓN / FUENT						SUPUESTO			
TECNICA DE LOS SERV DEPARTAI	/ICIOS DE AGUA POTA MENTO DE PROGRAA	SGUARDO DEL DEPARTAMENT BLE Y ALCANTARILLADO DE (CION Y PRESUPUESTO TRIMES ACA.GOB.MX/SAPAO/AVANCE	DAXACA, INFORMACIÓN DIS TRALMENTE EN LA PAGINA	SPONIBLE GENERA WEB DE SAPAO:	A DIRECCION ADA POR EL	LOS TRABAJOS SON ACEPTADOS POR LA SOCIEDAD Y LAS CONDICIONES CLIMATOLOGICAS PERMITEN LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS EN TIEMPO Y FORMA					
					DATOS DE	LA META					
Definición d	e la variable Meta: 1	NÚMERO DE OBRAS COMPLE	MENTARIAS CONSTRUIDAS								
Į	Jnidad de medida: 25	- NÚMERO									
		LÍNEA BASE DEL INDIC	ADOR					VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	V.	ALOR	1.00		AÑO	2020	VALOR 1.00)		
		·	<u> </u>	AVAN	CE TRIMESTRA	L OBRA/ACTIVIDA	.D				
METAS	1er.TRIME	TRE	2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE	CUMF	PLIMIENTO DE METAS		
ROGRAMADA 0.00		0.00		0.50			0.50	T1+T2+T3+T4			
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA 0.00		0.00		0.50			0.50	T1+T2+T3+T4			
LCANZADA 0.00		0.00		0.40			0.60	T1+T2+T3+T4			
ORCENTAJE LCANZADO RIMESTRAL		80.00					120.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	10		



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

				ESTRUCT	URA PROGRAM	MATICA PR	ESUPUESTAL						
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA				PROYECTO		0	BRA/ACTIVI	IDAD		
404	-MÁS OAXACA		ENTO DE LA INFRAESTRUC AGUA DE LA ZONA METRO				QUIPAMIENTO DE TANQUE DE TRANS	MIENTO DE TANQUE DE TRANSICION 001-CON			01-CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DE TANQUE DE TRANSICION PARA		
181	-MAS CAXACA		SECTOR SAN JUAN CHAPL		PAR	A MACROTA	ANQUE SAN JUAN CHAPULTEPEC		MACROTANQUE SAN JUAN CHAPULTEPEC				
					PRESUPUE	STO ANUA	L						
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
					0.00		0.00		0.00		7,747,995.38		
0.00	7,751,285.83	3,290.45	7,747,995.38					TOTAL EJE	RCIDO AL TRIMESTRE VIG	SENTE	7,747,995.38		
				PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD						
Apr	Aprobado Modificado)		Devengado	Ejercide)	% c	de Ejercido Vs. Modificado		
(0.00	7,747,995.38		0.00			7,747,995.38	7,747,9	5.38	100	0.00		
					DATOS DEL	INDICADO	R	•					
Nombre :	PORCENTAJE DE OBRAS (COMPLEMENTARIAS CON	STRUIDAS			Número de	indicador: 2613						
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	OBRAS COMPLEMENTAR	IAS CONSTRUIDAS										
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE OBRAS COM	PLEMENTARIAS CONSTR	JIDAS / NÚMERO DE OBRAS	COMPLEMENTA	RIAS PROGRAM	IADAS A CO	ONSTRUIR)*100						
Tipo	Tipo Dimensión Frecuencia				lición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓ	N	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE		
		E VERIFICACIÓN / FUENTI						S	UPUESTO				
TECNICA DE LOS SER	BATORIO BAJO EL RESGUAI VICIOS DE AGUA POTABLE I MENTO DE PROGRAACION I	ALCANTARILLADO DE O	AXACA, INFORMACIÓN DISI	PONIBLE GENERA WEB DE SAPAO:	ADA POR EL	CION R EL LOS TRABAJOS SON ACEPTADOS POR LA SOCIEDAD Y LAS CONDICIONES CLIMATOLOGICAS PERMITEN LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS EN TIEMPO Y FORMA							
	HTTF3.//WWW.OAXACA.	30B.WA/3AFAO/AVANCE-	DE-GESTION-DE-ACTIVIDAD		DATOS DE	LA META							
Definición o	le la variable Meta: 1 - NÚMI	ERO DE OBRAS COMPLEN	IENTARIAS CONSTRUIDAS										
	Unidad de medida: 25 - NÚN	MERO											
		LÍNEA BASE DEL INDIC	ADOR					VALOR PRO	GRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VA	LOR	1.00		AÑO	2020		VALOR	1.00			
		<u> </u>	<u> </u>	AVAN	CE TRIMESTRA	L OBRA/A	CTIVIDAD		<u> </u>				
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE	4o.TRIMES	TRE	C	UMPLIMIE	NTO DE METAS		
PROGRAMADA 0.00		0.00		0.50			0.50		T1+T2+T3+T4		1.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		0.00		0.50			0.50		T1+T2+T3+T4		1.00		
ALCANZADA 0.00	<u> </u>	0.00		0.30			0.70		T1+T2+T3+T4		1.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				60.00			140.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00		
•		•		•			POR	ENTAJE DE CUMP	LIMIENTO ALCANZADO EN E	L TRIMESTRI	E: 70.00 %		





ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO, SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS

CARENCIAS.

05-APLICAR EL PROGRAMA DE MODERNIZACIÓN DE SECTOR AGUA Y SANEAMIENTO BÁSICO, PARA MEJORAR LA CALIDAD Y

LÍNEAS DE ACCIÓN: SOSTENIBILIDAD DE LOS SERVICIOS DE AGUA EN 18 CIUDADES INTERMEDIAS.

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

613-INFRAESTRUCTURA EN LOS SERVICIOS DE AGUA DE LA ZONA METROPOLITANA DE OAXACA SECTOR "SAN

JUAN CHAPULTEPEC" MEJORADA

821-CONSTRUIR DE SECTOR HIDRÁULICO

				ESTRUCT	URA PROGRAMATIC						
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA	PROYECTO				OBRA/ACTIVIDAD			
	02-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUC 181-MÁS OAXACA SERVICIOS DE AGUA DE LA ZONA METRO OAXACA "SECTOR SAN JUAN CHAPU				POTABLE EN EL	D DEL SERVICIO DE ABA MACROSECTOR SAN J PROGRAMA MAS OAXA			DE AGUA POTABLE EN EL MACROSECTOR (SECTOR MIGUEL HIDALGO BAJO)		
					PRESUPUESTO A	NUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJI	ERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
					0.00	9,2	263,423.93	0.00	21,259,286.75		
0.00	30,558,651.34	35,940.66	30,522,710.68			•	TC	TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEI	ITE 30,522,710.68		
				PRESUPU	IESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD					
	Aprobado Modificado)	Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00 21,259,286.75						21,259,286.75		21,259,286.75	100.00		
					DATOS DEL INDIC	ADOR					
Nom	bre : PORCENTAJE DE SECTOR	RES HIDRAÚLICOS CONSTR	RUIDOS		Núme	ro de indicador : 821					
Definic	ión : MIDE EL PORCENTAJE DE	SECTORES HIDRAÚLICOS	CONSTRUIDOS, RESPEC	TO A LOS SECTOR	ES AGENDADOS						
Método de Cálc	ulo : (NÚMERO DE SECTORES	HIDRAULICOS CONSTRUID	OS / NÚMERO DE SECTOR	ES HIDRAULICOS	AGENDADOS)*100						
1	Гіро	Dimensión		Frecuencia de Med	lición	Forma de cálculo	del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GE	STIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCEN	TAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
	MEDIOS I	DE VERIFICACIÓN / FUENTI	INFORMACIÓN					SUPUESTO			
		NO APLICA				LA ACTIVIDAD HA SIDO FINALIZADA					
					DATOS DE LA M	ETA					
Definio		ERO DE SECTORES HIDRA	ÚLICOS CONSTRUIDOS								
	Unidad de medida: 25 - NÚ										
		LÍNEA BASE DEL INDICA	ADOR				VA	LOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2020	VA	LOR	0.25	AÑO	2020		VALOR 0	25		
				AVAN	CE TRIMESTRAL OB						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		MPLIMIENTO DE METAS		
ROGRAMADA	0.25	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.		
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA	0.25	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.		
_CANZADA	0.24	0.00		0.00		0.01		T1+T2+T3+T4	0.		
ORCENTAJE _CANZADO	96.00							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: