



ALINEACIÓN PED:

OBJETIVO INSTITUCIONAL: ATENDER LAS DIVERSAS NECESIDADES DE LA POBLACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA EN LOS RUBROS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO E IMPLEMENTAR LAS ACCIONES Y MEDIDAS RESPECTIVAS PARA LA DEBIDA ATENCIÓN DE LOS SERVICIOS

FIN:

PÚBLICOS EN LAS REFERIDAS MATERIAS.

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

EJE: 01-OAXACA INCLUYENTE CON EL DESARROLLO SOCIAL 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.

TEMA:

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

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

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

PROPÓSITO: SANEAMIENTO AMPLIADOS Y MEJORADOS.

03-INCREMENTAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS BÁSICOS EN LA VIVIENDA, PRINCIPALMENTE EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y

ESTRATEGIA: SANEAMIENTO. DE MANERA EFICIENTE Y CON RESPETO DEL MEDIO. SOBRE TODO EN LAS ZONAS DEL ESTADO CON MÁS 484-ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA COBERTURA DE AGUA POTABLE

COMPONENTE: Y SANEAMIENTO BÁSICAS REALIZADAS

LÍNEAS DE ACCIÓN:

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

ACTIVIDAD: 2130-DIRECCIÓN EJECUTIVA

LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE GOBIERNO Y LA PARTICIPACIÓN SOCIAL.

UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

UE.	001-COMISION ESTA	TAL DEL AGGA								
				ESTRUCTU	RA PROGRAMATICA					
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
	EJORAMIENTO DE LOS SERVICI LE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE	00			000		001-COORDINACION, SUPERVISION Y EJECUCION DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.		
					PRESUPUESTO AN	NUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJ	ERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
				27,354,565.65		39,522,248.37	0.00	0.00		
120,023,442.67	4,032,109.79	7,341,067.96	116,714,484.50			•	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE	/IGENTE 66,876,814.02		
				PRESUPUE	ESTO TRIMESTRAL [	DE LA ACTIVIDAD				
А	Aprobado	Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
25,	359,686.05	39,562,105.15		39,523,248.37		39,522,248.37	39,522,248.37	99.90		
					DATOS DEL INDICA	ADOR				
Nombr	re: PORCENTAJE DE DIRECCIO	ONES EJECUTIVAS REA	ALIZADAS		Númer	o de indicador : 2375				
Definició	on: MIDE EL PORCENTAJE DE	DIRECCIONES EJECUT	IVAS REALIZADAS, RESPEC	TO AL TOTAL						
Método de Cálcul	lo : (NÚMERO DE DIRECCIONES	S EJECUTIVAS REALIZ	ADAS / TOTAL DE DIRECCIO	NES EJECUTIVAS) *	100					
Tip	Tipo Dimensión Frecuencia de Medición					Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GEST		EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
	MEDIOS DI	E VERIFICACIÓN / FUEI	NTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
					DATOS DE LA ME					
Definició			L GRADO DE CUMPLIMIENT	O DE LAS METAS DE	L EJECUTOR DE GAS	TO A NIVEL ACTIVIDAD, DE TODOS L	OS PROGRAMAS EN QUE CONTRIBUYE			
	Unidad de medida: 25 - NÚM									
		LÍNEA BASE DEL IND					VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2017		VALOR	961.00	AÑO	2019	VALOR	32.00		
					AVANCE TRIMEST					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		MESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
	3.00	8.00		8.00		8.00	T1+T2+T3+T4	32.		
CTUALIZADA	3.00	8.00					T1+T2+T3+T4	32.		
LCANZADA 8	3.00	8.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	16		
ORCENTAJE	100.00 100.00 0.00				·		PORCENTAJE ALCAN	NZADO 50		





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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1313-AMPLIAR INFRAESTRCUTURA HIDRICA

UE:	001-COMISI	ON ESTATAL DE	L AGUA								
					ESTRUCTU	JRA PROGRAMA	TICA PRESUPUE	STAL			
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD				CTIVIDAD
146-AMPLIACIÓN Y MEJ AGUA POTABLE	JORAMIENTO DE LOS , DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIE	NTO DE SERVICIO DE AC	GUA POTABLE	OTABLE 003-MEJORAMIENTO DE LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC 001-AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE				TEMA DE AGUA POTABLE	
						PRESUPUEST	O ANUAL				
Aprobado	Ampliación	n F	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1 EJ			EJERCIDO 1	Г3	EJERCIDO T4
					1	1,808,600.72		60,976.43	0.00		0.00
0.00	2,694,831.6	6 8	325,254.51	1,869,577.15			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIME	STRE VIGENTE	1,869,577.15
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Api	robado	Modific	ado		Comprometido	1	Deveng	ado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	60,976.4	43		-698,284.81		60,976.4	43	60,976.43		100.00
						DATOS DEL IN	DICADOR				
Nombre	: PORCENTAJE DE	OBRAS DE INFRA	ESTRUCTURA HIDE	RICA AMPLIADAS		N	úmero de indicado	r: 2251			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE OBRAS DE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo : (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA REHABILITADOS/NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PROGRAMADAS A REHABILITAR) * 100											
Tipo Dimensión Frecuencia de Medición					ición	Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓ	GESTIÓN EFICACIA			TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE	
			CACIÓN / FUENTE I						SUPUESTO		
http://www.cea.oaxaca.g	job.mx/wp-content/plu		iapresupuestaria/do s/inicial/pdf/2019	ocs/evaluacion/sistemaino	licadores/program				S SON ESTABLES Y GARAN JCCIÓN DE INFRAESTRUCTU		ZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE
						DATOS DE LA	A META				
Definición			DBRAS DE INFRAES	STRUCTURA HIDRICA AM	PLIADAS						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO									
<u>.</u>		LÍNEA B	ASE DEL INDICAL	OOR					ALOR PROGRAMADO AN	UAL	
AÑO	20	19	VALO	OR	1.00			2019	VALOR	1.00	
						AVANCE TRIM					
METAS	1er.TRIM	ESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE	4o.TRIMESTRE			IMIENTO DE METAS
PROGRAMADA 1.0	10		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		1.00
ACTUALIZADA	IZADA 0.00						T1+T2+T3+T4		1.00		
ALCANZADA 0.8	10		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		0.80
PORCENTAJE ALCANZADO 80.1 TRIMESTRAL	.00								PORCENTAJE ANUAL	ALCANZADO	80.00
			· ·					PORCENTA	JE DE CUMPLIMIENTO ALCANZ	ADO EN EL TRIME	ESTRE: 0.00 %

	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE INFRAEST	TRUCTURA HÍDRICA A	AMPLIADAS	Número de indicador : 2487								
Definición :	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS, RESPECTO CON LOS PROGRAMADOS											
Método de Cálculo :	Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS / KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA PROGRAMADAS PARA AMPLIAR) * 100											
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado								
GESTIÓN	N EFICACIA		TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE					
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO											
http://www.cea.oaxaca.go	b.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupue	estaria/docs/evaluacio	on/sistemaindicadores/programaspresupuesta	LAS CONDICION	ES SOCIALES, ECONÓMIC	CAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REA	ALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE					
	rios/inicial/po	df/2019			CONS	TRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA						

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





	DATOS DE LA META										
Defini	Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS										
	Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO										
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROG	RAMADO ANUAL				
AÑO 2019 VALOR 2.24					AÑO	2019	VALOR	2.24			
	AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	IESTRE	4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA	2.24	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	2.24			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.24	0.00					T1+T2+T3+T4	2.24			
ALCANZADA	1.79	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	1.79			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	79.97						PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO 79.97			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

				ESTRUCT	URA PROGRAMA	ATICA PRES	UPUESTAL					
PROGRAMA SUBPROGRAMA							PROYECTO			OBRA/A	CTIVIDAD	
	JORAMIENTO DE LOS SERVIC E, DRENAJE Y SANEAMIENTO	01-OTOR	GAMIENTO DE SERVICIO DE AG	GUA POTABLE	004-AMPLIAC ETAPA) EN L	A LOCALIDA	TEMA DE AC AD LA BARRA RÍA COLOTE	GUA POTABLE (SEGUNDA A DE COLOTEPEC, SANTA PEC		001-AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE (SEGUNDA ETAPA) EN LA LOCALIDAD LA BARRA DE COLOTEPEC, SANTA MARÍA COLOTEPEC		
					PRESUPUEST	TO ANUAL						
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				6,400.00				397,503.79	0.00		0.00	
0.00	2,057,110.98	226,114.63	1,830,996.35	,830,996.35					OTAL EJERCIDO AL TRIMESTE	RE VIGENTE	403,903.79	
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD  Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de Ejercido Vs. Modificado											
A	Aprobado Modificado Comprometido								Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00 397,503.79			1,284,607.59			97,503.79		397,503.79		100.00		
					DATOS DEL IN							
Nombre						Número de in	dicador :	2282				
Definición												
Método de Cálculo	<u>'</u>					<del></del>						
•	Tipo Dimensión			Frecuencia de Med				Iculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTI		EFICACIA		TRIMESTRAL			POR	CENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE	
	MEDIOS I	DE VERIFICACIÓN / FU	ENTE INFORMACIÓN				101150 0001	11 50 500W0M0A0 V AMB	SUPUESTO		EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE	
INFORMACIÒN DI	SPONIBLE EN EL SITIO WEB (	OFICIAL DE LA CEA htt	p://www.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	stales2019	LAS CONDIC	IONES SOCI		ROYECTOS DE AGUA EN EL ES		EL DESARROLLO O LA REALIZACION DE	
					DATOS DE L	LA META						
Definición	n de la variable Meta: 1 - NUM	ERO DE TOMAS DOMI	CILIARIAS INSTALADAS									
	Unidad de medida: 25 - NÚI	MERO										
		LÍNEA BASE DEL IN	DICADOR					٧	ALOR PROGRAMADO ANUA	L		
AÑO	2019		VALOR	0.00	A	AÑO	2019	)	VALOR	0.00		
					AVANCE TRI	MESTRAL						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE		4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.	00	0.00		0.00			0.00	0	T1+T2+T3+T4		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.	00	0.00							T1+T2+T3+T4		0.00	
ALCANZADA 0.	70	0.00		0.00			0.00	0	T1+T2+T3+T4		0.70	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									PORCENTAJE AL ANUAL	CANZADO		
		-		1				DODCENTA	E DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO	S EN EL TRIM	ESTRE: 0.00 %	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





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.

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 HIDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA C

RURALES Y URBANAS.

UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1313-AMPLIAR INFRAESTRUUTURA HIDRICA

PF	PROGRAMA SUBPROGRAMA				PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD					
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.  01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE		ENTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE ETAPA) EN LA LOCAI	SISTEMA DE AGUA POTABLE (SEGUNDA IDAD LA BARRA DE COLOTEPEC, SANTA MARÍA COLOTEPEC	001-AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE (SEGUNDA ETAPA) EN LA LOCALIDAD LA BARRA DE COLOTEPEC, SANTA MARÍA COLOTEPEC						
	PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4				
				6,400.00	397,503.79	0.00	0.00				
0.00	2,057,110.98	226,114.63	1,830,996.35	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 403,903.79							
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de Ejercido Vs. Modificado						% de Ejercido Vs. Modificado					

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL

Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00	397,503.79	1,284,607.59	397,503.79		397,503.79	100.00
		DATOS DEL INDI	CADOR			
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓME	TROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS	Núm	ero de indicador :	2487		

Definición :	MIDE EL PORCEN	IIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS, RESPECTO CON LOS PROGRAMADOS									
Método de Cálculo :	Cálculo: (KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS / KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA PROGRAMADAS PARA AMPLIAR) * 100										
Tipo		Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Senti									

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN		SUPUESTO	
http://www.coa.coxaca.gob.my/wn.contont/n	dugine/traneparopoiaprocupuoetaria/doce/ova	luggion/sistemaindigadoros/programasprosupuesta	LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMIC	AC CON ECTADI EC V CADANTIZAN I A DEA	LIZACIÓN DE LOS DEOVECTOS DE

http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta rios/inicial/pdf/2019

LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONOMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

		DATOS DE LA MET
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS	

Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR					VALOR PROGRA	AMADO ANUAL	

	LINEA BASE DEL INDICADOR					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019	VALOR	0.0	00	AÑO	2019	VALOR	0.00			
	AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIN	MESTRE	3er.TRIMI	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CL	MPLIMIENTO DE METAS			
	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00			
	0.70	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.70			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZAL ANUAL	00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

ALCANZADA

PORCENTAJE

ALCANZADO

TRIMESTRAL

0.00

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.

OS-GARANTIZAR EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE A LA POBLACIÓN A TRAVÉS DE LA IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE INFRAESTRUCTURA PARA AGUA POTABLE, QUE PERMITAN CONSTRUIR, AMPLIS REABBILITAR, MODERNIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA BABATIR LOS REZAGOS EN LA C

RURALES Y URBANAS.

UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROY			OBRA/ACTIVIDAD		
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVI ABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO	01-OTORGA	MIENTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	EN LA LOCALIDA	D COLONIA LA	A DE AGUA POTABLE 2DA ETAPA SOLEDAD EN EL MUNICIPIO DE E PORFIRIO DIAZ	LOCALIDAD COLONIA LA SOLEDAD	DE AGUA POTABLE 2DA ETAPA EN LA EN EL MUNICIPIO DE MIAHUATLAN DE RIO DIAZ		
					PRESUPUESTO A	NUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1			EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
					48,580.80		1,718,154.98	0.00	0.00		
0.00	6,770,449.53	746,381.78	6,024,067.75				Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,766,735.78		
				PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVI	IDAD				
	Aprobado	Modificado		Comprometido	ı	Deveng	gado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	1,718,154.98		4,613,435.01		1,718,1	54.98	1,718,154.98	100.00		
					DATOS DEL INDIC	ADOR					
Nombre: PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA CONSTRUIDOS Número de indicador: 2201											
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA CONSTRUIDOS, RESPECTO AL PROGRAMADO											
Método de Cál	culo : (METROS DE OBRA DE IN	FRAESTRUCTURA HIDRI	A REHABILITADOS /METROS	DE OBRA DE INF	RAESTRUCTURA HID	RICA PROGRA	MADOS A REALIZAR)*100				
	Тіро	Dimensión	F	recuencia de Medi	ición	Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GE	STIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE ACUMULADO			ASCENDENTE		
	MEDIOS	DE VERIFICACIÓN / FUEN	TE INFORMACIÓN		SUPUESTO						
INFORMACIÒ	N DISPONIBLE EN EL SITIO WEB	OFICIAL DE LA CEA http:/	www.cea.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupuest	tales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONOMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN I LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.					
					DATOS DE LA N	IETA					
Defini			ESTRUCTURA HIDRICA CON	STRUIDOS							
	Unidad de medida: 5 - ME										
		LÍNEA BASE DEL INDI						ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	\	ALOR	0.00	AÑO		2019	VALOR 0.00			
					AVANCE TRIMES						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE		IMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00						T1+T2+T3+T4	0.00		

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

PORCENTAJE ALCANZADO

0.00

T1+T2+T3+T4

ANUAL

	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre : PORCENTAJ	DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS		Número de indicador :	Número de indicador : 2282								
Definición : MIDE EL POR	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS, RESPECTO A LAS PROGRAMADAS											
Método de Cálculo : (NÚMERO DE	Método de Cálculo : (NÚMERO DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS/NÚMERO DE TOMAS DOMICILIARIAS PROGRAMADAS A INSTALAR) * 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 INFORI	MACIÓN			SUPUESTO							
INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL	SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.	oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONOMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.									

0.00

0.00

JEFE ADMINISTRATIVO

0.00

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ

DIRECTOR GENERAL





	DATOS DE LA META													
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE TOMA	S DOMICILIARIAS INST	TALADAS											
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO													
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL							
AÑO														
	AVANCE TRIMESTRAL													
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TR	MESTRE	3er.TRIM	MESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS									
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00						
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	CANZADO													

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



JE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

				ESTRUCT	URA PROGRAMATI	CA PRESUPUES	TAL				
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYE		OE	RA/ACTIVIDAD		
	ORAMIENTO DE LOS SERVICIO , DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 01-OTORG	AMIENTO DE SERVICIO DE AC	GUA POTABLE			RTURA DEL SERVICIO DE AGUA SANTA CATARINA IXTEPEJI	001-CONSTRUCCIÓN	001-CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE		
					PRESUPUESTO	ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1 EJERCIDO T2			EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
					398,385.66		1,544,585.70	0.00	0.00		
0.00	1,946,937.34	3,965.98	1,942,971.36				Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE 1,942,971.36		
				PRESUPL	JESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTIVII	DAD				
Ap	robado	Modificado		Comprometido	)	Devenga	ido	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	1,544,585.70		0.00		1,544,58	5.70	1,544,585.70	100.00		
	<u> </u>				DATOS DEL INDI	CADOR			<u> </u>		
Nombre	PORCENTAJE DE METROS	LINEALES DE INFRAE	STRUCTURA HIDRICA CONST	RUIDOS	Nún	nero de indicador	: 2201				
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE DE M	METROS LINEALES DE	INFRAESTRUCTURA HIDRICA	A CONSTRUIDOS,	RESPECTO AL PROG	RAMADO	•				
Método de Cálculo : (METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS /METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REALIZAR)*100											
Tipo Dimensión Frecuenci					lición	Forma d	e cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓ	ON	EFICACIA		TRIMESTRAL	•		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS DE	VERIFICACIÓN / FUE	NTE INFORMACIÓN					SUPUESTO	•		
INFORMACIÒN DIS	PONIBLE EN EL SITIO WEB OF	FICIAL DE LA CEA http	://www.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	tales2019	S CONDICIONES S		ENTALES SON ESTABLES Y GARANT OYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	ZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN I		
					DATOS DE LA	META					
Definición	de la variable Meta: 1 - METR	OS LINEALES DE INFR	AESTRUCTURA HIDRICA CON	ISTRUIDOS							
	Unidad de medida: 5 - METR										
	L	ÍNEA BASE DEL IND	ICADOR				V.	ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR	0.00	AÑO	)	2019	VALOR	0.00		
					AVANCE TRIME	STRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTF	RE	4o.TRIMESTRE	CI	JMPLIMIENTO DE METAS		
ROGRAMADA 0.0	0	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4			
OGRAMACIÓN CTUALIZADA 0.0	0	0.00						T1+T2+T3+T4			
CANZADA 0.0	0	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4			
DRCENTAJE CANZADO RIMESTRAL								PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	00		

	DATOS DEL INDICADOR												
Nom	nbre : PORCENTAJE DE	OBRAS DE INFRAESTR	UCTURA HIDRICAS CO	NSTRUIDAS		Número de indicador : 2431							
Definio	ción : MIDE EL PORCEN	ITAJE DE OBRAS DE INF	RAESTRUCTURA HIDI	RICAS CONSTRUIDAS, R	ESPECTO A LO PROGRA	MADO							
Método de Cálo	culo : (NÚMERO DE OBI	RAS DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICAS CONST	RUIDAS/NÚMERO DE O	BRAS DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICAS A CONST	RUIR) * 100						
•	Тіро	Dimens	ión	Frecuenc	cia de Medición	Forma de o	álculo del indicador	Tip	o de Valor	Sentido Esperado	5		
GE	STIÓN	EFICA	CIA	TRI	MESTRAL	PC	RCENTAJE	AC	UMULADO	ASCENDENTE			
	N	MEDIOS DE VERIFICACIO	N / FUENTE INFORMA	CIÓN				SUPU					
INFORMACIÒN	INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019  LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONOMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACION DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.												
	DATOS DE LA META												
Defini	ción de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE OBRAS	S DE INFRAESTRUCTU	RA HIDRICAS CONSTRU	JIDAS								
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR					VALOR PROGR	AMADO ANUAL				
AÑO	2	019	VALOR	0	0.00	AÑO 20	19		VALOR 0	0.00			
					AVANCE TI	RIMESTRAL							
METAS	1er.TRIN	MESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTR	E	CU	MPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00	0	.00		T1+T2+T3+T4		0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA									T1+T2+T3+T4		0.00		
ALCANZADA						0	.00		T1+T2+T3+T4		0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		JEFE ADMIN							PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0			
	1	LIC. ADALBERTO	WEDINA CASAS		1		LIC. BENJAMII	<del>N FERNANDO HERN</del>	ÁNDEZ RAMÍREZ				

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

DIRECTOR GENERAL





PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

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.

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 HIDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA C

RURALES Y URBANAS.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL												
PROGRAMA	PROGRAMA SUBPROGRAMA PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD											
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE	01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE	008-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR SISMO DE	001-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE									
AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	UI-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA FOTABLE	MAGNITUD DE 7.1 GRADOS, EL 19 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 74 MUNICIPIOS EN EL ESTADO DE OAXACA (FONDEN)	001-RECONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA FOTABLE									

				PRESUPUE	STO ANUA	_					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1			EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
				0.00			13,229.57	0.00	0.00		
0.00	20,275.37	7,045.80	13,229.57					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	TE 13,229.57		
				PRESUPUESTO TRIMES	SUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Apr	obado	Modificado		Comprometido		Devengado	ı	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
C	.00	13,229.57		0.00		13,229.57		13,229.57	100.00		
				DATOS DEL	INDICADO	R					
Nombre :	PORCENTAJE DE OBRAS	DE INFRAESTRUCTURA RE	HABILITADAS		Número de	indicador :	789				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	OBRAS DE INFRAESTRUC	TURA REHABILITADAS, RE	SPECTO AL PROGRAMADO							
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE OBRAS DE I	NFRAESTRUCTURA REHA	BILITADAS / NÚMERO DE OI	BRAS DE INFRAESTRUCTURA PR	ROGRAMADA	AS POR REHA	BILITAR) * 100				
Tipo		Dimensión	F	Frecuencia de Medición			álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓ	GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL				PORCENTAJE ACUMULA			ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS I	DE VERIFICACIÓN / FUENTE	INFORMACIÓN					SUPUESTO			
INFORMACIÓN DISE	ONIBLE EN EL SITIO WEB (	OFICIAL DE LA CEA http://w	ww.cea.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupuestales2019	LAS CONE	ICIONES SOC		BIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZ PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	AN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE		
				DATOS DE	LA META						
Definición o	e la variable Meta: 1 - NUM	ERO DE OBRAS DE INFRAI	ESTRUCTURA REHABILITAI	DAS							
	Jnidad de medida: 25 - NÚI	MERO									
		LÍNEA BASE DEL INDICA	ADOR					ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VA	LOR	0.00	AÑO	201	9	VALOR 0	00		
				AVANCE TE	RIMESTRAL						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE	CU	IPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA 0.00		0.00		0.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00		
ALCANZADA 0.00		0.00	0.00			0.0	00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO								PORCENTAJE ALCANZAD			
TRIMESTRAL								ANUAL			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

DATOS DEL INDICADOR PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS Número de indicador : 2299 Nombre: MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS Definición : Método de Cálculo : (METROS DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REHABILITAD) \*100 Tipo Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado TRIMESTRAL GESTIÓN EFICACIA PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN **SUPUESTO** LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019 LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ

DIRECTOR GENERAL





	DATOS DE LA META												
Definio	Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS												
	Unidad de medida:	5 - METRO											
		LÍNEA BASE D	EL INDICADOR				VALOR PROG	RAMADO ANUAL					
AÑO 2019 VALOR 0.00 AÑO 2019 VALOR 0.00													
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIM	ESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	MESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS							
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00					T1+T2+T3+T4	0.00				
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL								PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	DO				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL												
	PROGRAMA		8	UBPROGRAMA				PROYEC			OBRA/A	CTIVIDAD	
	IEJORAMIENTO DE LOS LE, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	OTABLE  OTABLE				N	001-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUE	STO ANUA	L					
Aprobado	Ampliación	n Red	ducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00			0.00		0.00	0.00	
0.00	20,353.92 4,296.63 16,057.29									TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00	
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD												
	Aprobado	Modificad			Comprometido	)		Devenga	do	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	16,057.29			0.00		0.00 0.00 0.00						
						DATOS DEL			1				
Nomb			CENAMIENTO REHAL				Número de	e indicador :	2281				
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO  Método de Cálculo: (NUMERO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS / NUMERO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO PROGRAMADOS A REHABILITAR) *100													
Método de Cálcu							PROGRAM			_	1 1 1	0 01 5	
Ti <sub>l</sub>			ensión CACIA	F	recuencia de Med				e cálculo del indicador PORCENTAJE		po de Valor CUMULADO	Sentido Esperado ASCENDENTE	
GES			CACIA ACIÓN / FUENTE INFO	PMACIÓN .	IRIMESTRAL			<u> </u>	ORCENTAJE		UESTO	ASCENDENTE	
,							LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMDIENTALES SON ESTADLES Y CADANTIZAN EL DESADDOLLO O LA DEALIZACIÓN DE						
INFORMACION	DISPONIBLE EN EL SITI	O WEB OFICIAL DE L	LA CEA http://www.ce	a.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues						AGUA EN EL ESTADO.		
						DATOS DE							
Definicio			NQUES DE ALMACEN	AMIENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO D	DE TANQUES DE	ALMACEN	AMIENTO R	EHABILITADOS / NUMERO DE	TANQUES DE AI	LMACENAMIENTO PROGRAM	IADOS A REHABILITAR) *100	
	Unidad de medida:												
~			SE DEL INDICADOR				~			VALOR PROGE	RAMADO ANUAL		
AÑO	20	19	VALOR		0.00	41/41/05 75	AÑO		2019		VALOR 0.00		
METAS	1er.TRIM	FOTDE	1 0-	TRIMESTRE	-	AVANCE TE 3er.TRIMI		L	4o.TRIMESTRI	-	OLIMBI	IMIENTO DE METAS	
		ESIKE		IRIWESTRE	0.00	3er. i Kilvii	ESIKE			=	T1+T2+T3+T4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
PROGRAMACIÓN	0.00		0.00		0.00				0.00		T1+T2+T3+T4	0.00	
	LCANZADA 0.00 0.00 0.00						0.00		T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	CANZADO										PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
			•		!				PORCENT	AJE DE CUMPLIM	IENTO ALCANZADO EN EL TRIM	ESTRE: 0.00 %	

			DATOS DEL	EL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DI	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	DOS	Número de indicador : 2275								
Definición :	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo :	Método de Cálculo : (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) *100											
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado								
GESTIÓN	N	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE								
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			SUPUESTO						
INFORMACIÓN DISF	ONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								





	DATOS DE LA META												
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTABI	LE REHABILITADOS										
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL						
AÑO													
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	MESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00					
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	ADO					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRA	MATICA PRES	SUPUEST	TAL			
	PROGRAMA		SUE	PROGRAMA				PROYEC			OBRA/AC	CTIVIDAD
	MEJORAMIENTO DE LOS SLE, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIENTO DE	E SERVICIO DE AGU	010-RECONSTRUCCIÓN DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRÁULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE RURAL)			00	01-RECONSTRUCCIÓN DEL	SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUE	STO ANUAL					
Aprobado	Ampliació	n Red	lucción	Modificado	E	EJERCIDO T1 EJERCIDO T2 EJERCIDO T3 EJERCI			EJERCIDO T4			
						0.00			0.00		0.00	0.00
0.00	00 26,114.00 9.08 26,104.92						•			TOTAL EJERCID	O AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00
					PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE LA	ACTIVID.	AD			
	Aprobado	Modificad	0		Comprometido	)	ı	Devenga	do	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	26,104.92			0.00		(	0.00		0.00		0.00
						DATOS DEL	INDICADOR					
Nomb	re : PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA	POTABLE REHABILITA	DOS			Número de ir	ndicador :	2275			
Definicio	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálcu	ilo : (NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA PO	TABLE REHABILITADOS	/ NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA	A POTABLE PRO	GRAMADOS A	A REHABI	ILITAR ) *100			
	ро	Dime	ensión	Fr	recuencia de Med	dición		Forma de	e cálculo del indicador	Tipo	de Valor	Sentido Esperado
GES			CACIA		TRIMESTRAL	-		P	PORCENTAJE		IMULADO	ASCENDENTE
	N	IEDIOS DE VERIFICA	CIÓN / FUENTE INFORM	ACIÓN			SUPUESTO  LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN					
INFORMACIÓN I	DISPONIBLE EN EL SITI	O WEB OFICIAL DE L	A CEA http://www.cea.o	axaca.gob.mx/prog	ramaspresupues	stales2019	LAS CONDIC	CIONES S			ESTABLES Y GARANTIZAN E AGUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACION DE
						DATOS DI	LA META		2001	KO I LO I GO DE A	OOA EN EE EOTADO.	
Definici	ón de la variable Meta:	1 - NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA POTA	BLE REHABILITADO	os							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA BAS	SE DEL INDICADOR						1	ALOR PROGRA	AMADO ANUAL	
AÑO	20	)19	VALOR		0.00		AÑO	2	2019		VALOR 0.00	
						AVANCE T	RIMESTRAL					
METAS	1er.TRIM	IESTRE	2o.TF	RIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLI	IMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	0.00		0.00	_	0.00				0.00	-	Γ1+T2+T3+T4	0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	ZADA 0.00 0.00							-	Γ1+T2+T3+T4	0.00		
1								0.00		Γ1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL											PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
		PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %										

Sentido Esperado

PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS Número de indicador : 2299 MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS Definición : Método de Cálculo : (METROS DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REHABILITAR) \*100 Tipo Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor GESTIÓN **EFICACIA** TRIMESTRAL PORCENTAJE ACUMULADO **ASCENDENTE** MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019 LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.

DATOS DEL INDICADOR





				DATOS DE	E LA META								
Defini	ción de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES	DE OBRA DE INFRAES	TRUCTURA HIDRICA RE	HABILITADOS									
	Unidad de medida: 5 - METRO												
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL						
AÑO	2019	VALOR	0	.00	AÑO	2019	VALOR	0.00					
				AVANCE TI	RIMESTRAL								
METAS	METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS												
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00					
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	CENTAJE ANZADO  PORCENTAJE ALCANZADO												

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAM	MATICA PR	ESUPUES	TAL				
	PROGRAMA		SI	BPROGRAMA				PROYEC			OBRA/A	CTIVIDAD	
	IEJORAMIENTO DE LOS LE, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIENTO I	DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	012-RECONSTRUCCION DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACION DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE URBANO)				DE N E	001-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUE	STO ANUA	L					
Aprobado	Ampliación	Red	lucción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00			7,111.66		0.00	0.00	
0.00	8,540.09	1,4	128.43	7,111.66						TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE VIGENTE	7,111.66	
						JESTO TRIMES	TRAL DE L						
4	Aprobado	Modificado	0		Comprometido	•		Devenga	do	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	7,111.66			0.00			7,111.66		7,111.66		100.00	
						DATOS DEL							
Nomb			CENAMIENTO REHABI				Número de	indicador:	2281				
Definicio			DE ALMACENAMIENTO	,									
	Método de Cálculo : (NUMERO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS / NUMERO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO PROGRAMADOS A REHABILITAR) *100												
Ti			ensión	F	recuencia de Med				cálculo del indicador		po de Valor	Sentido Esperado	
GES			CACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE ACUMULADO ASC SUPUESTO			ASCENDENTE			
	N	EDIOS DE VERIFICA	CIÓN / FUENTE INFOR	MACION			LAC CONF	DICIONES S	OCIALES ECONÓMICAS V AM			EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE	
INFORMACIÓN	DISPONIBLE EN EL SITI	O WEB OFICIAL DE L	A CEA http://www.cea	oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupues	stales2019	LAS CONL	DICIONES S			AGUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACION DE	
						DATOS DE	LA META						
Definici	ón de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TAN	IQUES DE ALMACENA	MIENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO	DE TANQUES DE	ALMACEN	AMIENTO R	EHABILITADOS / NUMERO DE	TANQUES DE A	MACENAMIENTO PROGRAM	IADOS A REHABILITAR) *100	
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
_		LÍNEA BAS	E DEL INDICADOR							VALOR PROGI	RAMADO ANUAL		
AÑO	20	19	VALOR		0.00		AÑO		2019		VALOR 0.00		
						AVANCE TE 3er.TRIM		L					
	METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE								4o.TRIMESTR	Ē		IMIENTO DE METAS	
	0.00		0.00		0.00				0.00		T1+T2+T3+T4	0.00	
ACTUALIZADA	0.00		0.00								T1+T2+T3+T4	0.00	
	0.00		0.00		0.00				0.00		T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL											PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
			•					•	PORCENT	AJE DE CUMPLIM	IENTO ALCANZADO EN EL TRIM	ESTRE: 0.00 %	

			DATOS DEL	S DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	ADOS	Número de indicador :	2275						
Definición :	MIDE EL PORCEN	NTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE RE	HABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO								
Método de Cálculo :	Método de Cálculo : (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) *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										
INFORMACIÓN DISP	ONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALI LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.							

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





				DATOS DE LA META								
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTAB	LE REHABILITADOS									
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO											
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO	OO ANUAL					
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2019	VALO	OR 0.	00				
	AVANCE TRIMESTRAL											
METAS	METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS											
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00		0.00	T1+T2+	+T3+T4	0.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00				T1+T2+	+T3+T4	0.00				
ALCANZADA	ANZADA 0.00 0.00 T1+T2+T3+T4 0.00											
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	CANZADO											

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAMATIC	A PRESUPUE	STAL			
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROY	СТО		ACTIVIDAD	
	EJORAMIENTO DE LOS .E, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIENT	O DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	013-RECONSTRU HIDRAULICO DE CO LOS DAÑOS OCAS MAGNITUD 8.2 G MUNICIPIOS DEL E	ICCIÓN DE OBF IMPETENCIA ES IONADOS POR RADOS EL 7 DE STADO DE OAX URBA	AS Y ACCIONES DEL SECTOR STATAL PARA LA MITIGACION DI LA OCURRENCIA DE SISMO CON SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 ACA (FONDEN) (AGUA POTABLE NO)	001-RECONSTRUCCIÓN DE	. SISTEMA DE AGUA POTABLE	
						PRESUPUESTO A	NUAL				
Aprobado	Ampliación	Red	ducción	Modificado	ı	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		248,838.75	0.00	0.00	
0.00	250,000.00	1,	,161.25	248,838.75			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	248,838.75	
					PRESUP	JESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVI	DAD			
Α	probado	Modificad	lo		Comprometid	0	Deveng	ado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	248,838.7	5		0.00		248,838	.75	248,838.75	100.00	
						DATOS DEL INDIC	ADOR				
Nombr	e: PORCENTAJE DE	METROS LINEALES	DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICA CONSTR	UIDOS	Núme	ero de indicado:	: 2201			
Definició	n : MIDE EL PORCEN	TAJE DE METROS L	INEALES DE INFRAI	ESTRUCTURA HIDRICA	CONSTRUIDOS,	RESPECTO AL PROGE	RAMADO				
Método de Cálcul	o: (METROS DE OBR	A DE INFRAESTRUC	CTURA HIDRICA REI	HABILITADOS /METROS	DE OBRA DE IN	FRAESTRUCTURA HID	RICA PROGRAI	MADOS A REALIZAR)*100			
Tip	0	Dim	ensión	F	recuencia de Me	dición	Forma o	de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GEST			CACIA		TRIMESTRAI	L		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
	N	EDIOS DE VERIFICA	ACIÓN / FUENTE INF	ORMACIÓN					SUPUESTO		
INFORMACIÓN D	ISPONIBLE EN EL SITI	WEB OFICIAL DE I	LA CEA http://www.d	cea.oaxaca.gob.mx/proç	gramaspresupue	stales2019			IENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN ROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACION DE	
						DATOS DE LA N	IETA				
Definició	n de la variable Meta:	1 - METROS LINEAL	LES DE INFRAESTR	UCTURA HIDRICA CON	STRUIDOS						
	Unidad de medida:	5 - METRO									
		LÍNEA BAS	SE DEL INDICADO	R				,	/ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	20	19	VALOR		300.00	AÑO		2019	VALOR 300.	00	
						AVANCE TRIMES					
METAS	METAS 1er.TRIMESTRE 20.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS										
	00.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	300.00	
ACTUALIZADA	00.00		0.00						T1+T2+T3+T4	300.00	
	.00		18.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	18.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00								PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	6.00	
								PORCENTA	JE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIM	MESTRE: 6.00 %	

			DATOS DEL	. INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	ADOS	Número de indicador :	2275							
Definición :	MIDE EL PORCE	NTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE RE	HABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO									
Método de Cálculo :	Método de Cálculo : (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) *100											
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	ilculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado					
GESTIÓN	١	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE								
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO						
INFORMACIÓN DISP	ONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACI LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								





	DATOS DE LA META												
D-6-1	initia de la contenta Material A NUMERO DE CIOTE	MAC DE AGUA DOTAD	E DELIADUITADOS	DATOOD	L LA IIIL I A								
Defini	ición de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTABI	LE KEHABILITADOS										
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROC	RAMADO ANUAL						
AÑO	2019	VALOR	1	.00	AÑO	2019	VALOR	1.00					
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	IESTRE	4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	1.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	1.00					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.00	0.00					T1+T2+T3+T4	1.00					
ALCANZADA	0.00	0.06		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.06					
PORCENTAJE ALCANZADO	0.00						PORCENTAJE ALCANZ	ZADO 6.00					
TRIMESTRAL	0.00						ANUAL	0.00					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1313-AMPLIAR INFRAESTRCUTURA HIDRICA

0.00						ESTRUCTU	JRA PROGRAM	ATICA PRESU	IPUESTAL			
Agrobado Ampliación Reducción Modificado EJERCIDO 11 EJERCIDO 12 EJERCIDO 13 EJERCIDO 14  Aprobado Ampliación Reducción Modificado EJERCIDO 11 EJERCIDO 12 EJERCIDO 13 EJERCIDO 14  0.00 1,504,814,98 2,55,92.36 1,478,842.62 PRESUPUESTO AUAL  PRESUPUESTO TIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD  PRESUPUESTO TIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD DE LA MENA DE LA CONTROL DE LA CONTROL DE LA MENA DE LA CONTROL		PROGRAMA		SUI	BPROGRAMA			Р	PROYECTO		OBRA/A	CTIVIDAD
Aprobado   Ampliación   Reducción   Modificado   EJERCIDO T1   EJERCIDO T2   EJERCIDO T3   EJERCIDO T4				01-OTORGAMIENTO D	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE				001-AMPL	LIACIÓN DEL SISTEMA	DE AGUA POTABLE (2A ETAPA)
0.00							PRESUPUES	TO ANUAL				
1,504,814.98   25,972.36	Aprobado	Ampliación	Redu	ucción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJER	RCIDO T3	EJERCIDO T4
PRESUPLESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							0.00		1,478,842.62		0.00	0.00
Aprobado	0.00	1,504,814.98	25,9	972.36	1,478,842.62			•	ד	OTAL EJERCIDO AL	TRIMESTRE VIGENTE	1,478,842.62
0.00						PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA AC	CTIVIDAD			
Nombre   PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS   Nombre   PORCENTAJE DE OBRAS DE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS   Nombre   PORCENTAJE DE OBRAS DE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS   Nombre   PORCENTAJE DE OBRAS DE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS   Nombre   PORCENTAJE DE OBRAS DE DE INFRAESTRUCTURA REHABILITADOS/NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PROGRAMADAS A REHABILITAR) * 100	Apr	obado	Modificado	)		Comprometido	)	De	vengado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
Nombre   PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS   Número de Indicador   2251		0.00	1,478,842.6	62		0.00		1,4	178,842.62	1,478,842.62		100.00
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE OBRAS DE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO Método de Cáciculo : (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA REHABILITADOS/NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PROGRAMADAS A REHABILITAR) * 100  TIPO DImensión Frecuencia de Medición Forma de cácicul del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado GESTIÓN EFICACIÓN FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO  MEDIOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS  Unidad de medida: 25 - NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS  LÍNEA BASE DEL INDICADOR VALOR 1.00 AÑO 2019 VALOR 1.00  AVANCE TRIMESTRE 40-TRIMESTRE VALOR MINIENTE CUMPLIMIENTO DE METAS  METAS 1 er.T.RIMESTRE 20.T.RIMESTRE AO.T.RIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS  PROGRAMADO 1.00 TI+172+73+74  ACTUALIZADA 0.20 0.00 TI+172+73+74  ALCANAZADA 0.20 0.00 TI+172+73+74  PROCREMIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS PROCREMIALICADO DE PROCREMIALE ALCANAZADO DE PROCREMIA ALCANAZADO DE PROCREMIA AL CANAZADO DE PROCREMIA ALCANAZAD							DATOS DEL I	NDICADOR				
Método de Cálculo :         (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA REHABILITADOS/NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PROGRAMADAS A REHABILITAR) * 100           Tip         Dimensión         Frecuencia de Medición         Forma de cálculo del indicador         Tipo de Valor         Sentido Esperado           GESTÍÓN         EFICACIA         TRIMESTRAL         PORCENTAJE         ACUMULADO         ASCENDENTE           MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN         SUPUESTO           LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONOMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACION DE LOS PROYECTOS DE INSUMERO DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS           DATOS DE LA META           DATOS DE LA META           Unidad de medida: 25 - NÚMERO         1 - NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS           LINEA BASE DEL INDICADOR         VALOR PROGRAMADO ANUAL           AÑO         2019         VALOR         1.00         AVANCE TRIMESTRE         VALOR PROGRAMADO ANUAL           METAS         1er.TRIMESTRE         4o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMACIÓN 1.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4         PROGRAMACIÓN 1.10         PROGRAMACIÓN 1.20         0.00         T1+T2+T3+T4         PROGRAMACIÓN 1.20         PROGRAMACIÓN 1.20         0.00         DERECENTAJE ALCANZADO	Nombre :	PORCENTAJE DE OBRAS	DE INFRAEST	TRUCTURA HIDRICA A	MPLIADAS			Número de indi	cador : 2251			
Tipo   Dimensión   Frecuencia de Medición   Forma de cálculo del indicador   Tipo de Valor   Sentido Esperado	Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	OBRAS DE D	DE INFRAESTRUCTUR	A HIDRICA AMPLIAI	DOS, RESPECTO	A LO PROGRAM	ADO				
RESTIÓN   EFICACIA   TRIMESTRAL   PORCENTAJE   ACUMULADO   ASCENDENTE	Método de Cálculo :	(NÚMERO DE OBRAS DE I	NFRAESTRUC	CTURA REHABILITADO	S/NÚMERO DE OBI	RAS DE INFRAES	TRUCTURA PRO	GRAMADAS A F	REHABILITAR) * 100			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN   SUPUESTO	Tipo		Dime	ensión	F	recuencia de Med	ición	Fo	orma de cálculo del indicador	Tipo de \	Valor	Sentido Esperado
http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuestaria/construcción de la variable Metal por la	GESTIÓ	N	EFIC	ACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMUL	_ADO	ASCENDENTE
CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA												
Definición de la variable Meta:   1 - NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS	http://www.cea.oaxaca.g	ob.mx/wp-content/plugins/tra			luacion/sistemaindi	cadores/program						ZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE
Unidad de medida:   25 - NÚMERO							DATOS DE	LA META				
LÍNEA BASE DEL INDICADOR   VALOR   1.00   AÑO   2019   VALOR   1.00   VALOR				RAS DE INFRAESTRUC	TURA HIDRICA AMF	PLIADAS						
AÑO 2019 VALOR 1.00 AÑO 2019 VALOR 1.00  AVANCE TRIMESTRAL  METAS 1er.TRIMESTRE 20.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS  PROGRAMADA 1.00 0.00 T1+T2+T3+T4  PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 1.00 0.00 T1+T2+T3+T4  PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.20 0.72 0.00 0.00 T1+T2+T3+T4  PROCENTALE DE PROCENTALE ALCANZADO												
AVANCE TRIMESTRAL			LÍNEA BASI	E DEL INDICADOR						ALOR PROGRAMAI	DO ANUAL	
METAS         1er.TRIMESTRE         2o.TRIMESTRE         3er.TRIMESTRE         4o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMADA         1.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4         PORCENTAJE         PORCENTAJE         PORCENTAJE         PORCENTAJE AL CANZADO	AÑO	2019		VALOR		1.00			2019	VAL	OR 1.00	
PROGRAMADA         1.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4           PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         1.00         0.00         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4           ALCANZADA         0.20         0.72         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4           PORCENTALE         PORCENTALE         PORCENTALE         PORCENTALE ALCANZADO								-				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         1.00         0.00         T1+T2+T3+T4           ALCANZADA         0.20         0.72         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4           PORCENTAJE         PORCENTAJE         PORCENTAJE ALCANZADO         PORCENTAJE ALCANZADO					RIMESTRE		3er.TRIME	STRE				
ACTUALIZADA 1.00 0.00 11112+13+14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						0.00			0.00	T1+T2	2+T3+T4	1.0
ALCANZADA 0.20 0.72 0.00 0.00 T1+T2+T3+T4 PORCENTAJE PORCENTAJE DO PORCENTAJE ALCANZADO		)		0.00						T1+T2+T3+T4		1.0
PORCENTAJE PORCENTAJE AL CANZADO		)		0.72		0.00			0.00	T1+T2	2+T3+T4	0.9
	PORCENTAJE									PORC	CENTAJE ALCANZADO	
ALCANZADO 20.00 ANUAL ANUAL ANUAL		00										92.0

			DATOS DEL	INDICADOR							
Nombre : I	PORCENTAJE DE	KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDR		Número de indicador :	2487						
Definición : I	Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS, RESPECTO CON LOS PROGRAMADOS										
Método de Cálculo : (	Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS / KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA PROGRAMADAS PARA AMPLIAR) * 100										
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	alculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN		EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE				
	l	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			SUPUESTO					
http://www.cea.oaxaca.gob.	p://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE										
	rios/inicial/pdf/2019 CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA										

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





				DATOS DE	E LA META							
Definio	ción de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS DE IN	FRAESTRUCTURA HÍD	RICA AMPLIADAS									
	Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO											
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL					
AÑO	2019	VALOR	3,6	55.54	AÑO	2019	VALOR	3,655.54				
	AVANCE TRIMESTRAL											
METAS	METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS											
PROGRAMADA	3,655.54	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	3,655.54				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	3,655.54	0.00					T1+T2+T3+T4	3,655.54				
ALCANZADA	731.11	2,631.98		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	3,363.09				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	20.00						PORCENTAJE ALCANZ	ADO 92.00				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



JE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					FOTDUOTI	IDA DDOODAMA	TIOA PRECUE	OLIFOTAL		
	PROGRAMA		011	DDDOODAMA	ESTRUCTO	JRA PROGRAMA			O.D.D.	A (A CTIVIDAD
	PROGRAMA JORAMIENTO DE LOS SERVIC	IOS DE		BPROGRAMA		OES ME IODAMI		ROYECTO OBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA	OBR	A/ACTIVIDAD
	, DRENAJE Y SANEAMIENTO.		01-OTORGAMIENTO D	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE			E SAN JERÓNIMO TLACOCHAHUAYA	001-AMPLIACIÓN DEL	SISTEMA DE AGUA POTABLE
						PRESUPUEST	O ANUAL			
Aprobado	Ampliación	Redi	ucción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						0.00		2,804,781.49	0.00	0.00
0.00	2,806,376.63	1,5	95.14	2,804,781.49			•		OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 2,804,781.49
					PRESUPU	ESTO TRIMESTR	AL DE LA AC	TIVIDAD		
Ap	robado	Modificado	)		Comprometido	)	Dev	engado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	2,804,781.4	19		2,804,781.49		2,80	04,781.49	2,804,781.49	100.00
						DATOS DEL IN	DICADOR			
Nombre	: PORCENTAJE DE INFRAES	STRUCTURA	HIDRICA AMPLIADOS			N	úmero de indica	ador: 1301		
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE DE	INFRAESTR	UCTURA HIDRICA AMF	PLIADOS, RESPECT	O AL PROGRAMA	ADO				
Método de Cálculo	: (METROS LINEALES DE IN	FRAESTRUC	TURA HIDRICA AMPLI	ADOS / METROS LIN	NEALES DE INFRA	AESTRUCTURA HII	DRICA PROGRA	AMADOS A AMPLIAR) * 100		
Tipo		Dime	nsión	F	recuencia de Med	encia de Medición Forma de cálculo del indicador			Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIĆ	ÓN	EFIC	ACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
	MEDIOS D	E VERIFICAC	CIÓN / FUENTE INFORI	MACIÓN					SUPUESTO	
nttp://www.cea.oaxaca.g	gob.mx/wp-content/plugins/tra	nsparenciapr rios/in	esupuestaria/docs/eva iicial/pdf/2019	luacion/sistemaindi	cadores/program	aspresupuesta	LAS COI		SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA RE CCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA	
						DATOS DE L	A META			
Definición	de la variable Meta: 1 - METF	ROS LINEALE	S DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICA AMPI	LIADOS					
	Unidad de medida: 5 - METF	<b>RO</b>								
		LÍNEA BASI	E DEL INDICADOR					V	ALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019		VALOR		4,258.56	A	ÑO	2019	VALOR 4,	258.56
						AVANCE TRIN	MESTRAL			
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.T	RIMESTRE		3er.TRIMES	TRE	4o.TRIMESTRE	CUN	PLIMIENTO DE METAS
								0.00	T1+T2+T3+T4	4,258
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 4,2	258.56		0.00						T1+T2+T3+T4	4,258
	0.68		3,832.70		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	4,173
PORCENTAJE ALCANZADO 8.0 TRIMESTRAL	00								PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	98

				DATOS DEL	INDICADOR				
Nombre	e: PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTF	RUCTURA HIDRICA AM	PLIADAS		Número de indicador	: 2251			
Definició	n: MIDE EL PORCENTAJE DE OBRAS DE DE	INFRAESTRUCTURA	HIDRICA AMPLIADOS, RE	SPECTO A LO PROGRAN	ADO	<u>.</u>			
Método de Cálculo	o : (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCT	TURA REHABILITADOS	NÚMERO DE OBRAS DE	INFRAESTRUCTURA PRO	GRAMADAS A REHA	BILITAR) * 100			
Tip	o Dimens	sión	Frecuenc	cia de Medición	Forma o	le cálculo del indicador	Tip	o de Valor	Sentido Esperado
GEST	TÓN EFICA	CIA	TRI	MESTRAL		PORCENTAJE	AC	UMULADO	ASCENDENTE
	MEDIOS DE VERIFICACI	ÓN / FUENTE INFORMA	ACIÓN		<u> </u>		SUPL	IESTO	
http://www.cea.oaxaca	i.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapre rios/inic	supuestaria/docs/evalu cial/pdf/2019	acion/sistemaindicadores	s/programaspresupuesta	LAS CONDIC			ES Y GARANTIZAN LA RAESTRUCTURA HÍDR	REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE ICA
				DATOS DE	LA META				
Definició	n de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE OBRA	S DE INFRAESTRUCT	JRA HIDRICA AMPLIADAS	3					
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO								
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR					VALOR PROGR	AMADO ANUAL	
AÑO	2019	VALOR	1	.00	AÑO	2019		VALOR	1.00
				AVANCE TR	IMESTRAL				
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TR	IMESTRE	3er.TRIMI	STRE	4o.TRIMESTI	RE	C	UMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA 1	.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	1.0
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	.00	0.00						T1+T2+T3+T4	1.0
	0.08	0.90	·	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.9
PORCENTAJE ALCANZADO 8 TRIMESTRAL	3.00 JEFE ADMIN	STRATIVO				TITULAF	DE LA DEPENDENC	PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	ADO 98.0
TIMINIESTIME	LIC. ADALBERTO	MEDINA CASAS		L		LIC. BENJAMI	N FERNANDO HERN		

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

DIRECTOR GENERAL





PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

90.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAMATI	CA PRESUPUES	TAL				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYEC	сто		OBRA/AC	TIVIDAD	
	EJORAMIENTO DE LOS .E, DRENAJE Y SANEAM		01-OTORGAMIEN	NTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE			RTURA DEL SERVICIO DE AGUA SANTO TOMAS OCOTEPEC	001-AMPLIACIÓN	001-AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUESTO	ANUAL					
Aprobado	Ampliación	R	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						0.00		2,313,468.82	0.00		0.00	
0.00	2,317,143.76	İ	3,674.94	2,313,468.82			•	1	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	2,313,468.82	
		•			PRESUPU	IESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTIVID	AD				
Α	probado	Modifica	ado		Comprometido	)	Devenga	do	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	2,313,46	68.82		0.00		2,313,468	3.82	2,313,468.82		100.00	
		•				DATOS DEL INDI	CADOR					
Nombr	e: PORCENTAJE DE C	BRAS DE INFRA	ESTRUCTURA HIDR	ICA AMPLIADAS		Nún	nero de indicador :	: 2251				
Definició	n : MIDE EL PORCENT	AJE DE OBRAS D	DE DE INFRAESTRU	CTURA HIDRICA AMPLIA	DOS, RESPECTO	A LO PROGRAMADO	1	·				
Método de Cálcul	o: (NÚMERO DE OBRA	AS DE INFRAESTI	RUCTURA REHABILI	ITADOS/NÚMERO DE OB	RAS DE INFRAES	TRUCTURA PROGRA	MADAS A REHAB	BILITAR) * 100				
Tip	0	Di	imensión	F	recuencia de Med	lición	Forma de	e cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GEST	IÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL		ı	PORCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE	
			CACIÓN / FUENTE IN						SUPUESTO			
ttp://www.cea.oaxaca	.gob.mx/wp-content/plu		apresupuestaria/doc s/inicial/pdf/2019	cs/evaluacion/sistemaind	icadores/program	· · ·			SON ESTABLES Y GARANTIZAN CCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍ		ACIÓN DE LOS PROYECTOS DE	
						DATOS DE LA	META					
Definició			BRAS DE INFRAEST	TRUCTURA HIDRICA AMI	PLIADAS							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA B	ASE DEL INDICADO	OR					ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	201	9	VALO	)R	1.00	AÑO	) :	2019	VALOR	1.00		
						AVANCE TRIME	STRAL					
METAS	1er.TRIMI	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTF	RE	4o.TRIMESTRE		CUMPLI	MIENTO DE METAS	
	.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		1	
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA	.00		0.00						T1+T2+T3+T4		1	
	1.15		0.15		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		1	
DRCENTAJE LCANZADO 1 RIMESTRAL	5.00								PORCENTAJE ALCAI ANUAL	NZADO	3	

					DATOS DEL	INDICADOR				
Nom	nbre : PORCENTAJE DE IN	NFRAESTRUCTURA A	MPLIADOS			Número de indicador :	2502			
Definic	ción : MIDE EL PORCENTA	AJE DE INFRAESTRU	CTURA AMPLIADOS, RE	SPECTO CON LAS PRO	GRAMADOS					
Método de Cálc	culo : (NÚMERO DE INFRA	AESTRUCTURA AMPL	IADOS / NÚMERO DE IN	FRAESTRUCTURA PRO	GRAMADOS PARA AMPLI	AR) * 100				
Т	Тіро	Dimens	sión	Frecuenc	ia de Medición	Forma de c	álculo del indicador	Tip	oo de Valor	Sentido Esperado
GES	STIÓN	EFICA	CIA	TRII	MESTRAL	PO	RCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE
	ME	DIOS DE VERIFICACIO	ÓN / FUENTE INFORMA	CIÓN		<u> </u>		SUPL	JESTO	
http://www.cea.oaxa	aca.gob.mx/wp-content/plug		supuestaria/docs/evalua ial/pdf/2019	cion/sistemaindicadores	s/programaspresupuesta	LAS CONDICION			ES Y GARANTIZAN LA RE RAESTRUCTURA HÍDRICA	ALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE
					DATOS DE	LA META				
Definic	ción de la variable Meta: 1	I - NÚMERO DE INFRA	ESTRUCTURA AMPLIA	oos						
	Unidad de medida: 5	- METRO								
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR					VALOR PROGR	RAMADO ANUAL	
AÑO	201	9	VALOR	5,8	10.43	AÑO 201	19		VALOR 5,	810.43
					AVANCE TR	IMESTRAL				
METAS	1er.TRIME	STRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTF	RE	CUN	MPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	5,810.43		0.00		0.00	0.0	00		T1+T2+T3+T4	5,810.4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	5,810.43		0.00						T1+T2+T3+T4	5,810.4
ALCANZADA	871.56		871.56	·	0.00	0.0	00		T1+T2+T3+T4	1,743.1
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	15.00	JEFE ADMIN							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	30.0
	•	LIC. ADALBERTO	MEDINA CASAS				LIC. BENJAMI	N FERNANDO HERN	ANDEZ RAMIREZ	-

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

DIRECTOR GENERAL





PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

15.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

OL.	001-COMISION	LSTATAL DL	LAGUA								
					ESTRUCTU	JRA PROGRAMA	TICA PRESUPUE	STAL			
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				ЕСТО	OBRA/A	CTIVIDAD	
146-AMPLIACIÓN Y MEJO AGUA POTABLE,	DRAMIENTO DE LOS SE DRENAJE Y SANEAMIE		01-OTORGAMIENT	O DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	ABLE 060-MEJORAMIENTO DE LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE PUTLA VILLA DE GUERRERO 001-CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTAB					
						PRESUPUEST	O ANUAL				
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	E.	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		978,680.92	0.00	0.00	
0.00	981,242.26		2,561.34	978,680.92			•	Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	978,680.92	
					PRESUPU	ESTO TRIMESTR	RAL DE LA ACTIV	IDAD			
Apre	obado	Modifica	ado		Comprometido		Deveno	gado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0	0.00	978,680.	.92		978,680.92		978,680	0.92	978,680.92	100.00	
						DATOS DEL IN	IDICADOR				
Nombre :	PORCENTAJE DE ME	TROS LINEALE	S DE INFRAESTRUCT	TURA HIDRICA CONSTR	RUIDOS	N	lúmero de indicado	or: 2201			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJ	E DE METROS	LINEALES DE INFRAI	ESTRUCTURA HIDRICA	CONSTRUIDOS, F	RESPECTO AL PRO	OGRAMADO				
Método de Cálculo :	(METROS DE OBRA D	E INFRAESTRU	JCTURA HIDRICA REI	HABILITADOS /METROS	DE OBRA DE INF	RAESTRUCTURA	HIDRICA PROGRA	MADOS A REALIZAR)*100			
Tipo		Di	mensión	F	recuencia de Medi	ición	Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN			FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
	MED	OS DE VERIFIC	CACIÓN / FUENTE INF	ORMACIÓN					SUPUESTO		
INFORMACIÓN DISF	PONIBLE EN EL SITIO W	EB OFICIAL DE	E LA CEA http://www.c	cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupuest	ales2019			ENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN OYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE	
						DATOS DE L	A META				
Definición d	le la variable Meta: 1 -	METROS LINEA	ALES DE INFRAESTR	UCTURA HIDRICA CON	STRUIDOS						
	Unidad de medida: 5 -										
		LÍNEA BA	ASE DEL INDICADO	R				V	ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		0.00		ιÑΟ	2019	VALOR 0.00		
						AVANCE TRIN	MESTRAL				
METAS	1er.TRIMES	TRE		o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE	4o.TRIMESTRE		IMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.00	<u> </u>		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00			0.00						T1+T2+T3+T4	0.00	
ALCANZADA 0.00	1		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
					!			PORCENTAJ	E DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIM	ESTRE: 0.00 %	

		DATOS DEL	INDICADOR								
Nombre : PORCI	Nombre: PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS CONSTRUIDAS Número de indicador: 2431										
Definición : MIDE I	PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA	HIDRICAS CONSTRUIDAS, RESPECTO A LO PROGRA	MADO								
Método de Cálculo : (NÚME	O DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS CO	NSTRUIDAS/NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCT	TURA HIDRICAS A CONSTR	RUIR) * 100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	lculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado					
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE					
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO										
INFORMACIÓN DISPONIBI E	INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019										
IN ON MACION DIOI ON DEL	IN LE ONIO WEB OF IOIAL DE LA OLA IREP.//####.occ	.ouxuou.gob.mx/programuspresupuestaies2015		LO	S PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.						

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





			DATO	S DE LA META			
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE OBRA	S DE INFRAESTRUCTU	JRA HIDRICAS CONSTRUIDAS				
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO						
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR			VALOR PROGR	RAMADO ANUAL	
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2019	VALOR	0.00
			AVANO	E TRIMESTRAL			
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE 3er.T	RIMESTRE	4o.TRIMESTRE	С	JMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00				T1+T2+T3+T4	0.00
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL						PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	DO

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



JE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

				ESTRUCT	URA PROGRAMA	TICA PRES	SUPUESTAL			
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA				PROYECTO		OBRA/ACTIV	IDAD
	JORAMIENTO DE LOS SERVICI E, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 01-OTO	DRGAMIENTO DE SERVICIO D	E AGUA POTABLE			A COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA ICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA	001-CONSTRUCC	IÓN DEL SISTE	MA DE AGUA POTABLE
					PRESUPUEST	O ANUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
					0.00		1,145,722.67	0.00		0.00
0.00	1,148,722.68	3,000.01	1,145,722.67					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	1,145,722.67
				PRESUPL	JESTO TRIMESTR	RAL DE LA	ACTIVIDAD			
Α	probado	Modificado		Comprometido	)		Devengado	Ejercido	% (	de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	1,145,722.67		0.00			1,145,722.67	1,145,722.67	100	0.00
	·				DATOS DEL IN	IDICADOR		·		
Nombre	: PORCENTAJE DE METROS	LINEALES DE INFR	RAESTRUCTURA HIDRICA CO	NSTRUIDOS	N	lúmero de ir	ndicador: 2201			
Definició	1: MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS LINEALES	S DE INFRAESTRUCTURA HID	RICA CONSTRUIDOS,	RESPECTO AL PR	OGRAMADO	0			
Método de Cálculo	: (METROS DE OBRA DE INFI	RAESTRUCTURA H	IIDRICA REHABILITADOS /ME	TROS DE OBRA DE INI	FRAESTRUCTURA	HIDRICA PI	ROGRAMADOS A REALIZAR)*100			
Tip	0	Dimensión		Frecuencia de Med	lición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GEST	IÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE
	MEDIOS DI	E VERIFICACIÓN / F	FUENTE INFORMACIÓN				·	SUPUESTO		
INFORMACIÒN D	ISPONIBLE EN EL SITIO WEB OI	FICIAL DE LA CEA	http://www.cea.oaxaca.gob.m	x/programaspresupues	tales2019		CIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AME LOS F	BIENTALES SON ESTABLES Y GAR PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTA		ESARROLLO O LA REALIZACIÓN D
					DATOS DE L	A META				
Definició			NFRAESTRUCTURA HIDRICA	CONSTRUIDOS						
	Unidad de medida: 5 - METR	-								
	ı	LÍNEA BASE DEL	INDICADOR					VALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR	0.00	A	ιÑΟ	2019	VALOR	0.00	
					AVANCE TRIM	MESTRAL				
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE	4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIE	NTO DE METAS
	.00	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		C
CTUALIZADA	.00	0.00						T1+T2+T3+T4		C
-	.00	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		(
ORCENTAJE LCANZADO RIMESTRAL								PORCENTAJE ALCA ANUAL	INZADO	

				DATOS DEL IN	IDICADOR				
Nom	bre : PORCENTAJE DE OBRAS DE	INFRAESTRUCTURA HIDRICAS	CONSTRUIDAS	N	lúmero de indicador	: 2431			
Definic	ción : MIDE EL PORCENTAJE DE O	BRAS DE INFRAESTRUCTURA HI	DRICAS CONSTRUIDAS, R	ESPECTO A LO PROGRAMA	ADO				
Método de Cálo	culo : (NÚMERO DE OBRAS DE INFR	RAESTRUCTURA HIDRICAS CON	STRUIDAS/NÚMERO DE OB	BRAS DE INFRAESTRUCTUR	RA HIDRICAS A CON	ISTRUIR) * 100			
Т	Гіро	Dimensión	Frecuenc	ia de Medición	Forma d	le cálculo del indicador	Tip	oo de Valor	Sentido Esperado
GE	STIÓN	EFICACIA	TRI	MESTRAL		PORCENTAJE	AC	UMULADO	ASCENDENTE
	MEDIOS DE V	VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN					JESTO	
INFORMACIÓN	I DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFIC	CIAL DE LA CEA http://www.cea.c	axaca.gob.mx/programasp	resupuestales2019	LAS CONDICIONES S			ESTABLES Y GARAN AGUA EN EL ESTADO	TIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE .
				DATOS DE L	A META				
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NÚMER	O DE OBRAS DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICAS CONSTRU	IDAS					
	Unidad de medida: 25 - NÚMER	RO							
	LÍI	NEA BASE DEL INDICADOR					VALOR PROGR	AMADO ANUAL	
AÑO	2019	VALOR	0.	.00 A	NÑO	2019		VALOR	0.00
				AVANCE TRIM	MESTRAL				
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TF	RIMESTRE	3er.TRIMES	STRE	4o.TRIMESTI	RE	C	UMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00						T1+T2+T3+T4	0.00
1	0.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		JEFE ADMIN STRATIVO						PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ADO
	LIC.	ADALBERTO MEDINA CASAS				LIC. BENJAMI	N FERNANDO HERN	ANDEZ KAMIREZ	

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

DIRECTOR GENERAL





PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

				ESTRUCT	URA PROGRAMA	ATICA PRI	ESUPUESTAL				
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA				PROYECTO			OBRA/ACT	IVIDAD
	ORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DRENAJE Y SANEAMIENTO.	01-OTORGAMIE	NTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE			LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGI NICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA	A	001-CONSTRUCCIÓ	ÓN DEL SIS	TEMA DE AGUA POTABLE
					PRESUPUES	TO ANUAL	L				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
					0.00		1,106,749.59		0.00		0.00
0.00	1,119,711.69	12,962.10	1,106,749.59					TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE V	/IGENTE	1,106,749.59
	•			PRESUPU	IESTO TRIMEST	RAL DE L	A ACTIVIDAD				
Apr	obado Mo	odificado		Comprometido	)		Devengado	Ejercido		9	% de Ejercido Vs. Modificado
(	0.00 1,1	106,749.59		0.00			1,106,749.59	1,106,749.5	59	1	00.00
	<u> </u>				DATOS DEL II	NDICADO	R				
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LIN	NEALES DE INFRAESTRU	CTURA HIDRICA CONSTR	RUIDOS	l	Número de	indicador : 2201				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE ME	TROS LINEALES DE INF	RAESTRUCTURA HIDRICA	CONSTRUIDOS,	RESPECTO AL PR	ROGRAMAI	DO				
Método de Cálculo :	(METROS DE OBRA DE INFRA	ESTRUCTURA HIDRICA F	REHABILITADOS /METROS	DE OBRA DE INI	FRAESTRUCTURA	A HIDRICA	PROGRAMADOS A REALIZAR)*100				
Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cálculo del indicador	Ti	po de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓ	N	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	A	CUMULADO		ASCENDENTE
	MEDIOS DE V	/ERIFICACIÓN / FUENTE I	NFORMACIÓN					SUP	UESTO	•	
INFORMACIÒN DIS	PONIBLE EN EL SITIO WEB OFIC	CIAL DE LA CEA http://ww	w.cea.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupues	tales2019	LAS COND	DICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AI LOS		I ESTABLES Y GARA AGUA EN EL ESTAD		DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
					DATOS DE I	LA META					
Definición o	de la variable Meta: 1 - METROS	S LINEALES DE INFRAES	TRUCTURA HIDRICA CON	STRUIDOS							
	Unidad de medida: 5 - METRO										
	LÍN	IEA BASE DEL INDICAI	OOR					VALOR PROGI	RAMADO ANUAL		
AÑO	2019	VAL	OR .	0.00		AÑO	2019		VALOR	0.00	
					AVANCE TRI	IMESTRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTF	E		CUMPLIM	IENTO DE METAS
PROGRAMADA 0.00	)	0.00	•	0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00	)	0.00							T1+T2+T3+T4		0.00
ALCANZADA 0.00	)	0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									PORCENTAJE ALCAN	NZADO	
INIVILOTIVAL		I							IENTO ALCANZADO EN		TRE: 0.00 %

				DATOS DEL	INDICADOR					
Nombre	: PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTR	UCTURA HIDRICAS C	ONSTRUIDAS		Número de indicado	r: 2431				
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE DE OBRAS DE INI	RAESTRUCTURA HID	RICAS CONSTRUIDAS, R	ESPECTO A LO PROGRA	MADO	•				
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICAS CONS	TRUIDAS/NÚMERO DE OI	BRAS DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICAS A CO	NSTRUIR) * 100				
Tipo	Dimens	ión	Frecuenc	cia de Medición	Forma	de cálculo del indicador	Tip	o de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓ	ÓN EFICA	CIA	TRI	MESTRAL		PORCENTAJE	AC	UMULADO	ASCENDENTE	
	MEDIOS DE VERIFICACIO	N / FUENTE INFORM	ACIÓN		·			IESTO	·	
INFORMACIÓN DIS	SPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA	CEA http://www.cea.oa	axaca.gob.mx/programasp	oresupuestales2019	LAS CONDICIONES			ESTABLES Y GARAN AGUA EN EL ESTADO	ITIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZAC D.	IÓN DE
				DATOS DE	LA META					
Definición	de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE OBRA	S DE INFRAESTRUCT	JRA HIDRICAS CONSTRU	IDAS						
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO									
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR					VALOR PROGR	AMADO ANUAL		
AÑO	2019	VALOR	0	.00	AÑO	2019		VALOR	0.00	
				AVANCE TE	RIMESTRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TR	IMESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTI	RE	C	CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.0	00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	00	0.00						T1+T2+T3+T4		0.00
ALCANZADA 0.0	00	0.00		0.00		0.00	_	T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	JEFE ADMIN	STRATIVO				TITULAR	R DE LA DEPENDENC	PORCENTAJE ALCANZ IAVENTIDAD ANUAL	ADO	
TRIIVIESTRAL	LIC. ADALBERTO	MEDINA CASAS		l		LIC. BENJAMI	N FERNANDO HERN			

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

DIRECTOR GENERAL





PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAMATI	CA PRESUPUES	STAL					
	PROGRAMA		S	UBPROGRAMA			PROYE		OBRA	ACTIVIDAD			
	MEJORAMIENTO DE LOS LE, DRENAJE Y SANEAI		01-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE AG	GUA POTABLE 065-MEJORAMIENTO DE LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA ATZOMPA				001-PERFORACIO	001-PERFORACION DE POZO PROFUNDO			
						PRESUPUESTO	ESUPUESTO ANUAL						
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
						0.00		575,577.48	0.00	0.00			
0.00	575,748.08	İ	170.60	575,577.48			•	Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT	E 575,577.48			
	<u> </u>		<u> </u>		PRESUPL	JESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTIVI	DAD					
	Aprobado	Modifica	ado		Comprometido	)	Deveng	ado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
	0.00	575,577.	.48		0.00		575,577	48	575,577.48	100.00			
						DATOS DEL INDI	CADOR			•			
Nomb	re : PORCENTAJE DE	IETROS LINEALE	S DE INFRAESTRUCTUI	RA HIDRICA CONSTR	RUIDOS	Nún	nero de indicador	: 2201					
Definici	ón : MIDE EL PORCENT	AJE DE METROS	LINEALES DE INFRAES	TRUCTURA HIDRICA	CONSTRUIDOS,	RESPECTO AL PROG	RAMADO	•					
Método de Cálcu	ilo : (METROS DE OBR	DE INFRAESTRU	JCTURA HIDRICA REHA	BILITADOS /METROS	S DE OBRA DE INI	FRAESTRUCTURA HI	DRICA PROGRAM	MADOS A REALIZAR)*100					
Ti	ро	Dii	mensión	F	recuencia de Med	lición	Forma o	le cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GES	TIÓN	El	FICACIA		TRIMESTRAL	•		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE			
	M	DIOS DE VERIFIC	CACIÓN / FUENTE INFOR	RMACIÓN			•	·	SUPUESTO				
INFORMACIÒN	DISPONIBLE EN EL SITIO	WEB OFICIAL DE	E LA CEA http://www.cea	a.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	tales2019	CONDICIONES		NTALES SON ESTABLES Y GARANTIZA OYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	N EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE			
						DATOS DE LA	META						
Definici	ón de la variable Meta:	- METROS LINEA	ALES DE INFRAESTRUC	TURA HIDRICA CON	STRUIDOS								
	Unidad de medida:	- METRO											
		LÍNEA BA	ASE DEL INDICADOR					V	ALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	20	9	VALOR		0.00	AÑO	)	2019	VALOR 0.0	0			
						AVANCE TRIME	STRAL						
METAS	1er.TRIM	STRE	20.	TRIMESTRE		3er.TRIMESTF	RE	4o.TRIMESTRE	CUM	PLIMIENTO DE METAS			
	0.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.0			
ACTUALIZADA	0.00		0.00						T1+T2+T3+T4	0.0			
	0.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.0			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL				

Nomb	ore : PORCENTAJE DE	OBRAS DE INFRAESTR	UCTURA HIDRICAS C	ONSTRUIDAS		Número de indicador	r: 2431					
Definicio	ón : MIDE EL PORCEN	NTAJE DE OBRAS DE INF	RAESTRUCTURA HID	RICAS CONSTRUIDAS, R	ESPECTO A LO PROGRA	MADO						
Método de Cálcu	ılo : (NÚMERO DE OB	RAS DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICAS CONS	TRUIDAS/NÚMERO DE OI	BRAS DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICAS A COI	NSTRUIR) * 100					
Ti	ipo	Dimens	ión	Frecuenc	cia de Medición	Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GES	TIÓN	EFICAC	CIA	TRI	MESTRAL	PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE						
	l l	MEDIOS DE VERIFICACIÓ	N / FUENTE INFORMA	ACIÓN				SUPUESTO				
INFORMACIÓN	DISPONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE LA	CEA http://www.cea.oa	xaca.gob.mx/programasp	oresupuestales2019	LAS CONDICIONES		MBIENTALES SON ESTABLES Y G S PROYECTOS DE AGUA EN EL ES		L DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE		
					DATOS DE	LA META						
Definici	ión de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE OBRAS	DE INFRAESTRUCTU	JRA HIDRICAS CONSTRU	IDAS							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA BASE I	DEL INDICADOR					VALOR PROGRAMADO ANUA	<b>AL</b>			
AÑO	2	019	VALOR	0	.00	AÑO	2019	VALOR	0.00			
					AVANCE TE	RIMESTRAL		·				
METAS	1er.TRII	MESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	STRE	4o.TRIMESTI	RE	CUMPLI	MIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4		0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA												
	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	·	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		JEFE ADMIN					1	DE LA DEPENDENCI <mark>A PRINTIDAD</mark> E A ANUAL				

DATOS DEL INDICADOR

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ





PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ

DIRECTOR GENERAL





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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1313-AMPLIAR INFRAESTRUUTURA HIDRICA

<b>~</b>		ATAL DLL AGO	<b>5</b> 7.								
					ESTRUCT	URA PROGRAM	IATICA PRESU	JPUESTAL			
F	PROGRAMA		SUE	BPROGRAMA			P	PROYECTO		DBRA/ACTIVIDAD	
	DRAMIENTO DE LOS SERVICI DRENAJE Y SANEAMIENTO.	IOS DE 01-	OTORGAMIENTO DI	SERVICIO DE AG	UA POTABLE	ABLE 066-AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE EN EL 001-AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE (LOS PIN MUNICIPIO DE SAN ANTONIO DE LA CAL TEMBLOR Y BUENOS AIRES) 1A ETAPA					
						PRESUPUES	STO ANUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducc	ión	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		593,486.37	0.00	0.00	
0.00	987,292.24	1,658.	12	985,634.12			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VI	GENTE 593,486.37	
					PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE LA A	CTIVIDAD			
Apre	obado	Modificado			Comprometido	)	De	evengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0	.00	593,486.37			0.00			3,486.37	593,486.37	100.00	
						DATOS DEL	INDICADOR				
Nombre :	PORCENTAJE DE OBRAS D	DE INFRAESTRU	JCTURA HIDRICA AI	MPLIADAS			Número de indi	icador : 2251			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	OBRAS DE DE	INFRAESTRUCTURA	HIDRICA AMPLIA	DOS, RESPECTO	A LO PROGRAM	IADO				
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE OBRAS DE IN	IFRAESTRUCTU	JRA REHABILITADO	S/NÚMERO DE OB	RAS DE INFRAES	TRUCTURA PRO	GRAMADAS A	REHABILITAR) * 100			
Tipo		Dimensi	ón	F	recuencia de Med	lición	Fo	orma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	N	EFICAC	IA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
			N / FUENTE INFORM						SUPUESTO		
http://www.cea.oaxaca.go	bb.mx/wp-content/plugins/tran		upuestaria/docs/eval al/pdf/2019	uacion/sistemaindi	cadores/program			ONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICA CONSTR	S SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA LUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍD	A REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE RICA	
						DATOS DE	LA META				
Definición d	le la variable Meta: 1 - NÚME	RO DE OBRAS	DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICA AME	PLIADAS						
l	Unidad de medida: 25 - NÚM										
	l	LÍNEA BASE D	DEL INDICADOR						VALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		0.00		AÑO	2019	VALOR	0.00	
						AVANCE TR	-				
METAS	1er.TRIMESTRE			RIMESTRE		3er.TRIME	ESTRE	4o.TRIMESTRI		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.00			0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00			0.00						T1+T2+T3+T4	0.00	
ALCANZADA 0.00			0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO	
EOTIVIE					!				AJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN I	EL TRIMESTRE: 0.00 %	

DATOS DEL INDICADOR											
Nombre : I	PORCENTAJE DE	KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDR		Número de indicador :	or: 2487						
Definición : I	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS, RESPECTO CON LOS PROGRAMADOS										
Método de Cálculo: (KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS / KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA PROGRAMADAS PARA AMPLIAR) * 100											
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	alculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN		EFICACIA	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE						
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO											
http://www.cea.oaxaca.gob.	http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuestal										
		rios/inicial/pdf/2019		CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA							

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





	DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS												
Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO												
LÍNEA BASE DEL INDICADOR  VALOR PROGRAMADO ANUAL												
AÑO	AÑO 2019 VALOR 0.00					2019	VALOR 0.00					
	AVANCE TRIMESTRAL											
METAS	1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.				STRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS							
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00				
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	00				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	JRA PROGRAMAT	TICA PRESUPUES	STAL					
PROGRAMA SUBPROGRAMA						PROYECTO				OBRA/ACTIVIDAD			
146-AMPLIACIÓN Y ME AGUA POTABL	EJORAMIENTO DE LOS E, DRENAJE Y SANEA	01-OTORGAMIEN	01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE			067-MEJORAMIENTO DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO IXTLAHUACA.			001-AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE EN LA COLONIA CLARA CORDOVA				
						PRESUPUESTO	O ANUAL						
Aprobado	Ampliació	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
					0.00			179,265.04		0.00		0.00	
0.00	191,200.56		100.62	191,099.94					TOTAL EJERCID	O AL TRIMESTRE VIG	ENTE	179,265.04	
	•	•	•		PRESUPU	ESTO TRIMESTR	AL DE LA ACTIVII	DAD					
Α	probado	Modifica	do		Comprometido		Devenga	Devengado Ejercido			%	de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	191,099.9	94		0.00		179,265.	04	179,265.04		93	3.81	
		•				DATOS DEL INI	DICADOR						
Nombre: PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS Número de indicador: 2251													
Definición	1: MIDE EL PORCEN	TAJE DE OBRAS D	E DE INFRAESTRU	CTURA HIDRICA AMPLIA	DOS, RESPECTO	A LO PROGRAMAD	00	•					
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE OBF	AS DE INFRAESTR	UCTURA REHABIL	ITADOS/NÚMERO DE OB	RAS DE INFRAES	TRUCTURA PROGE	RAMADAS A REHA	BILITAR) * 100					
Tipo Dimensión				F	Frecuencia de Medición		Forma d	a de cálculo del indicador Ti		ipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN EFICACIA			ICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACI	JMULADO		ASCENDENTE	
	N	EDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE IN	NFORMACIÓN					SUPU				
http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuerios/inicial/pdf/2019							CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA						
						DATOS DE LA	A META						
Definició	n de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE OI	BRAS DE INFRAES	TRUCTURA HIDRICA AMI	PLIADAS								
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
		LÍNEA BA	SE DEL INDICAD	OR			VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	20	19	VALO	OR .	1.00 AÑ		ŇO	2019		VALOR	1.00		
						AVANCE TRIM	ESTRAL						
METAS	S 1er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE META		ENTO DE METAS	
	.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		1.0	
ACTUALIZADA	1.00 0.00		1 11							T1+T2+T3+T4		1.0	
	1.00 0.00			0.00	.00		0.00		T1+T2+T3+T4		1.0		
PORCENTAJE ALCANZADO 11 TRIMESTRAL	ALCANZADO 100.00									PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	NDO	100.0	

					DATOS DEL	INDICADOR						
Nom	bre : PORCENTAJE DE	KILÓMETROS DE INFRA	AESTRUCTURA HÍDRIG	CA AMPLIADAS		Número de indicador :	2487					
	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADAS, RESPECTO CON LOS PROGRAMADOS											
Método de Cálo					STRUCTURA HÍDRICA PR		PLIAR) * 100					
Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado										Sentido Esperado		
GE	GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL						PORCENTAJE			ASCENDENTE		
		MEDIOS DE VERIFICACIO	ÓN / FUENTE INFORMA	CIÓN				SUPU	ESTO			
http://www.cea.oaxa	aca.gob.mx/wp-content/pl		supuestaria/docs/evalu ial/pdf/2019	acion/sistemaindicadore	s/programaspresupuesta	LAS CONDICION	IES SOCIALES, ECONÓMICA CONSTR	S SON ESTABLE	S Y GARANTIZAN LA RE AESTRUCTURA HÍDRICA	ALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE		
					DATOS DE	LA META						
Definio	ción de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE IN	IFRAESTRUCTURA HÍD	ORICA AMPLIADAS								
	Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO										
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR					VALOR PROGRA	AMADO ANUAL			
AÑO	20	019	VALOR	C	).43	AÑO 201	19		VALOR 0.	43		
			•		AVANCE TR	IMESTRAL						
METAS	1er.TRIM	MESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE	Ε	CUN	IPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.43		0.00		0.00	0.0	00		T1+T2+T3+T4	0.4		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.43		0.00						T1+T2+T3+T4	0.4		
ALCANZADA	0.43		0.00		0.00	0.0		I .	T1+T2+T3+T4	0.4		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.12	JEFE ADMIN							PORCENTAJE ALCANZADO AVENTIDAD ANUAL	100.1		
		LIC. ADALBERTO	MEDINA CASAS		1		LIC. BENJAMIN	FERNANDO HERNÁ	ANDEZ RAMIREZ			

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

DIRECTOR GENERAL





PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

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 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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

1311-ELABORAR ESTUDIO Y PROYECTO DE AGUA

ACTIVIDAD: POTABLE

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL									
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD						
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE		072-ELABORACIÓN DE ESTUDIO Y PROYECTO EJECUTIVO PARA LA REHABILITACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	001-ELABORACIÓN DE ESTUDIO Y PROYECTO EJECUTIVO PARA LA						
AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE	EN LA LOCALIDAD SAN MIGUEL CAJONOS, MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO CAJONOS.	REHABILITACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD SAN MIGUEL CAJONOS, MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO CAJONOS.						

AGUA POTABLE	, DRENAJE Y SANEAMIENTO		01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE EN LA LOCA				SAN MIGUEL FRANCISCO	CAJONOS, MUNICIPIO DE SAN CAJONOS.	REHABILITACION Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD SAN MIGUEL CAJONOS, MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO CAJONOS.				
	PRESUPUESTO ANUAL  Aprobado Ampliación Peducción Modificado FIERCIDO 14 FIERCIDO 12 FIERCIDO 13 FIERCIDO 14												
Aprobado	Ampliación	Reducción	N	lodificado	E	JERCIDO T1	EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
						0.00		0.00	0.00	0.00			
0.00	115,000.00	0.00	1	15,000.00			·	Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTI	0.00			
					PRESUPU	JESTO TRIMESTRAL D	DE LA ACTIVIO	DAD					
Api	robado	Modificado			Comprometido	)	Devenga	ado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
0.00 0.00 0.00						0.00		0.00	nan				
	DATOS DEL INDICADOR												
Nombre	Nombre: PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE AGUA POTABLE ELABORADOS Número de indicador : 2237												
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE AGUA POTABLE ELABORADOS, RESPECTO A LOS PROYECTOS TOTALES													
Método de Cálculo	Método de Cálculo : (NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS / NÚMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS TOTALES) * 100												
Tipo		Dimensión		Fr	ecuencia de Med	lición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor			Sentido Esperado			
GESTIÓ	N	EFICACIA			TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE			
		DE VERIFICACIÓN / F	-						SUPUESTO				
http://www.cea.oaxaca.g	ob.mx/wp-content/plugins/tra	ansparenciapresupue rios/inicial/pd		acion/sistemaindio	cadores/program	aspresupuesta	LAS CONDIC		SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REA CCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA	LIZACION DE LOS PROYECTOS DE			
						DATOS DE LA ME	ETA						
Definición	de la variable Meta: 1 - NÚN	IERO DE ESTUDIOS	Y PROYECTOS D	E AGUA POTABLE	ELABORADOS								
	Unidad de medida: 25 - NÚ	MERO											
		LÍNEA BASE DEL	INDICADOR					V	ALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR		2.00	AÑO		2019	VALOR 2.00				
						AVANCE TRIMEST							
METAS	1er.TRIMESTRE			MESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		LIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA 1.5	0	0.50			0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	2.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 1.5	0	0.50							T1+T2+T3+T4	2.00			
ALCANZADA 0.0	0	0.00		0.00				0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO 0.0 TRIMESTRAL	0	0.00							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

				ESTRUCTU	JRA PROGRAMAT	ICA PRESUPU	JESTAL				
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA	PROYECTO					A/ACTIVIDAD		
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVIC BLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	01-OTORG	AMIENTO DE SERVICIO DE AG	073-ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTO EJECUTIVO PARA LA PERFORACIÓN DE POZO PROFUNDO EN LA LOCALIDAD DE HACIENDA BLANCA, EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO ETLA				PERFORACIÓN DE POZO PROFUNDO	001-ELABORACIÓN DE ESTUDIO Y PROYECTO EJECUTIVO PARA LA PERFORACIÓN DE POZO PROFUNDO EN LA LOCALIDAD DE HACIENDA BLANCA, EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO ETLA		
					PRESUPUESTO	ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
					0.00		0.00	0.00	0.00		
0.00	115,000.00	0.00	2,222.22					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	ITE 0.00		
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
	Aprobado	Modificado		Comprometido	)	Deve	ngado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	0.00		0.00 0.00 nan							
					DATOS DEL INI	DICADOR					
Nom	bre : PORCENTAJE DE ESTUDIO	OS Y PROYECTOS DE A	GUA POTABLE ELABORADOS		Nú	mero de indicad	dor : 2237				
Definic	ión : MIDE EL PORCENTAJE DE	ESTUDIOS Y PROYECT	OS DE AGUA POTABLE ELAB	ORADOS, RESPEC	CTO A LOS PROYEC	TOS TOTALES	i e				
Método de Cálo	ulo : (NÚMERO DE ESTUDIOS E	LABORADOS / NÚMERO	DE ESTUDIOS Y PROYECTOS	S TOTALES) * 100							
T	Гіро	Dimensión	F	recuencia de Med	ición	Form	na de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GE:	STIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
		E VERIFICACIÓN / FUE						SUPUESTO	,		
http://www.cea.oaxa	ca.gob.mx/wp-content/plugins/tra	nsparenciapresupuesta rios/inicial/pdf/20		icadores/programa	aspresupuesta	LAS CON		S SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA RI UCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRIC			
		rios/iniciai/pui/20	13		DATOS DE LA	META	CONSTR	OCCION DE INFRAESTRUCTURA HIDRIC			
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NÚM	ERO DE ESTUDIOS Y PI	OYECTOS DE AGUA POTABL	E ELABORADOS							
	Unidad de medida: 25 - NÚM	MERO									
	•	LÍNEA BASE DEL IND	ICADOR					VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR	3.00	ΑÑ	10	2019	VALOR 3	00		
			<u> </u>		AVANCE TRIM	ESTRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	RE	4o.TRIMESTRE	CUI	IPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	AMADA 2.10 0.90 0.00					0.00	T1+T2+T3+T4	3.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.10	0.90						T1+T2+T3+T4	3.00		
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS. UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL												
PROGRAMA SUBPROGRAMA PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD												
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE		074-MEJORAMIENTO DE LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA										
140-AMIFLIACION I MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE	146-AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE 01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE POTABLE EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA 001-REHABILITACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE											
AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.												

	EJORAMIENTO DE LOS SERV .E, DRENAJE Y SANEAMIENT	01-OTORG	AMIENTO DE SER\	VICIO DE AGUA PO		ABLE EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA 001-REHABILITACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE COIXTLAHUACA					
					PRESUPUE	STO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modifie	cado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
					0.00			0.00	0.00	0.00	
0.00	5,000,000.00	0.00	5,000,0	00.00				1	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE 0.00	
					PRESUPUESTO TRIMES	TRAL DE LA AC	CTIVIDAD				
Α	probado	Modificado		Com	prometido	Dev	vengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	0.00		4,953	3,460.77	0.0	10		0.00	nan	
					DATOS DEL	INDICADOR					
Nombr	e : PORCENTAJE DE SISTE	MAS DE AGUA POTABLE	REHABILITADOS			Número de indic	cador :	2275			
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROGRAMA											
Método de Cálcul	Método de Cálculo : (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) *100										
Tip	0	Dimensión		Frecuen	ncia de Medición	Fo	orma de cál	Iculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GEST	IÓN	EFICACIA		TR	RIMESTRAL		POR	CENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
	MEDIOS	DE VERIFICACIÓN / FUEI	NTE INFORMACIÓN	N					SUPUESTO		
INFORMACIÓN D	ISPONIBLE EN EL SITIO WEB	OFICIAL DE LA CEA http	://www.cea.oaxaca	.gob.mx/programas	spresupuestales2019	LAS CONDICIO	NES SOCI		ENTALES SON ESTABLES Y GARANTI. ROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	AN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE	
					DATOS DI	E LA META					
Definició	n de la variable Meta: 1 - NU	MERO DE SISTEMAS DE A	AGUA POTABLE R	EHABILITADOS							
	Unidad de medida: 25 - N										
		LÍNEA BASE DEL IND	ICADOR					V	ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		1.00	AÑO	2019	)	VALOR 1	.00	
		<u> </u>				RIMESTRAL					
METAS	1er.TRIMESTR		2o.TRIMES	TRE	3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE	CU	MPLIMIENTO DE METAS	
	.75	0.25			0.00		0.00	)	T1+T2+T3+T4	1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	.75	0.25							T1+T2+T3+T4	1.00	
	.00	0.00			0.00		0.00	)	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	.00	0.00	·	·		·			PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE	METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAEST	RUCTURA HIDRICA REHABILITADOS	Número de indicador : 2299								
Definición :	MIDE EL PORCEN	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS										
Método de Cálculo :	(METROS DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REHABILITAR) *100											
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado								
GESTIÓI	N	EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE					
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO											
INFORMACIÓN DISE	PONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





	DATOS DE LA META												
Definio	Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS												
	Unidad de medida: 5 - METRO												
	LÍNEA BASE DEL INDICADOR VALOR PROGRAMADO ANUAL												
AÑO	2019	VALOR	14,	587.18	AÑO	2019	VALOR	14,587.18					
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	C	UMPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	10,940.40	3,646.78		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	14,587.18					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	10,940.40	3,646.78					T1+T2+T3+T4	14,587.18					
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00					PORCENTAJE ALCANZA	ADO 0.00					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





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.

UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL											
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD								
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE	01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE	075-CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE QUE COMPRENDE EL EQUIPAMIENTO DEL CARCAMO DE BOMBEO CON RAMAL ELECTRICO DE 0.12 KM. EQUIPO DE BOMBEO DE 15 HP. 2998.16 ML DE LINEA DE CONDUCCION DE 3". UNA CASETA DE	001-CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD DE								
AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	UI-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA FOTABLE	CLORACION, 7325.64 ML DE RED DE DISTRIBÚCIÓN, UNA CAJA ROMPEDORA DE PRESIÓN DE CONCRETO ARMADO Y 120 TOMAS DOMICILIARIAS EN LA LOCALIDAD DE VENTANILLA, MUNICIPIO DE	VENTANILLA, MUNICIPIO DE SANTA MARÍA COLOTEPEC.								

				200.2 11.1	SANTA	MARÍA COLOTEPEC.					
				PRESUPUES	TO ANUAL						
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
				0.00		0.00	0.00	0.00			
0.00	4,847,498.05	0.00	4,847,498.05		•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 0.00			
				PRESUPUESTO TRIMEST	TRAL DE LA	ACTIVIDAD					
Apr	robado	Modificado		Comprometido	1	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
	0.00	0.00		4,790,929.19	(	0.00	0.00	nan			
				DATOS DEL I	INDICADOR						
Nombre :	Nombre: PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA CONSTRUIDOS Número de indicador: 2201										
Definición :	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA CONSTRUIDOS, RESPECTO AL PROGRAMADO										
Método de Cálculo :	Método de Cálculo : (METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS /METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REALIZAR)*100										
Tipo		Dimensión	F	recuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓ	N	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE			
	MEDIOS I	DE VERIFICACIÓN / FUENTE	INFORMACIÓN				SUPUESTO				
INFORMACIÒN DIS	PONIBLE EN EL SITIO WEB (	OFICIAL DE LA CEA http://w	ww.cea.oaxaca.gob.mx/proo	• •			BIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZA PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	N EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE			
				DATOS DE	LA META						
	de la variable Meta: 1 - MET		STRUCTURA HIDRICA CON	STRUIDOS							
	Unidad de medida: 5 - MET	RO									
		LÍNEA BASE DEL INDICA	ADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VAI	LOR	,	AÑO	2019	VALOR 10	323.80			
				AVANCE TR	-						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRI		PLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA 0.00	0	7,226.66		3,097.14		0.00	T1+T2+T3+T4	10,323.80			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		7,226.66					T1+T2+T3+T4	10,323.80			
						0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00		0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00			
		!		·		DODCENT	A IE DE CLIMBLIMIENTO ALCANZADO EN EL TE	IMESTRE- 0.00 %			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

1311-ELABORAR ESTUDIO Y PROYECTO DE AGUA

ACTIVIDAD: POTABLE

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL											
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD									
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE	076-ELABORAÇION DEL PROYECTO EJECUTIVO PARA LA REHABILITACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE, EN LA LOCALIDAD DE SANTA MARÍA HUATULCO, SANTA MARÍA HUATULCO	001-ELABORACIÓN DEL PROYECTO EJECUTIVO PARA LA REHABILITACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE, EN LA LOCALIDAD DE SANTA MARÍA HUATULCO, SANTA MARÍA HUATULCO									
	DECUDIECTO ANIIAI											

146-AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.  01-OTORGAMIENTO DE SERVICION DE CONTROLLO DE SERVICION DE CONTROLLO DE SERVICION DE CONTROLLO DE SERVICION DE CONTROLLO DE SERVICIO					JA POTABLE	REHABILITA	CIÓN DEL SISTEM DE SANTA MAR	IA DE AGUA POTABLE, EN LA A HUATULCO, SANTA MARÍA ULCO		SISTEMA DE AGUA POTABLE, EN LA LOCALIDAD DE SANTA MARÍA HUATULCO, SANTA MARÍA HUATULCO		
	PRESUPUESTO ANUAL  Aprobado Ampliación Reducción Modificado EJERCIDO T1 EJERCIDO T2 EJERCIDO T3 EJERCIDO T4											
Aprobado	Ampliación	Reducci	ión I	Modificado	EJERCI	IDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
					0.0	00	0.00 0.00				0.00	
0.00	800,000.00	0.00		800,000.00			·		TOTAL EJERCID	O AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00	
					PRESUPUESTO	TRIMESTRA	AL DE LA ACTIV	DAD				
Ap	robado	Modificado			Comprometido		Deven	ado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	0.00			0.00		0.00		0.00		nan	
					DAT	TOS DEL IND	DICADOR					
Nombre	: PORCENTAJE DE E	STUDIOS Y PROYECTO	S DE AGUA POTAB	LE ELABORADOS		Nú	úmero de indicado	r: 2237				
Definición	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE AGUA POTABLE ELABORADOS, RESPECTO A LOS PROYECTOS TOTALES											
Método de Cálculo	Método de Cálculo : (NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS / NÚMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS TOTALES) * 100											
Tipo		Dimensió	ón	Fr	recuencia de Medición		Forma	de cálculo del indicador	Tip	o de Valor	Sentido Esperado	
GESTI	ÓN	EFICACI	A		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACI	UMULADO	ASCENDENTE	
	ME	DIOS DE VERIFICACIÓN	N / FUENTE INFORM	ACIÓN					SUPU			
http://www.cea.oaxaca.	gob.mx/wp-content/plug	jins/transparenciapresu rios/inicia		uacion/sistemaindi						ES Y GARANTIZAN LA REAL RAESTRUCTURA HÍDRICA	IZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE	
						DATOS DE LA	A META					
Definición	de la variable Meta: 1	- NÚMERO DE ESTUDIO	OS Y PROYECTOS D	DE AGUA POTABLE	ELABORADOS							
	Unidad de medida: 2											
		LÍNEA BASE D	EL INDICADOR						VALOR PROGR			
AÑO	201	9	VALOR		1.00	AÑ		2019		VALOR 1.00		
					AV	VANCE TRIMI	IESTRAL					
METAS	1er.TRIME	STRE	2o.TR	RIMESTRE	;	3er.TRIMEST	TRE	4o.TRIMESTR	E	CUMPL	IMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.	00	0	0.70		0.30			0.00		T1+T2+T3+T4	1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.	00	0	).70							T1+T2+T3+T4	1.00	
ALCANZADA 0.	00	0	0.10		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4	0.10	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	ANZADO 14.29 0.00								PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	10.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

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.

GESTIÓN

OS-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, EHABILITAR, MODENTAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1313-AMPLIAR INFRAESTRUUTURA HIDRICA

**PORCENTAJE** 

	PROGRAMA		SUBPROGRAMA				PROYECTO		OBRA/	OBRA/ACTIVIDAD			
	146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.			01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE			CALIDAD DE SAI	AGUA POTABLE PARA N JOSE LACHIGUIRI, EN E CHIGUIRI OAXACA	L LOCALIDAD DE SAN JOSE LACHIO	AGUA POTABLE PARA BENEFICIAR A LA GUIRI, EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSE JIRI OAXACA			
	PRESUPUESTO ANUAL												
Aprobado	Aprobado Ampliación Reducción Modificado					ERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
						0.00		0.00	0.00	0.00			
0.00	0.00 12,493,623.99 0.00 12,493,623.99					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00							
					PRESUPUE	STO TRIMESTRAL DE	LA ACTIVIDAD						
Apr	obado	Modific	ado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
0	0.00	0.00			0.00				0.00	nan			
						DATOS DEL INDICAL	OOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE II	NFRAESTRUCTU	IRA HIDRICA AMPLIADOS			Número	de indicador :	1301					
Definición :	MIDE EL PORCENT	AJE DE INFRAES	STRUCTURA HIDRICA AMI	PLIADOS, RESPECT	O AL PROGRAMAD	00							
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES	S DE INFRAESTR	RUCTURA HIDRICA AMPLI	ADOS / METROS LIN	NEALES DE INFRAE	STRUCTURA HIDRICA	PROGRAMADOS	A AMPLIAR) * 100					
Tipo		D	imensión	F	recuencia de Medic	ión	Forma de cá	culo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL

WEDIOS DE VERIFICACION / FUENTE INFORMACION	30702310				
http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS D				
rios/inicial/pdf/2019	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA				
DATOS DE	LA META				
Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS					

Unidad de medida: 5 - METRO

LÍNEA BASE DEL INDICADOR VALOR PROGRAMADO ANUAL

VALOR PROGRAMADO ANUAL

TRIMESTRAL

AÑO	2019	VALOR	14,038.61		AÑO	2019	VALOR 14	,038.61			
	AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CUN	IPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA	0.00	2,807.72		4,211.58		7,019.31	T1+T2+T3+T4	14,038.61			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2,807.72					T1+T2+T3+T4	14,038.61			
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00		0.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

**FLUJO** 

0.00 %

**ASCENDENTE** 

**EFICACIA** 

MEDIOS DE VEDICICACIÓN / FLIENTE INFORMACIÓN





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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

					ESTRUCTU	JRA PROGRAMA	ATICA PRESI	JPUESTAL				
	PROGRAMA		SUE	BPROGRAMA			-	PROYECTO		C	BRA/ACTIVI	DAD
	JORAMIENTO DE LOS SERVI E, DRENAJE Y SANEAMIENTO		01-OTORGAMIENTO DE	SERVICIO DE AG	JA POTABLE		078-MEJORAMIENTO DE LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA  001-CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE					MA DE AGUA POTABLE
						PRESUPUES1	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Redu	ıcción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
					0.00 0.00				0.00		0.00	
0.00	3,524,748.37	0.	.00 3	3,524,748.37			•		TOTAL EJERCII	OO AL TRIMESTRE VI	GENTE	0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMESTI	RAL DE LA A	CTIVIDAD				
A	probado		evengado	Ejercido		% 0	de Ejercido Vs. Modificado					
	0.00	0.00			0.00		0.0	00	0.00		nar	1
						DATOS DEL IN	NDICADOR					
Nombr	e: PORCENTAJE DE METRO	S LINEALES D	E INFRAESTRUCTURA	HIDRICA CONSTR	UIDOS	1	Número de ind	licador : 2201				
Definició	n : MIDE EL PORCENTAJE DI	E METROS LIN	EALES DE INFRAESTR	RUCTURA HIDRICA	CONSTRUIDOS, F	RESPECTO AL PR	ROGRAMADO					
Método de Cálculo : (METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS /METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REALIZAR)*100												
Tip	Tipo Dimensión Frecuencia de Me					ición	F	orma de cálculo del indicador	Tiş	o de Valor		Sentido Esperado
GEST	IÓN	EFIC.	ACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	AC	UMULADO		ASCENDENTE
	MEDIOS	DE VERIFICAC	IÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN						IESTO		
INFORMACIÒN D	SPONIBLE EN EL SITIO WEB	OFICIAL DE LA	A CEA http://www.cea.o	axaca.gob.mx/prog	ramaspresupues	tales2019		ONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AME LOS F		ESTABLES Y GARAN AGUA EN EL ESTADO		ESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DE L	LA META					
Definició			S DE INFRAESTRUCTU	JRA HIDRICA CONS	STRUIDOS							
	Unidad de medida: 5 - MET											
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR						ALOR PROGR	AMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		11,782.45		AÑO	2019		VALOR	11,782.45	
						AVANCE TRI						
METAS	1er.TRIMESTRE			RIMESTRE		3er.TRIMES	STRE	4o.TRIMESTRE			CUMPLIMIE	NTO DE METAS
					8,836.84			0.00		T1+T2+T3+T4		11,782.45
ACTUALIZADA	LIZADA 0.00 2,945.61									T1+T2+T3+T4		11,782.45
	.00	0.00					0.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	ZADO 0.00 0.00							PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ADO	0.00		
			•		•			PORCENT	JE DE CUMPLIMI	ENTO ALCANZADO EN E	L TRIMESTRI	E: 0.00 %

	DATOS DEL INDICADOR										
Nombre : PORCI	ITAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS	CONSTRUIDAS	Número de indicador :	2431							
Definición : MIDE I	PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA	HIDRICAS CONSTRUIDAS, RESPECTO A LO PROGRA	MADO								
Método de Cálculo : (NÚME	Método de Cálculo : (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS CONSTRUIDAS/NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS 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										
INFORMACIÓN DISPONIBI E	INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019										
IN ON MACION DIOI ON DEL	IN LE ONIO WEB OF IOIAL DE LA OLA IREP.//####.occ	.ouxuou.gob.mx/programuspresupuestaies2015	LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





				DATOS D	E LA META						
Defini	ción de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE OBRA	S DE INFRAESTRUCTU	RA HIDRICAS CONSTRU	JIDAS							
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO										
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROG	RAMADO ANUAL				
AÑO	AÑO 2019 VALOR 1.00 AÑO 2019 VALOR 1.00										
	AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	IESTRE	4o.TRIMESTRE	CU	MPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA	0.00	0.25		0.75		0.00	T1+T2+T3+T4	1.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.25					T1+T2+T3+T4	1.00			
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00		0.00			PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	O 0.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1313-AMPLIAR INFRAESTRCUTURA HIDRICA

					FSTRUCTI	URA PROGRAM	AATICA PRI	FSIIDIIFSTAI			
	PROGRAMA		SU	BPROGRAMA	LOTROOT	I	IIA I IOA I IXI	PROYECTO		OBRA	ACTIVIDAD
146-AMPLIACIÓN Y ME.	JORAMIENTO DE LOS SERVI		01-OTORGAMIENTO D		UA POTABLE	079-MEJORAMIENTO DE LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE SANTA LUCÍA MONTEVERDE 001-AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE (1A ETAPA).					
						PRESUPUE	STO ANUAL	<u></u>			
Aprobado	Ampliación	Re	educción	Modificado	Е	JERCIDO T1		EJERCIDO T		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						0.00		0.00		0.00	0.00
0.00	1,966,099.35	İ	0.00	1,966,099.35					TO	TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT	E 0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD			
Ар	robado	Modificad	do		Comprometido	)		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			0.00			0.00		0.00	nan
						DATOS DEL	INDICADO	R			•
Nombre	: PORCENTAJE DE INFRAE	STRUCTUR	A HIDRICA AMPLIADOS				Número de	indicador : 1301			
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE DE	INFRAEST	RUCTURA HIDRICA AM	PLIADOS, RESPECT	O AL PROGRAMA	ADO					
Método de Cálculo: (METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIANO A AMP											
Tipo		Dim	nensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cálculo del indica	dor	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓ	ÓN	EF	ICACIA		TRIMESTRAL	•		PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE
			ACIÓN / FUENTE INFOR							SUPUESTO	
http://www.cea.oaxaca.g	gob.mx/wp-content/plugins/tra		presupuestaria/docs/eva /inicial/pdf/2019	luacion/sistemaindi	cadores/program			S CONDICIONES SOCIALES,		SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REA CIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA	LIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE
						DATOS DE	LA META				
			LES DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICA AMPI	LIADOS						
	Unidad de medida: 5 - MET										
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADOR						VA	LOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019		VALOR		4,028.74		AÑO	2019		VALOR 4,02	28.74
						AVANCE TE					
METAS	1er.TRIMESTRE			RIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		TRIMESTRE		PLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA 0.0 PROGRAMACIÓN	00		1,208.62		2,820.12			0.00		T1+T2+T3+T4	4,028.74
ACTUALIZADA 0.0			1,208.62							T1+T2+T3+T4	4,028.74
ALCANZADA 0.0	00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		0.00					PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00
			•					·	PORCENTA IE	DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRI	MESTRE: 0.00 %

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

	DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE	OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AI	MPLIADAS	Número de indicador : 2251							
Definición :	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE OBRAS DE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO										
Método de Cálculo :	Método de Cálculo : (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA REHABILITADOS/NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PROGRAMADAS A REHABILITAR) * 100										
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	lculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN	1	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE							
	l	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			SUPUESTO					
http://www.cea.oaxaca.go	b.mx/wp-content/p	lugins/transparenciapresupuestaria/docs/eval rios/inicial/pdf/2019	uacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA							

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





	DATOS DE LA META											
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE OBRA	S DE INFRAESTRUCTU	RA HIDRICA AMPLIADA	S								
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO											
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL					
AÑO												
	AVANCE TRIMESTRAL											
METAS	METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.Tf					4o.TRIMESTRE	(	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMADA	0.00	0.30		0.70		0.00	T1+T2+T3+T4	1.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.30					T1+T2+T3+T4	1.00				
	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00		0.00			PORCENTAJE ALCANZ	ADO 0.00				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



IE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAMAT	ICA PRESUPUES	STAL			
	PROGRAMA		5	SUBPROGRAMA			PROYE		-	RA/ACTIVIDAD	
146-AMPLIACIÓN Y ME AGUA POTABLE	JORAMIENTO DE LOS E, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE		EJORAMIENTO DE LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN DIUXI  O01-AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN EL BARRIO FRANCISCO I. MADERO				
						PRESUPUESTO	ANUAL				
Aprobado	Ampliació	n Re	educción	Modificado	EJERCIDO T1 EJERCIDO T2			EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00	2,403,184.1	3	0.00	2,403,184.13			•	Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE 0.00	
					PRESUPL	JESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTIVI	DAD			
Ap	robado	Modifica	do		Comprometido	)	Deveng	ado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	0.00			0.00		0.00		0.00	nan	
						DATOS DEL INC	OICADOR			<u> </u>	
Nombre	: PORCENTAJE DE	INFRAESTRUCTUR	A HIDRICA AMPLIADO	os		Nú	mero de indicador	: 1301			
Definición	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS, RESPECTO AL PROGRAMADO										
Método de Cálculo	: (METROS LINEAL	ES DE INFRAESTRU	JCTURA HIDRICA AMP	LIADOS / METROS LII	NEALES DE INFR	AESTRUCTURA HID	RICA PROGRAMA	DOS A AMPLIAR) * 100			
Tipo		Din	nensión	F	recuencia de Med	dición	Forma o	le cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTI	ÓΝ	EF	ICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
	N	IEDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE INFO	RMACIÓN			•	·	SUPUESTO		
http://www.cea.oaxaca.	gob.mx/wp-content/pl		presupuestaria/docs/e /inicial/pdf/2019	evaluacion/sistemaind	icadores/program	aspresupuesta	LAS CONDIC		SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA CCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDR	REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE CA	
						DATOS DE LA	META				
Definición	de la variable Meta:	1 - METROS LINEA	LES DE INFRAESTRU	CTURA HIDRICA AMP	LIADOS						
	Unidad de medida:	5 - METRO									
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADOR					V	ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	20	119	VALOR		2,902.52	AÑ	0	2019	VALOR	2,902.52	
						AVANCE TRIM	ESTRAL				
METAS	1er.TRIM	ESTRE	20	TRIMESTRE		3er.TRIMEST	RE	4o.TRIMESTRE	С	JMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.0	00		725.63		2,176.89			0.00	T1+T2+T3+T4	2,902.52	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0			725.63						T1+T2+T3+T4	2,902.52	
ALCANZADA 0.0	00		0.00		0.00	<u> </u>		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		0.00				PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	0.00	

DATOS DEL INDICADOR Nombre : PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS Número de indicador : MIDE EL PORCENTAJE DE OBRAS DE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS. RESPECTO A LO PROGRAMADO Definición : (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA REHABILITADOS/NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PROGRAMADAS A REHABILITAR) \* 100 Método de Cálculo : Tipo Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado Dimensión GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONOMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuestaria/ rios/inicial/pdf/2019 CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA DATOS DE LA META Definición de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS Unidad de medida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE DEL INDICADOR VALOR PROGRAMADO ANUAL VALOR VALOR AÑO 2019 1.00 AÑO 2019 1.00 AVANCE TRIMESTRAL 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE **CUMPLIMIENTO DE METAS** 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE METAS PROGRAMADA 0.00 0.25 0.75 0.00 T1+T2+T3+T4 1.00 PROGRAMACIÓN 0.00 0.25 T1+T2+T3+T4 1.00 ACTUALIZADA ALCANZADA 0.00 0.00 0.00 0.00 T1+T2+T3+T4 0.00 PORCENTAJE TITULAR DE LA DEPENDENCIA ENTIDAD JEFE ADMINISTRATIVO 0.00 0.00 ALCANZADO ANUAL TRIMESTRAL HC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

DIRECTOR GENERAL





PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

					ESTRUCTU	JRA PROGRAMA	ATICA PRES	SUPUESTAL				
	PROGRAMA		SUE	PROGRAMA				PROYECTO			OBRA/ACTI	IVIDAD
	JORAMIENTO DE LOS SERVI E, DRENAJE Y SANEAMIENTO		01-OTORGAMIENTO DI	SERVICIO DE AG	UA POTABLE		B1-MEJORAMIENTO DE LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN MIXTEPEC DTTO. 08  001-CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA COL. PIE DEL CALVARIO					
						PRESUPUES1	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Redu	cción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
					0.00					0.00		0.00
0.00	962,954.14	0.0	00	962,954.14			•		TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE V	VIGENTE	0.00
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aj	orobado	Modificado			Comprometido	)	0	Devengado Pevengado	Ejercido		9/	6 de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			0.00			.00	0.00		n	an
	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre	: PORCENTAJE DE METRO	S LINEALES DE	E INFRAESTRUCTURA	HIDRICA CONSTR	UIDOS	1	Número de in	dicador : 2201				
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS LINE	EALES DE INFRAESTF	UCTURA HIDRICA	CONSTRUIDOS, F	RESPECTO AL PR	ROGRAMADO					
Método de Cálculo	: (METROS DE OBRA DE IN	FRAESTRUCTU	URA HIDRICA REHABI	LITADOS /METROS	DE OBRA DE INF	RAESTRUCTURA	A HIDRICA PR	OGRAMADOS A REALIZAR)*100				
Tipo	Tipo Dimensión Frecuencia de Me					ición		Forma de cálculo del indicador	Ti	po de Valor		Sentido Esperado
GESTI	ÓN	EFICA	ACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	A	CUMULADO		ASCENDENTE
	MEDIOS	DE VERIFICACI	IÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN						UESTO		
INFORMACIÒN DI	SPONIBLE EN EL SITIO WEB	OFICIAL DE LA	CEA http://www.cea.c	axaca.gob.mx/prog	gramaspresupuest	tales2019				I ESTABLES Y GARA AGUA EN EL ESTAL		DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DE L	LA META					
Definición			S DE INFRAESTRUCT	JRA HIDRICA CONS	STRUIDOS							
	Unidad de medida: 5 - MET											
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR						VALOR PROG	RAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		2,142.42		AÑO	2019		VALOR	2,142.42	
						AVANCE TRI						
METAS	1er.TRIMESTRE			RIMESTRE		3er.TRIMES	STRE	4o.TRIMESTR	E		CUMPLIMI	IENTO DE METAS
					1,499.70			0.00		T1+T2+T3+T4		2,142.42
ACTUALIZADA	JALIZADA 0.00 642.72									T1+T2+T3+T4		2,142.42
	0.00 0.00					0.00		T1+T2+T3+T4		0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	CANZADO 0.00 0.00								PORCENTAJE ALCAN ANUAL	NZADO	0.00	
			•					PORCEN	TAJE DE CUMPLIM	IENTO ALCANZADO EN	N EL TRIMEST	TRE: 0.00 %

	DATOS DEL INDICADOR										
Nombre : PORCI	ITAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS	CONSTRUIDAS	Número de indicador :	2431							
Definición : MIDE I	PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA	HIDRICAS CONSTRUIDAS, RESPECTO A LO PROGRA	MADO								
Método de Cálculo : (NÚME	Método de Cálculo : (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS CONSTRUIDAS/NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS 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										
INFORMACIÓN DISPONIBI E	INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019										
IN ON MACION DIOI ON DEL	IN LE ONIO WEB OF IOIAL DE LA OLA IREP.//####.occ	.ouxuou.gob.mx/programuspresupuestaies2015	LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





	DATOS DE LA META											
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE OBRA	S DE INFRAESTRUCTU	RA HIDRICAS CONSTRU	IDAS								
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO											
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL					
AÑO												
	AVANCE TRIMESTRAL											
METAS	METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.Tf					4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMADA	0.00	0.30		0.70		0.00	T1+T2+T3+T4	1.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.30					T1+T2+T3+T4	1.00				
	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00		0.00			PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ADO 0.00				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

COMPONENTE:

308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ACTIVIDAD:

1313-AMPLIAR INFRAESTRUUTURA HIDRICA

UE:	001-COMI	SIÓN ESTATAL DE	L AGUA							
					ESTRUCTU	JRA PROGRAMA	ATICA PRESUPU	UESTAL		
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PRC	ОУЕСТО	OBRA/A	CTIVIDAD
	MEJORAMIENTO DE L BLE, DRENAJE Y SANI		01-OTORGAMIEN	ITO DE SERVICIO DE AGI	UA POTABLE			EMA DE AGUA POTABLE EN LA ZINTEPEC, AYOTZINTEPEC	001-AMPLIACIÓN DEL SI	STEMA DE AGUA POTABLE
						PRESUPUEST	TO ANUAL			
Aprobado	Ampliac	ón F	Reducción	Modificado	E.	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						0.00		0.00	0.00	0.00
0.00	4,609,372	.96	0.00	4,609,372.96			•	-	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA ACTI	TIVIDAD		
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	1		engado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			0.00		0.00		0.00	nan
						DATOS DEL IN	NDICADOR			
			RA HIDRICA AMPLIA				Número de indicad	idor : 1301		
Definio				A AMPLIADOS, RESPECT						
Método de Cálo								MADOS A AMPLIAR) * 100		
	Гіро		imensión	Fi	recuencia de Med		Form	na de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GE	STIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
h. 44 //h			CACIÓN / FUENTE IN	FORMACION s/evaluacion/sistemaindi			1.40.001	IDIOIONES COCIALES ECONÓMICAS	SUPUESTO SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REAL	IZACIÓN DE LOS BROYESTOS DE
nπp://www.cea.oaxa	ica.gob.mx/wp-content/		iapresupuestaria/doc s/inicial/pdf/2019	s/evaluacion/sistemaingl	cadores/programa	aspresupuesta	LAS CON		CCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA	IZACION DE LOS PROTECTOS DE
						DATOS DE L	A META			
Definio	ción de la variable Meta	: 1 - METROS LINE	ALES DE INFRAESTI	RUCTURA HIDRICA AMPL	LIADOS					
	Unidad de medida	5 - METRO								
		LÍNEA B	ASE DEL INDICADO	OR				v	ALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO		2019	VALO	R	6,726.10		AÑO	2019	VALOR 6,726	5.10
						AVANCE TRII				
METAS		IMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE	4o.TRIMESTRE		IMIENTO DE METAS
PROGRAMADA								2,353.45	T1+T2+T3+T4	6,726.10
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		2,017.83						T1+T2+T3+T4	6,726.10
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		0.00			0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00
		-	•		•	-		PORCENTA	JE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIM	ESTRE: 0.00 %

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

OL.	001-00MIDION E017	11AL DEL A	504									
					ESTRUCTI	URA PROGRAM	IATICA PRE	ESUPUESTAL				
	ROGRAMA		SUI	BPROGRAMA				PROYECTO		0	BRA/AC	TIVIDAD
	RAMIENTO DE LOS SERVIC DRENAJE Y SANEAMIENTO.	IOS DE 0	1-OTORGAMIENTO D	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE			LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGU IICIPIO DE SAN MATEO TLAPILTEPEC	`	001-REHABILITACIÓN	N DEL SI	STEMA DE AGUA POTABLE
						PRESUPUES	STO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Redu	cción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		0.00		0.00		0.00
0.00	1,130,547.54	0.	00	1,130,547.54			-		TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE VIO	SENTE	0.00
					PRESUPU	IESTO TRIMEST	TRAL DE LA	A ACTIVIDAD				
Apro	bado	Modificado			Comprometido	)		Devengado	Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado
0	.00	0.00			0.00			0.00	0.00			nan
						DATOS DEL	INDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE SISTEMA						Número de	indicador : 2275				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	SISTEMAS DI	E AGUA POTABLE RE	HABILITADOS , RE	SPECTO A LO PR	OGRAMADO						
Método de Cálculo :	(NUMERO DE SISTEMAS DI	E AGUA POTA	ABLE REHABILITADO				GRAMADOS	A REHABILITAR ) *100				
Tipo		Dimen		F	recuencia de Med			Forma de cálculo del indicador		po de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN		EFIC.			TRIMESTRAL			PORCENTAJE		CUMULADO		ASCENDENTE
	MEDIOS D	E VERIFICAC	IÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN						UESTO		
INFORMACIÒN DISF	ONIBLE EN EL SITIO WEB O	FICIAL DE LA	CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/prog	yramaspresupues					N ESTABLES Y GARAN E AGUA EN EL ESTADO		L DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DE	LA META					
			MAS DE AGUA POTA	BLE REHABILITAD	os							
l	Jnidad de medida: 25 - NÚN											
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR						VALOR PROG	RAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		1.00		AÑO	2019		VALOR	1.00	
						AVANCE TR						
METAS	1er.TRIMESTRE			RIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTR			UMPLI	MIENTO DE METAS
PROGRAMADIÁN 0.00			0.30		0.70			0.00		T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00			0.30							T1+T2+T3+T4		1.00
ALCANZADA 0.00			0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		0.00					PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	ADO	0.00
								PORCEN	AJE DE CUMPLIM	IENTO ALCANZADO EN E	L TRIMES	STRE: 0.00 %

			DATES DEL	INDICADOD			1
			DATOS DEL	INDICADOR			
Nombre : PC	ORCENTAJE DE	METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAEST	RUCTURA HIDRICA REHABILITADOS	Número de indicador :	2299		
Definición : MI	IIDE EL PORCEN	ITAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE I	NFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS				
Método de Cálculo : (M	METROS DE MET	ROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HID	RICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBRA	A DE INFRAESTRUCTURA	HIDRICA PROGRAMADOS	S A REHABILITAR) *100	
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	lculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN		EFICACIA	TRIMESTRAL	POR	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE
	N	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			SUPUESTO	
INFORMACIÓN DISPONI	NIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOC		MBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZA	N EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
			anada gobinna pi ogi amadpi doa padota do 2010		LO	S PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





					DATOS D	E LA META			
Definio	ción de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES [	DE OBRA DE INFRAES	TRUCTURA HIDRICA RE	HABILITADOS				
	Unidad de medida:	5 - METRO							
		LÍNEA BASE D	EL INDICADOR				VALOR PROG	RAMADO ANUAL	
AÑO	20	19	VALOR	1,0	08.42	AÑO	2019	VALOR	1,008.42
					AVANCE T	RIMESTRAL			
METAS	1er.TRIMI	ESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	IESTRE	4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	0.00	3	302.53		705.89		0.00	T1+T2+T3+T4	1,008.42
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3	302.53					T1+T2+T3+T4	1,008.42
ALCANZADA	0.00	(	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		(	0.00		0.00			PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	(ADO 0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAM	MATICA PRE	ESUPUESTA	L				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			(	OBRA/AC	TIVIDAD
146-AMPLIACIÓN Y ME. AGUA POTABLE	JORAMIENTO DE LOS , DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIEN	TO DE SERVICIO DE AG	GUA POTABLE	008-OBRA MITIGACI MAGNITUD D MUNI	S Y ACCIONE ÓN DE LOS D DE 7.1 GRADO ICIPIOS EN E	ES DEL SECT DAÑOS OCAS OS, EL 19 DE EL ESTADO DI	OR HIDRAULICO PARA LA SIONADOS POR SISMO DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 74 E OAXACA (FONDEN)	002	-RECONSTRUCCIO	ÓN DEL S	ISTEMA DE AGUA POTABLE
						PRESUPUE	STO ANUAL	_					
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado		EJERCIDO T1			EJERCIDO T2	E.	JERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			9,678.35		0.00		0.00
0.00	29,953.65	2	0,275.30	9,678.35						OTAL EJERCIDO	AL TRIMESTRE VI	IGENTE	9,678.35
	•	•			PRESUP	JESTO TRIMES	TRAL DE LA	A ACTIVIDAD	)				
Ap	robado	Modifica	do		Comprometide	0		Devengado		Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	9,678.35			0.00			9,678.35		9,678.35			100.00
	DAT												
Nombre	: PORCENTAJE DE	OBRAS DE INFRAE	STRUCTURA REHA	BILITADAS			Número de	indicador:	789				
Definición	: MIDE EL PORCEN	TAJE DE OBRAS D	E INFRAESTRUCTUI	RA REHABILITADAS, RE	ESPECTO AL PRO	GRAMADO							
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE OBR	AS DE INFRAESTR	RUCTURA REHABILI	ADAS / NÚMERO DE O	BRAS DE INFRAE	STRUCTURA PR	OGRAMADA	S POR REHA	BILITAR) * 100				
Tipo		Dir	mensión	F	Frecuencia de Med	dición		Forma de ca	álculo del indicador	Tipo d	de Valor		Sentido Esperado
GESTIC	ÓN	EF	FICACIA		TRIMESTRAL	-		PO	RCENTAJE	ACUN	IULADO		ASCENDENTE
	M	EDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE IN	FORMACIÓN						SUPUES			
INFORMACIÓN DIS	SPONIBLE EN EL SITI	O WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www	cea.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupues	stales2019	LAS COND	ICIONES SOC			STABLES Y GARAN SUA EN EL ESTAD		DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DE	LA META					_	
Definición	de la variable Meta:	1 - NUMERO DE O	BRAS DE INFRAEST	RUCTURA REHABILITAI	DAS								
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADO	R					V	ALOR PROGRAM	MADO ANUAL		
AÑO	20	19	VALOF	1	0.00		AÑO	201	9	V	/ALOR	0.00	
						AVANCE TE	RIMESTRAL						
METAS	1er.TRIM	ESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLIN	MIENTO DE METAS
PROGRAMADA 0.0	00		0.00		0.00			0.0	00	T1	+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	00		0.00							T1	+T2+T3+T4		0.00
ALCANZADA 0.0	00	·	0.00		0.00			0.0	00	T1	+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL										1	ORCENTAJE ALCANZ NUAL	ZADO	
			!						PORCENTA	JE DE CUMPLIMIENT	TO ALCANZADO EN	EL TRIMES	STRE: 0.00 %

			DATOS DEL	INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE	METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAEST	RUCTURA HIDRICA REHABILITADOS	Número de indicador :	2299						
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS										
Método de Cálculo :	(METROS DE ME	TROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HID	RICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBR	A DE INFRAESTRUCTURA	HIDRICA PROGRAMADOS	A REHABILITAR) *100					
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN	N	EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE				
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO					
INFORMACIÓN DISF	ONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOC		MBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAI S PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	N EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE				





				DATOS DE LA META			
Defini	ción de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES	DE OBRA DE INFRAES	STRUCTURA HIDRICA REHABILITA	DOS			
	Unidad de medida: 5 - METRO						
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR			VALO	OR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2019	VALOR	0.00
				AVANCE TRIMESTRAL			
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	С	UMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00				T1+T2+T3+T4	0.00
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL						PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	NDO

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAM	ATICA PRESUPU	JESTAL			
	PROGRAMA		SI	IBPROGRAMA				YECTO		OBRA/A	CTIVIDAD
146-AMPLIACIÓN Y ME AGUA POTABLE	JORAMIENTO DE LOS E, DRENAJE Y SANEAI		01-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE AG	GUA POTABLE	009-RECONS HIDRAULICO D LOS DAÑOS O MAGNITUD 8 MUNICIPIOS D	STRUCCION DE O E COMPETENCIA CASIONADOS PO B.2 GRADOS EL 7 EL ESTADO DE O RU	BRAS Y ACCIONES DEL SECTOR ESTATAL PARA LA MITIGACION D R LA OCURRENCIA DE SISMO COI DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 AXACA (FONDEN) (AGUA POTABLI JRAL)	002-REC	ONSTRUCCIÓN DEL	SISTEMA DE AGUA POTABLE
						PRESUPUES	TO ANUAL				
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERC	IDO T3	EJERCIDO T4
						0.00		0.00	0.0	00	0.00
0.00	55,254.66	:	2,549.77	52,704.89			•		TOTAL EJERCIDO AL TI	RIMESTRE VIGENTE	0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMEST	RAL DE LA ACTI	IVIDAD			
Ap	orobado	Modifica	ido		Comprometido	)	Deve	ngado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	52,704.8	9		0.00		0.00		0.00		0.00
						DATOS DEL II	NDICADOR				
Nombre	: PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGU	JA POTABLE REHABILIT	ADOS			Número de indicac	dor : 2275			
Definición	: MIDE EL PORCENT	TAJE DE SISTEMA	S DE AGUA POTABLE R	EHABILITADOS , RE	SPECTO A LO PR	OGRAMADO					
Método de Cálculo	: (NUMERO DE SIST	EMAS DE AGUA P	OTABLE REHABILITADO	S / NUMERO DE SIS	STEMAS DE AGUA	A POTABLE PROG	RAMADOS A REH	HABILITAR ) *100			
Tipo		Dii	mensión	F	recuencia de Med	lición	Form	na de cálculo del indicador	Tipo de Va	lor	Sentido Esperado
GESTI	ÓN	EF	FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULA	DO	ASCENDENTE
	М	EDIOS DE VERIFIC	CACIÓN / FUENTE INFOR	MACIÓN					SUPUESTO		
INFORMACIÓN DI	SPONIBLE EN EL SITIO	WEB OFICIAL DE	E LA CEA http://www.cea	.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	tales2019	LAS CONDICIONE		BIENTALES SON ESTABI PROYECTOS DE AGUA E		EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DE I	LA META				
Definición	de la variable Meta:	1 - NUMERO DE SI	ISTEMAS DE AGUA POT	ABLE REHABILITAD	oos						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO									
		LÍNEA BA	ASE DEL INDICADOR						VALOR PROGRAMADO	ANUAL	
AÑO	20	19	VALOR		0.00		AÑO	2019	VALO	R 0.00	
						AVANCE TRI					
METAS	1er.TRIM	ESTRE	20.	RIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE METAS
PROGRAMADA 0.	00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+1	Г3+Т4	0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.	00		0.00						T1+T2+1	Г3+Т4	0.00
ALCANZADA 0.	00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+1	Г3+Т4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									PORCE! ANUAL	NTAJE ALCANZADO	
			•		!			PORCENT	AJE DE CUMPLIMIENTO AL	CANZADO EN EL TRIME	ESTRE: 0.00 %

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	TURA PROGRAMATICA	A PRESUPUES	STAL				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE			OE	BRA/ACTIVID	AD
	MEJORAMIENTO DE LO BLE, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIEN	TO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	MAGNITUD 8.2 GR	ADUS EL / DE	AS Y ACCIONES DEL SECTOR ITATAL PARA LA MITIGACION DI LA OCURRENCIA DE SISMO CON SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 ACA (FONDEN) (AGUA POTABLE CA)	I	002-RECONSTRUCCIÓI	N DEL SISTE	MA DE AGUA POTABLE
						PRESUPUESTO A	NUAL					
Aprobado	Ampliació	n R	educción	Modificado		EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		0.00		0.00		0.00
0.00	662,713.0	) 9	5,995.46	566,717.54					TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE VIG	ENTE	0.00
					PRESUP	UESTO TRIMESTRAL I	DE LA ACTIVII	DAD				
	Aprobado	Modifica			Comprometid	o	Devenga	ado	Ejercido			e Ejercido Vs. Modificado
	0.00	566,717.	54		0.00		0.00		0.00		0.00	
						DATOS DEL INDICA	ADOR					
Nom			ESTRUCTURA REHA				ro de indicador	: 789				
Definic				RA REHABILITADAS, RE								
Método de Cálc		RAS DE INFRAESTE	RUCTURA REHABILI	TADAS / NÚMERO DE OI			MADAS POR RE	EHABILITAR) * 100				
	Гіро		mensión	F	recuencia de Me			le cálculo del indicador		po de Valor		Sentido Esperado
GE	STIÓN		FICACIA		TRIMESTRA	L		PORCENTAJE		CUMULADO		ASCENDENTE
		IEDIOS DE VERIFIC	CACIÓN / FUENTE IN	FORMACIÓN						JESTO		
INFORMACIÓN	I DISPONIBLE EN EL SIT	O WEB OFICIAL DE	E LA CEA http://www	.cea.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupue	stales2019 LAS C	CONDICIONES			AGUA EN EL ESTADO		SARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DE LA MI	EΤΑ					
Definio	ción de la variable Meta:	1 - NUMERO DE O	BRAS DE INFRAEST	RUCTURA REHABILITAI	DAS							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA BA	ASE DEL INDICADO	OR .				,	VALOR PROGE	RAMADO ANUAL		
AÑO	2	019	VALO	₹	0.00	AÑO		2019		VALOR	0.00	
						AVANCE TRIMEST	RAL					
METAS	1er.TRIM	IESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		С	UMPLIMIEN	TO DE METAS
	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00							T1+T2+T3+T4		0.00
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL										PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	DO	
								PORCENTA	AJE DE CUMPLIMI	IENTO ALCANZADO EN EL	TRIMESTRE:	0.00 %

			DATOS DEL	INDICADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DI	METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAEST	RUCTURA HIDRICA REHABILITADOS	Número de indicador :	2299					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS									
Método de Cálculo :	(METROS DE ME	TROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HID	RICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBR	A DE INFRAESTRUCTURA	HIDRICA PROGRAMADOS	S A REHABILITAR) *100				
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN	N	EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE			
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			SUPUESTO				
INFORMACIÓN DISF	ONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOC		MBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZA S PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	N EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE			





				DATOS DE LA META			
Defini	ción de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES	DE OBRA DE INFRAES	STRUCTURA HIDRICA REHABILITA	DOS			
	Unidad de medida: 5 - METRO						
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR			VALO	OR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2019	VALOR	0.00
				AVANCE TRIMESTRAL			
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	С	UMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00				T1+T2+T3+T4	0.00
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL						PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	NDO

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAM	ATICA PRESUPUE	ESTAL				
	PROGRAMA		S	UBPROGRAMA				YECTO		0	BRA/ACTIVIDAD	
	MEJORAMIENTO DE LO BLE, DRENAJE Y SANE		01-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	LOS DANOS O	CASIONADOS POR 3.2 GRADOS EL 7 D EL ESTADO DE OA	BRAS Y ACCIONES DEL SECTOR ESTATAL PARA LA MITIGACIÓN LE R LA OCURRENCIA DE SISMO COI DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 XACA (FONDEN) (AGUA POTABL BANO)	N	002-RECONSTRUCCIÓ	N DEL SISTEMA DE	E AGUA POTABLE
						PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliació	n Re	educción	Modificado	l l	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		0.00		0.00		0.00
0.00	12,840.78	3 4	1,283.16	8,557.62			•		TOTAL EJERCII	DO AL TRIMESTRE VIO	ENTE	0.00
					PRESUP	JESTO TRIMEST	RAL DE LA ACTIV	/IDAD				
	Aprobado	Modifica	do		Comprometide	0	Deven	gado	Ejercido		% de Ejer	cido Vs. Modificado
	0.00 8,557.62 0.00						0.00		0.00		0.00	
						DATOS DEL II	NDICADOR					
Nom			ACENAMIENTO REHAE				Número de indicado	or: 2281				
Definic			DE ALMACENAMIENT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
Método de Cálc	ulo : (NUMERO DE TAI	NQUES DE ALMACE	NAMIENTO REHABILIT	ADOS / NUMERO DE	TANQUES DE AL	MACENAMIENTO	PROGRAMADOS A	REHABILITAR) *100				
	Гіро		nensión	F	recuencia de Me		Forma	a de cálculo del indicador		oo de Valor		Sentido Esperado
GES	STIÓN		TICACIA		TRIMESTRAI	L		PORCENTAJE		UMULADO		ASCENDENTE
		MEDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE INFO	RMACIÓN						JESTO		
INFORMACIÓN	I DISPONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www.ce	a.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	stales2019	LAS CONDICIONES	S SOCIALES, ECONÓMICAS Y AM		AGUA EN EL ESTADO		OLLO O LA REALIZACION DE
						DATOS DE I	LA META		- KOTEOTOO DE	AGGA EN EE EGTADO	•	
Definic	ción de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TA	ANQUES DE ALMACEN	AMIENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO	DE TANQUES DE A	ALMACENAMIENTO	REHABILITADOS / NUMERO DE	TANQUES DE AL	MACENAMIENTO PRO	GRAMADOS A REI	HABILITAR) *100
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO			<u>-</u>							·
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADOR						VALOR PROGR	RAMADO ANUAL		
AÑO	2	019	VALOR		0.00	1	AÑO	2019		VALOR	0.00	
			<u>'</u>			AVANCE TRI	MESTRAL	·				
METAS	1er.TRII	MESTRE	20	TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRI	Ε	C	UMPLIMIENTO D	E METAS
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00							T1+T2+T3+T4		0.00
	0.00		0.00		0.00		0.00 T1+T2+T3+T4					0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL										PORCENTAJE ALCANZA	ADO	
								PORCENT	AJE DE CUMPLIMI	ENTO ALCANZADO EN E	L TRIMESTRE:	0.00 %

	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	DOS	Número de indicador : 2275								
Definición :	MIDE EL PORCE	NTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE RE	HABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO									
Método de Cálculo :	(NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS	S / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PRO	GRAMADOS A REHABILIT	TAR ) *100							
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	ilculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado					
GESTIÓI	N	EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	ASCENDENTE							
	ı	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN	SUPUESTO								
INFORMACIÓN DISF	PONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE								





	DATOS DE LA META										
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTABI	E REHABILITADOS								
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO										
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VALOR	0	.00	AÑO	2019	VALOR	.00			
	AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CU	MPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00			
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





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, MODENIZAR, 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: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

UE:	001-COMISIÓN ESTA	ATAL DEL AC	GUA								
					ESTRUCT	JRA PROGRAMA	ATICA PRESUPUE	STAL			
	PROGRAMA		SU	BPROGRAMA			PROY	ЕСТО		OBRA/AC	CTIVIDAD
	JORAMIENTO DE LOS SERVICI , DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 0	1-OTORGAMIENTO D	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE	LE 062-MEJORAMIENTO DE LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA 002-CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE					ISTEMA DE AGUA POTABLE
						PRESUPUES	TO ANUAL				
Aprobado	Ampliación	Redu	cción	Modificado	ado EJERCIDO T1 EJERCIDO T2				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
					0.00			1,249,049.07	0.00		0.00
0.00	1,252,049.07	3,00	3,000.00 1,249,049.07					т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE V	IGENTE	1,249,049.07
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Ap	robado	Modificado			Comprometido		Deven	gado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00 1,249,049.07 0.00							49.07	1,249,049.07		100.00
						DATOS DEL II	NDICADOR				
Nombre	: PORCENTAJE DE METROS	LINEALES DE	E INFRAESTRUCTURA	HIDRICA CONSTR	RUIDOS	ı	Número de indicado	r: 2201			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA CONSTRUIDOS, RESPECTO AL PROGRAMADO											
Método de Cálculo	Método de Cálculo: (METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS /METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REALIZAR)*100										
Tipo		Dimen	sión	F	recuencia de Med		Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIC		EFICA			TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE
	MEDIOS DI	E VERIFICACI	IÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN					SUPUESTO		
INFORMACIÓN DIS	SPONIBLE EN EL SITIO WEB O	FICIAL DE LA	CEA http://www.cea.	paxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	tales2019	LAS CONDICIONES		ENTALES SON ESTABLES Y GARA OYECTOS DE AGUA EN EL ESTAD		EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DE I	LA META				
Definición	de la variable Meta: 1 - METR	OS LINEALES	S DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICA CON	STRUIDOS						
	Unidad de medida: 5 - METR	.0									
	l	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR					V	ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		0.00		AÑO	2019	VALOR	0.00	
						AVANCE TRI	-				
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.T	RIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE		CUMPLI	IMIENTO DE METAS
PROGRAMADA 0.0	0		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0			0.00						T1+T2+T3+T4		0.00
ALCANZADA 0.0	00		0.00	0.00				0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									PORCENTAJE ALCAN ANUAL	IZADO	
			•		· ·			PORCENTAL	E DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN	EL TRIME	STRE: 0.00 %

	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE	OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS	CONSTRUIDAS	Número de indicador : 2431								
Definición :	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS CONSTRUIDAS, RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE OB	RAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS CON	STRUIDAS/NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICAS A CONSTR	RUIR) * 100							
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	Iculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado					
GESTIÓ	N	EFICACIA	TRIMESTRAL	POR	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE					
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO											
INFORMACIÓN DISI	PONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





				DATOS DE	LA META					
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE OBRAS	DE INFRAESTRUCTU	RA HIDRICAS CONSTRUIDAS							
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO									
	LÍNEA BASE D	EL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00		AÑO	2019	VALOR	0.00		
	AVANCE TRIMESTRAL									
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIME	IMESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00		
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO		·					PORCENTAJE ALCANZA	DO		
TRIMESTRAL							ANUAL			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 002-ORGANISMOS OPERADORES

				ESTRUCTU	IRA PROGRAMAT	TICA PRESU	PUESTAL				
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PI	ROYECTO		OBRA/A	CTIVIDAD	
	ORAMIENTO DE LOS SERVICIOS I , DRENAJE Y SANEAMIENTO.	01-OTORGAMIENT	O DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE			000	002-ABASTECIMIENTO DE A	002-ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LA POBLACIÓN DE ASUNCIÓN IXTALTEPEC		
					PRESUPUESTO	O ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E.	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				389,662.76			590,907.64	0.00		0.00	
1,888,679.10	124,577.65	399,261.45	1,613,995.30					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTR	E VIGENTE	980,570.40	
				PRESUPU	ESTO TRIMESTRA	AL DE LA AC	TIVIDAD				
Ap	robado Mod	dificado		Comprometido		Dev	vengado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
464	,275.55 591	,955.64		590,907.64		590	,907.64	590,907.64		99.82	
	•				DATOS DEL INI	DICADOR					
Nombre	PORCENTAJE DE TOMAS DOMI	ICILIARIAS INSTALADAS			Nú	úmero de indic	ador : 2282				
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS, RESPECTO A LAS PROGRAMADAS											
Método de Cálculo	Método de Cálculo : (NÚMERO DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS/NÚMERO DE TOMAS DOMICILIARIAS PROGRAMADAS A INSTALAR) * 100										
Tipo		Dimensión	F	recuencia de Medi	ción	Fo	rma de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓ	N	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE	
	MEDIOS DE VE	RIFICACIÓN / FUENTE INF	ORMACIÓN				·	SUPUESTO	<u> </u>		
INFORMACIÓN DIS	PONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIA	AL DE LA CEA http://www.c	ea.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupuest	ales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.					
					DATOS DE LA	A META					
Definición	de la variable Meta: 1 - NUMERO	DE TOMAS DOMICILIARIAS	SINSTALADAS								
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO	)									
	LÍNE	A BASE DEL INDICADO	R					VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2017	VALOR		500.00	ΑÑ	ÑO	2019	VALOR	84.00		
					AVANCE TRIM	IESTRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE	2	o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE	4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 21.	00	21.00		21.00			21.00	T1+T2+T3+T4		84.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 21.	00	21.00						T1+T2+T3+T4		84.00	
ALCANZADA 21.	00	20.00	0.00				0.00	T1+T2+T3+T4		41.00	
PORCENTAJE ALCANZADO 100 TRIMESTRAL	ANZADO 100.00 95.24 0.00			0.00		0.00	PORCENTAJE ALC ANUAL	CANZADO	48.81		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

23.81 %

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 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.

UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL										
PROGRAMA SUBPROGRAMA PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD										
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE	OA OTODOAMIENTO DE CERVICIO DE ACUA POTADI E	008-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR SISMO DE	OM DECONSTRUCCIÓN DEL CISTEMA DE AGUA DOTADI E							
AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.  01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE  MAGNITUD DE 7.1 GRADOS, EL 19 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 74  MUNICIPIOS EN EL ESTADO DE OAXACA (FONDEN)  003-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE  003-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE										

AGUA POTAB	AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.						DE 7.1 GRADOS, EL 19 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 74 ICIPIOS EN EL ESTADO DE OAXACA (FONDEN)				
					PRESUPUESTO ANI	UAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado		EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
				0.00			6,827.32	0.00	0.00		
0.00	15,337.88	8,510.56	6,827.32				Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT	E 6,827.32		
				PRESUP	UESTO TRIMESTRAL DE	E LA ACTIVID	AD				
	Aprobado Modificado Comprometido						do	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00 6,827.32 0.00							6,827.32	100.00		
	DATOS DEL INDICADOR										
Nomb	e: PORCENTAJE DE OBRAS	DE INFRAESTRUCTURA REH	IABILITADAS		Número	de indicador :	789				
Definicio	n : MIDE EL PORCENTAJE D	OBRAS DE INFRAESTRUCT	URA REHABILITADAS, RES	SPECTO AL PRO	OGRAMADO						
Método de Cálcu	Método de Cálculo: (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA REHABILITADAS / NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PROGRAMADAS POR REHABILITAR)* 100										
Tij	00	Dimensión	Fr	ecuencia de Me	dición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GES		EFICACIA		TRIMESTRAI	<u> </u>	F	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS	DE VERIFICACIÓN / FUENTE I	NFORMACIÓN					SUPUESTO			
INFORMACIÒN I	ISPONIBLE EN EL SITIO WEB	OFICIAL DE LA CEA http://ww	w.cea.oaxaca.gob.mx/prog	ramaspresupue	stales2019 LAS CC	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.					
					DATOS DE LA MET	TA					
Definici	on de la variable Meta: 1 - NUM	MERO DE OBRAS DE INFRAES	STRUCTURA REHABILITAD	AS							
	Unidad de medida: 25 - NÚ	MERO									
		LÍNEA BASE DEL INDICAD	OOR				V	ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALO	OR	0.00	AÑO	2	2019	VALOR 0.0	)		
					AVANCE TRIMESTR	RAL					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	CUMI	PLIMIENTO DE METAS		
	0.00	0.00	0.00				0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA							T1+T2+T3+T4	0.00			
						0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO							PORCENTAJE ALCANZADO				
TRIMESTRAL	CANZADO IMESTRAL							ANUAL			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DI	E METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAEST		Número de indicador :	2299							
		MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS										
Método de Cálculo :	Método de Cálculo: (METROS DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REHABILITAR) *100											
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	Iculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado					
GESTIÓN	١	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE								
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	ACIÓN			SUPUESTO						
INFORMACIÓN DISF	ONIBLE EN EL SIT	TIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	axaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





	DATOS DE LA META										
Definio	ción de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES	DE OBRA DE INFRAES	TRUCTURA HIDRICA RE	HABILITADOS						
	Unidad de medida:	5 - METRO									
		LÍNEA BASE D	DEL INDICADOR				VALOR PROG	RAMADO ANUAL			
AÑO	AÑO 2019 VALOR 0.00 AÑO 2019 VALOR 0.00										
	AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIM	MESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00					T1+T2+T3+T4	0.00		
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL								PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ADO		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAMATIO	CA PRESUPUES	STAL				
	PROGRAMA		SU	BPROGRAMA			PROYE			ОВ	RA/ACTIVIDAD	
	MEJORAMIENTO DE LO BLE, DRENAJE Y SANE		01-OTORGAMIENTO D	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE	009-RECONSTRUCCION DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACION DE UA POTABLE  UA POTABLE  UA POTABLE  OBRAS Y ACCIONES DEL SETATAL PARA LA MITIGACION DE UA COLURENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE RURAL)			E 0	03-RECONSTRUCCIÓN	DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	
						PRESUPUESTO A	ANUAL					
Aprobado	Ampliació	on Re	ducción	Modificado		EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		59,796.26		0.00	0.00	
0.00	119,300.0	7 16	,088.65	103,211.42					TOTAL EJERCID	O AL TRIMESTRE VIGE	NTE 59,796.26	
					PRESUP	UESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVI	DAD				
	Aprobado Modificado Comprometido						Deveng	ado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	)
	0.00 59,796.26 0.00						59,796.2	26	59,796.26		100.00	
						DATOS DEL INDI	CADOR					
Nom	Nombre: PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS Número de indicador: 2281											
Definic	ción : MIDE EL PORCEI	NTAJE DE TANQUES	DE ALMACENAMIENTO	REHABILITADOS, I	RESPECTO A LO	PROGRAMADO						
Método de Cálc	culo: (NUMERO DE TA	NQUES DE ALMACEN	IAMIENTO REHABILITA	OOS / NUMERO DE	TANQUES DE AL	MACENAMIENTO PRO	GRAMADOS A F	REHABILITAR) *100				
Т	Гіро	Dim	ensión	F	recuencia de Me	dición	Forma o	de cálculo del indicador	Tip	o de Valor	Sentido Esperado	
GES	STIÓN	EFI	CACIA		TRIMESTRAI	L		PORCENTAJE	ACI	JMULADO	ASCENDENTE	
		MEDIOS DE VERIFICA	CIÓN / FUENTE INFORI	MACIÓN					SUPU			
INFORMACIÓN	I DISPONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www.cea.	paxaca.gob.mx/pro	gramaspresupue	stales2019 LAS	CONDICIONES			ESTABLES Y GARANTI AGUA EN EL ESTADO.	ZAN EL DESARROLLO O LA REALIZAC	CIÓN DE
						DATOS DE LA I	META					
Definic	ción de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TA	NQUES DE ALMACENAI	MENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO	DE TANQUES DE ALM	ACENAMIENTO	REHABILITADOS / NUMERO DE 1	TANQUES DE ALI	MACENAMIENTO PROG	RAMADOS A REHABILITAR) *100	
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADOR					,	VALOR PROGR	AMADO ANUAL		
AÑO	2	:019	VALOR		0.00	AÑO		2019		VALOR	0.00	
						AVANCE TRIMES	STRAL					
METAS	1er.TRI	MESTRE	2o.T	RIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE		CU	MPLIMIENTO DE METAS	
	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00							T1+T2+T3+T4		0.00
	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									- 1	PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0	
	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %											

	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	ADOS	Número de indicador : 2275								
Definición :	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo :	Método de Cálculo : (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) *100											
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor			Sentido Esperado					
GESTIÓN	١	EFICACIA	TRIMESTRAL	POI	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE					
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO											
INFORMACIÓN DISP	ONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								





	DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS												
Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
	LÍNEA BASE DEL INDICADOR VALOR PROGRAMADO ANUAL											
AÑO	O 2019 VALOR 0.00 AÑO 2019 VALOR 0.00											
	AVANCE TRIMESTRAL											
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMES	4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS						
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00		0.00	T1+T	T2+T3+T4	0.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00				T1+T	T2+T3+T4	0.00				
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00 T1+T2+T3+T4		0.00						
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL						POR(	RCENTAJE ALCANZAI JAL	00				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAMA	TICA PRESUPUE	STAL					
	PROGRAMA		\$	UBPROGRAMA			PROY	ЕСТО		0	BRA/ACTIVIDAD		
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.				AMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE  O HID LOS M MUI			010-RECONSTRUCCIÓN DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRÁULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE RURAL)			003-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE			
	PRESUPUESTO ANUAL												
Aprobado	probado Ampliación Reducción Modificado EJERCIE							EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						0.00		0.00		0.00		0.00	
0.00	170,785.0	0	3.53	170,781.47			•		TOTAL EJERCII	OO AL TRIMESTRE VIO	SENTE	0.00	
					PRESUP	UESTO TRIMESTR	RAL DE LA ACTIV	IDAD					
	Aprobado	Modifica	do		Comprometide	0	Deveng	gado	Ejercido		% de E	jercido Vs. Modificado	
	0.00	170,781.	47		0.00		0.00		0.00		0.00		
						DATOS DEL IN	IDICADOR						
Nom			ACENAMIENTO REHA				lúmero de indicado	r: 2281					
Definic			DE ALMACENAMIENT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
Método de Cálc	ulo :   (NUMERO DE TA	NQUES DE ALMACE	NAMIENTO REHABILIT	ADOS / NUMERO DE	TANQUES DE AL	MACENAMIENTO P	PROGRAMADOS A	REHABILITAR) *100					
	Гіро		nensión	Frecuencia de Medición			Forma			Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GES	STIÓN		ICACIA		TRIMESTRAL					ACUMULADO		ASCENDENTE	
		MEDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE INFO	RMACIÓN						IESTO			
INFORMACIÒN	I DISPONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www.ce	a.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	stales2019	AS CONDICIONES			ESTABLES Y GARAN AGUA EN EL ESTADO		RROLLO O LA REALIZACIÓN DE	
						DATOS DE L	A META	100	- KOTEOTOO DE	AGOA EN LE LOTADO	<u>,                                      </u>		
Definio	ción de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TA	ANQUES DE ALMACEN	AMIENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO	DE TANQUES DE A	LMACENAMIENTO	REHABILITADOS / NUMERO DE	TANQUES DE AL	MACENAMIENTO PRO	GRAMADOS A	REHABILITAR) *100	
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO			<u>-</u>							•	
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADOR						VALOR PROGR	AMADO ANUAL			
AÑO	2	019	VALOR		0.00	A	AÑO 2019			VALOR 0.00			
						AVANCE TRIM	MESTRAL						
METAS	IETAS 1er.TRIMESTRE 20.1			TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE	4o.TRIMESTRE		CUM		PLIMIENTO DE METAS	
	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA										T1+T2+T3+T4		0.00	
					0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	NZADO									PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	ADO		
	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %												

DATOS DEL INDICADOR												
Nombre : F	PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	DOS	Número de indicador : 2275								
Definición :	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo : (	Método de Cálculo: (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) *100											
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	Sentido Esperado							
GESTIÓN	GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDEN											
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO												
INFORMACIÓN DISPO	ONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	axaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





	DATOS DE LA META											
Definio	Definición de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS											
Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
LÍNEA BASE DEL INDICADOR VALOR PROGRAMADO ANUAL												
AÑO	2019	VALOR	0.00									
	AVANCE TRIMESTRAL											
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	UMPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00				
ALCANZADA 0.00 0.00 0.00						0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	ADO				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL																						
	PROGRAMA		;	SUBPROGRAMA				PROYECT			(	OBRA/AC	TIVIDAD									
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE O1-OTORGAMIENTO DE SER AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.					DE SERVICIO DE AGUA POTABLE  MAG MUNICI			012-RECONSTRUCCION DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR RAULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACIÓN DE SO DAÑOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 INICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE URBANO)			003-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLI											
						PRESUPUES	TO ANUAL	L														
Aprobado	ado Ampliación Reducción Modificado EJERCIDO T						EJERCIDO T2				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4									
						0.00			5,182.97		0.00		0.00									
0.00	15,054.91	İ	9,871.94	5,182.97				•		TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE VI	IGENTE	5,182.97									
					PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA	A ACTIVIDA	ID .													
Aj	Aprobado Modificado				Comprometido	ı		Devengad	0	Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado									
	0.00 5,182.97				0.00			5,182.97		5,182.97			100.00									
						DATOS DEL I	NDICADOF	R														
Nombre							Número de	indicador:	2275													
Definición																						
Método de Cálculo	: (NUMERO DE SISTEMA	S DE AGUA F	POTABLE REHABILITAI	OS / NUMERO DE SIS	STEMAS DE AGUA	POTABLE PROG	GRAMADOS	S A REHABIL	ITAR ) *100													
Tipo		Di	imensión	F	recuencia de Med	ición		Forma de	cálculo del indicador	Tipo de Valor			Sentido Esperado									
GESTI			FICACIA		TRIMESTRAL			PC			UMULADO		ASCENDENTE									
	MEDIO	S DE VERIFI	CACIÓN / FUENTE INFO	RMACIÓN							JESTO											
INFORMACIÓN DI	SPONIBLE EN EL SITIO WE	B OFICIAL D	E LA CEA http://www.ce	a.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	tales2019	LAS COND	OICIONES SO			AGUA EN EL ESTAD		L DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE									
						DATOS DE	LA META															
Definición	de la variable Meta: 1 - N	UMERO DE S	SISTEMAS DE AGUA PO	TABLE REHABILITAD	os																	
	Unidad de medida: 25 - 1	NÚMERO																				
		LÍNEA B	ASE DEL INDICADOR							ALOR PROGE	RAMADO ANUAL											
AÑO	2019		VALOR		0.00		AÑO		019		VALOR 0.00											
						AVANCE TRI	IMESTRAL															
METAS	1er.TRIMESTF					3er.TRIME	STRE	STRE 4o.TRIMESTRE			CUMPLI		MIENTO DE METAS									
PROGRAMADA 0.	00		0.00				0	0.00		T1+T2+T3+T4		0.00										
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.	00		0.00	0.00							T1+T2+T3+T4		0.00									
ALCANZADA 0.	00		0.00	0.00 0.00				0	0.00		T1+T2+T3+T4		0.00									
PORCENTAJE ALCANZADO									<u> </u>		PORCENTAJE ALCANZ	ZADO										
TRIMESTRAL											ANUAL											
									PORCENT	JE DE CUMPLIM	ENTO ALCANZADO EN	EL TRIMES	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %									

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

<u></u>	001-00MIDION E0	INIAL DEL	100/1									
					ESTRUCTU	JRA PROGRAM	IATICA PRESUI	PUESTAL				
	ROGRAMA		SU	BPROGRAMA				ROYECTO	OBRA/A	CTIVIDAD		
146-AMPLIACIÓN Y MEJO AGUA POTABLE, I	RAMIENTO DE LOS SERV PRENAJE Y SANEAMIENT		01-OTORGAMIENTO	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE			COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA PIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA	003-CONSTRUCCIÓN DEL	SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Red	lucción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
						0.00		1,149,853.32	0.00	0.00		
0.00	1,167,364.92	17,	511.59	1,149,853.33			•	٦	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,149,853.32		
		•			PRESUPU	ESTO TRIMEST	TRAL DE LA AC	CTIVIDAD				
Apro	bado	Modificade	0		Comprometido		Dev	vengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.	00	1,149,853.	33		0.00		1,1	49,853.32	1,149,853.32	100.00		
						DATOS DEL I	INDICADOR					
Nombre : PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA CONSTRUIDOS Número de indicador : 2201												
Definición :	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA CONSTRUIDOS, RESPECTO AL PROGRAMADO											
Método de Cálculo :	(METROS DE OBRA DE II	IFRAESTRUC	TURA HIDRICA REHAB	ILITADOS /METROS	DE OBRA DE INF	RAESTRUCTURA	A HIDRICA PRO	GRAMADOS A REALIZAR)*100				
Tipo		Dime	ensión	F	recuencia de Med	ición	Fo	rma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN		EFIC	CACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS	DE VERIFICA	CIÓN / FUENTE INFORI	MACIÓN					SUPUESTO			
INFORMACIÓN DISP	ONIBLE EN EL SITIO WEB	OFICIAL DE L	A CEA http://www.cea.	oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupues	tales2019			ENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN ROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE		
						DATOS DE	LA META					
Definición de	la variable Meta: 1 - ME	TROS LINEAL	ES DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICA CONS	STRUIDOS							
U	nidad de medida: 5 - ME											
		LÍNEA BAS	E DEL INDICADOR						ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR		0.00		AÑO	2019	VALOR 0.00			
						AVANCE TRI	-					
METAS	1er.TRIMESTRI	<b>.</b>	2o.T	RIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE		LIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA 0.00			0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00							T1+T2+T3+T4	0.00				
ALCANZADA 0.00	0.00 0.00						0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			
1								PORCENTA	IE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIN	IESTRE: 0.00 %		

	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE	OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS (	CONSTRUIDAS	Número de indicador :	Número de indicador : 2431							
Definición :	n: MIDE EL PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS CONSTRUIDAS, RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE OB	RAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICAS CON	STRUIDAS/NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCT	URA HIDRICAS A CONSTR	RUIR) * 100							
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	ilculo del indicador	Sentido Esperado						
GESTIÓ	N	EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE					
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO						
INFORMACIÓN DISE	PONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN D LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





	DATOS DE LA META												
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE OBRA	S DE INFRAESTRUCTU	IRA HIDRICAS CONSTRUIDAS	s									
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL						
AÑO													
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIMI	STRE	4o.TRIMESTRE	C	UMPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.0	0		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00					
ALCANZADA	0.00	0.00	0.0	0		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PORCENTAJE ALCANZADO							PORCENTAJE ALCANZA	ADO					
TRIMESTRAL							ANUAL						

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 002-ORGANISMOS OPERADORES

				ESTRUCT	URA PROGRAMATIO	A PRESUPUES	TAL				
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYE	сто	The state of the s	A/ACTIVIDAD		
	ORAMIENTO DE LOS SERVIO , DRENAJE Y SANEAMIENTO		AMIENTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE		000	-	003-ABASTECIMIENTO DE AGUA I	POTABLE PARA LA POBLACIÓN DE SALINA CRUZ		
					PRESUPUESTO A	NUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
					6,801,036.91		8,437,330.23	0.00	0.00		
26,276,510.20	1,714,295.73	2,682,859.70	25,307,946.23			•	-	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE 15,238,367.14		
				PRESUPL	JESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVID	AD				
Apr	robado	Modificado		Comprometido	)	Devenga	do	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
6,277	7,724.51	8,447,780.23		8,437,330.23		8,437,330	0.23	8,437,330.23	99.88		
					DATOS DEL INDIC	ADOR					
Nombre: PORCENTAJE DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS Número de indicador : 2282											
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS, RESPECTO A LAS PROGRAMADAS											
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE TOMAS DON	MICILIARIAS INSTALADAS	S/NÚMERO DE TOMAS DOMIC	ILIARIAS PROGR	AMADAS A INSTALAR	) * 100					
Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	dición	Forma de	e cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓ	N	EFICACIA		TRIMESTRAL	3		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS I	DE VERIFICACIÓN / FUEN	ITE INFORMACIÓN			•	·	SUPUESTO	·		
INFORMACIÓN DISI	PONIBLE EN EL SITIO WEB (	OFICIAL DE LA CEA http:	//www.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	stales2019 LAS	CONDICIONES S		ENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZ ROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	AN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE		
					DATOS DE LA N	IETA					
Definición o	de la variable Meta: 1 - NUM	IERO DE TOMAS DOMICI	LIARIAS INSTALADAS								
	Unidad de medida: 25 - NÚ	MERO									
		LÍNEA BASE DEL INDI	CADOR				V	ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2017	,	VALOR	500.00	AÑO		2019	VALOR 4	08.00		
					AVANCE TRIMES						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE		MPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA 102	2.00	102.00		102.00			102.00	T1+T2+T3+T4	408.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 102	2.00	102.00	102.00					T1+T2+T3+T4	408.00		
ALCANZADA 102	2.00	98.00	98.00 0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	200.00			
PORCENTAJE ALCANZADO 100. TRIMESTRAL	0 100.00 96.08 0.00				0.00		PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	9.02			
INIVILOTIVAL				I			POPCENTA	IE DE CLIMPI IMIENTO AL CANZADO EN EL :	TRIMESTRE: 24.02 %		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

24.02 %





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

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.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL												
P	ROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD							
	RAMIENTO DE LOS SERVIO DRENAJE Y SANEAMIENTO	01-OTORGAM	IENTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE MITIGACIÓN DE LO MAGNITUD DE 7.1 GRA	NES DEL SECTOR HIDRAULICO PARA LA S DAÑOS OCASIONADOS POR SISMO DE DOS, EL 19 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 74 I EL ESTADO DE OAXACA (FONDEN)	004-RECONSTRUCCIÓN DEL	SISTEMA DE AGUA POTABLE						
	PRESUPUESTO ANUAL												
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4						

Aprobado	Ampliaci	ón I	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
					0.00		9,053.81	0.00	0.00			
0.00	9,591.4	5	537.64	9,053.81		•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTI	9,053.81			
					PRESUPUESTO TRIMES	TRAL DE LA ACTI	VIDAD					
	Aprobado	Modific	cado		Comprometido	Deve	ngado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
	0.00	9,053.8	31		0.00	9,053.81 9,053.81 100.00						
					DATOS DEL	INDICADOR						
Nomb	re : PORCENTAJE D	E OBRAS DE INFRA	AESTRUCTURA REH	IABILITADAS		Número de indicad	lor: 789					
Definici	n : MIDE EL PORCE	NTAJE DE OBRAS	DE INFRAESTRUCT	URA REHABILITADAS, RES	SPECTO AL PROGRAMADO		•					
Método de Cálcu	lo : (NÚMERO DE O	BRAS DE INFRAEST	TRUCTURA REHABII	LITADAS / NÚMERO DE OB	RAS DE INFRAESTRUCTURA PF	OGRAMADAS POR	REHABILITAR) * 100					
Ti	00	D	Dimensión	Fr	ecuencia de Medición	Form	a de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GES	GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL					PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE						
		MEDIOS DE VERIFI	ICACIÓN / FUENTE I	NFORMACIÓN				SUPUESTO				
INFORMACIÒN	DISPONIBLE EN EL SI	TIO WEB OFICIAL D	DE LA CEA http://ww	w.cea.oaxaca.gob.mx/prog	ramaspresupuestales2019	LAS CONDICIONE		MBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN S PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE			
					DATOS DE	LA META						
Definici	ón de la variable Meta	1 - NUMERO DE O	OBRAS DE INFRAES	STRUCTURA REHABILITAD	AS							
	Unidad de medida	25 - NÚMERO										
		LÍNEA B	BASE DEL INDICAD	OOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO		2019	VALO	OR	0.00	AÑO	2019	VALOR 0.00				
					AVANCE TI	RIMESTRAL						
METAS	1er.TR	MESTRE		2o.TRIMESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMEST	RE CUMP	LIMIENTO DE METAS			
	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA							T1+T2+T3+T4	0.00				
	0.00			0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	ZADO							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	ore: PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS Número de indicador: 2299											
		DE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS										
Método de Cálculo :	(METROS DE ME	METROS DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REHABILITAR) *100										
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Espe								
GESTIÓN	١	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE								
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	ACIÓN			SUPUESTO						
INFORMACIÓN DISF	ONIBLE EN EL SIT	TIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	axaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





	DATOS DE LA META												
Definio	ción de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES	DE OBRA DE INFRAES	STRUCTURA HIDRICA RE	HABILITADOS									
	Unidad de medida: 5 - METRO												
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL						
AÑO													
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	C	UMPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00					
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	ADO					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAI	MATICA PRE	SUPUEST	TAL			
	PROGRAMA		SUB	PROGRAMA				PROYEC			OBRA/A	CTIVIDAD
	MEJORAMIENTO DE LO BLE, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIENTO DE	SERVICIO DE AGU	JA POTABLE	010-RECONSTRUCCIÓN DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRÁNULCO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE RURAL)			c	004-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUE	STO ANUAL					
Aprobado	Ampliació	n Red	lucción M	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00	0.00
0.00	409,974.0	409,974.00 20.00 409,954.00								TOTAL EJERCIC	OO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00
					PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE LA	ACTIVID	AD			
	Aprobado Modificado Comprometido							Devenga	do	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	409,954.00	)		0.00			0.00		0.00		0.00
						DATOS DEL	INDICADOR					
Nomb	ore: PORCENTAJE DE	TANQUES DE ALMA	CENAMIENTO REHABILI	TADOS			Número de i	ndicador :	2281			
Definici	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálcu	ulo : (NUMERO DE TAN	QUES DE ALMACEN	AMIENTO REHABILITAD	OS / NUMERO DE T	ANQUES DE AL	MACENAMIENTO	O PROGRAMA	ADOS A RE	EHABILITAR) *100			
Ti	ipo	Dime	ensión	Fr	ecuencia de Med	dición		Forma de	e cálculo del indicador	Tip	o de Valor	Sentido Esperado
GES	TIÓN	EFIC	CACIA		TRIMESTRAL	-		F	PORCENTAJE	AC	UMULADO	ASCENDENTE
	ı	MEDIOS DE VERIFICA	CIÓN / FUENTE INFORM	ACIÓN			SUPUESTO  LAS CONDICIONES SOCIALES. ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZA					
INFORMACIÓN	DISPONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE L	A CEA http://www.cea.or	axaca.gob.mx/prog	ramaspresupues	stales2019	LAS CONDIC	CIONES S			ESTABLES Y GARANTIZAN I AGUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DE	LA META					
Definici	ión de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TAN	QUES DE ALMACENAM	IENTO REHABILITA	ADOS(NUMERO I	DE TANQUES DE	ALMACENA	MIENTO R	EHABILITADOS / NUMERO DE T	ANQUES DE AL	MACENAMIENTO PROGRAM	ADOS A REHABILITAR) *100
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA BAS	SE DEL INDICADOR						\	ALOR PROGR	AMADO ANUAL	
AÑO	2	019	VALOR		0.00		AÑO	2	2019		VALOR 0.00	
						AVANCE T	RIMESTRAL					
METAS	1er.TRIN	MESTRE	2o.TR	IMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE METAS
	0.00	·	0.00		0.00				0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA							<u> </u>		T1+T2+T3+T4	0.00		
								0.00		T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL											PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
<u> </u>	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %											

	DATOS DEL INDICADOR												
Nombre :	PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	ADOS	Número de indicador : 2275									
Definición :	MIDE EL PORCEN	IIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo :	Cálculo: (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) *100												
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Espe									
GESTIÓN		EFICACIA	TRIMESTRAL	POI	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE						
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO							
INFORMACIÓN DISP	ONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.									





	DATOS DE LA META												
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTABI	LE REHABILITADOS										
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGI	RAMADO ANUAL						
AÑO													
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00					
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ADO					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAMATICA	PRESUPUES	STAL					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE	сто		OB	RA/ACTIVIDAD		
	MEJORAMIENTO DE LO BLE, DRENAJE Y SANE		01-OTORGAMIEN	TO DE SERVICIO DE AG	012-RECONSTRUCCION DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACION DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE URBANO)				004-RECONSTRUCCIÓN	N DEL SISTEMA	DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUESTO AN	NUAL						
Aprobado	Ampliació	n R	educción	Modificado	l	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						0.00		0.00		0.00		0.00	
0.00	227,418.5	0 '	1,545.60	225,872.90					TOTAL EJERCII	OO AL TRIMESTRE VIGI	ENTE	0.00	
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD												
	Aprobado	Modifica			Comprometid	0	Deveng	ado	Ejercido			ercido Vs. Modificado	
	0.00	225,872.	90		0.00	0.00 0.00 0.00							
						DATOS DEL INDICA							
	Nombre: PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS Número de indicador : 2281												
	Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO												
Método de Cálc						MACENAMIENTO PROG							
	Tipo Dimensión				recuencia de Me			le cálculo del indicador	•	oo de Valor		Sentido Esperado	
GES	STIÓN		ICACIA		TRIMESTRAI	L		PORCENTAJE		UMULADO		ASCENDENTE	
		MEDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE IN	FORMACION		140.0	CAUDICIONICO	SOCIALES, ECONÓMICAS Y AME		JESTO	IZAN EL DECAD	DOLLO O LA DEALIZACIÓN DE	
INFORMACIÓN	DISPONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www	.cea.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupue	stales2019	CINDICIONES			AGUA EN EL ESTADO.	IZAN EL DESAN	ROLLO O LA REALIZACION DE	
						DATOS DE LA ME	ETA						
Definic	ión de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TA	ANQUES DE ALMAC	ENAMIENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO	DE TANQUES DE ALMA	CENAMIENTO	REHABILITADOS / NUMERO DE 1	TANQUES DE AL	MACENAMIENTO PROG	GRAMADOS A R	EHABILITAR) *100	
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADO	)R				•	VALOR PROGR	AMADO ANUAL			
AÑO	2	019	VALO	₹	0.00	AÑO		2019		VALOR	0.00		
						AVANCE TRIMEST							
METAS	-	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE			JMPLIMIENTO	-	
	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	A 0.00							T1+T2+T3+T4		0.00			
1	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL										PORCENTAJE ALCANZAI ANUAL	DO		
					•			PORCENTA	AJE DE CUMPLIMI	ENTO ALCANZADO EN EL	TRIMESTRE:	0.00 %	

DATOS DEL INDICADOR PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS Número de indicador : MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO Definición : Método de Cálculo : (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) \*100 Tipo 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 LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019 LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





	DATOS DE LA META													
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTABI	E REHABILITADOS											
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO													
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL							
AÑO														
	AVANCE TRIMESTRAL													
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	C	UMPLIMIENTO DE METAS						
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00						
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	ADO						

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS. UE:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS COMPONENTE:

ACTIVIDAD: 1313-AMPLIAR INFRAESTRUTURA HIDRICA

					ESTRUCTU	JRA PROGRAMAT	ICA PRESUPU	ESTAL		
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				YECTO	OBRA/A	ACTIVIDAD
	MEJORAMIENTO DE LOS BLE, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIE	NTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE			BERTURA DEL SERVICIO DE AGUA DE SANTIAGO JUXTLAHUACA	004-AMPLIACIÓN DEL SI	STEMA DE AGUA POTABLE
						PRESUPUESTO	ANUAL			
Aprobado	Ampliación	ı R	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						0.00		1,191,475.39	0.00	0.00
0.00	1,194,475.40 3,000.01 1,191,475.39							1	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,191,475.39
		·			PRESUPU	ESTO TRIMESTRA	AL DE LA ACTI	VIDAD		
	Aprobado	Modifica	ado		Comprometido	1	Dever	ngado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	1,191,47	75.39		0.00		1,191,	,475.39	1,191,475.39	100.00
						DATOS DEL INI	DICADOR			
Nomb	ore : PORCENTAJE DE	INFRAESTRUCTU	RA HIDRICA AMPLI	ADOS		Nú	mero de indicad	lor: 1301		
Definicio	ión : MIDE EL PORCEN	ΓAJE DE INFRAES	TRUCTURA HIDRIC	A AMPLIADOS, RESPEC	TO AL PROGRAMA	NDO		•		
Método de Cálcu	ulo : (METROS LINEALE	S DE INFRAESTR	UCTURA HIDRICA	AMPLIADOS / METROS LI	NEALES DE INFRA	AESTRUCTURA HID	RICA PROGRAM	MADOS A AMPLIAR) * 100		
Ti	ipo	Di	imensión	1	recuencia de Med	ición	Form	a de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GES	STIÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
			CACIÓN / FUENTE I					·	SUPUESTO	
http://www.cea.oaxac	ca.gob.mx/wp-content/plu		apresupuestaria/do s/inicial/pdf/2019	cs/evaluacion/sistemaind	icadores/programa				SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REAL CCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA	IZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE
						DATOS DE LA	META			
Definici	ión de la variable Meta:	1 - METROS LINE	ALES DE INFRAES	RUCTURA HIDRICA AMP	LIADOS					
	Unidad de medida:	5 - METRO								
		LÍNEA B	ASE DEL INDICAT	OR				V	ALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	20	19	VALO	DR .	0.00	ΑÑ	io	2019	VALOR 0.00	
						AVANCE TRIM	ESTRAL			
METAS	1er.TRIM	ESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	RE	4o.TRIMESTRE	CUMPI	LIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.0
CTUALIZADA	0.00		0.00						T1+T2+T3+T4	0.0
	0.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.0
PORCENTAJE ALCANZADO FRIMESTRAL									PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	

			DATOS DEL	INDICADOR								
Nombre: PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADAS Número de indicador: 2251												
Definición :	Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE OBRAS DE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo :	Método de Cálculo : (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA REHABILITADOS/NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PROGRAMADAS A REHABILITAR) * 100											
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	lculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado					
GESTIÓN	N .	EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE					
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			SUPUESTO						
http://www.cea.oaxaca.go	b.mx/wp-content/p	lugins/transparenciapresupuestaria/docs/eval	uacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta	AS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS  CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA								

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





	DATOS DE LA META													
Defini	ción de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE OBRAS	S DE INFRAESTRUCTU	RA HIDRICA AMPLIADAS											
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO													
	LÍNEA BASE I	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL							
AÑO	2019	VALOR	0.0	0	AÑO	2019	VALOR	0.00						
	AVANCE TRIMESTRAL													
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CI	JMPLIMIENTO DE METAS						
PROGRAMADA	0.00	0.00	(	0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00						
ALCANZADA	0.00	0.00	•	0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZAI ANUAL	00						

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





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.

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

UE:

002-ORGANISMOS OPERADORES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS COMPONENTE:

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

·	OUZ ORGAI	IISWOS OF LINADO	J. L. L.									
					ESTRUCT	URA PROGRAMA	TICA PRESUPU	ESTAL				
	PROGRAMA		SU	BPROGRAMA			PRO	YECTO		O	BRA/ACTIVIDAD	
	MEJORAMIENTO DE LO BLE, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIENTO D	E SERVICIO DE AGI	UA POTABLE		00	00	004-SERVIC		ABLE Y DRENAJE PA TÁN DE ZARAGOZA	RA LA POBLACIÓN DE
						PRESUPUEST	O ANUAL					
Aprobado	Ampliació	n Re	educción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJ	ERCIDO T3		EJERCIDO T4
						6,012,287.59		7,080,460.67		0.00		0.00
22,558,728.32	952,991.9	2,0	88,686.58	21,423,033.68			•		TOTAL EJERCIDO	AL TRIMESTRE VIG	ENTE	13,092,748.26
	<u> </u>	<u>'</u>	<u>.                                      </u>		PRESUPL	JESTO TRIMESTE	RAL DE LA ACTI	VIDAD				
	Aprobado	Modifica	do		Comprometido	0	Dever	ıgado	Ejercido		% de Ejercio	lo Vs. Modificado
	5,395,769.72	7,088,798	8.67		7,080,460.67		7,080,	460.67	7,080,460.67		99.88	
						DATOS DEL IN	IDICADOR					
Nom	bre : PORCENTAJE DE	TOMAS DOMICILIA	RIAS INSTALADAS			N	úmero de indicad	or: 2282				
Definic	ión : MIDE EL PORCEN	TAJE DE TOMAS D	OMICILIARIAS INSTALAD	AS, RESPECTO A L	AS PROGRAMAI	DAS		•				
Método de Cálc	ulo : (NÚMERO DE TOI	MAS DOMICILIARIAS	S INSTALADAS/NÚMERO	DE TOMAS DOMICI	ILIARIAS PROGR	AMADAS A INSTAI	AR) * 100					
Т	ipo	Dir	mensión	Fi	recuencia de Med	dición	Form	a de cálculo del indicador	Tipo d	e Valor	Se	ntido Esperado
GES	STIÓN	EF	TICACIA		TRIMESTRAL	_		PORCENTAJE	ACUM	ULADO	A	SCENDENTE
	i	IEDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN				÷	SUPUES <sup>*</sup>			
INFORMACIÓN	DISPONIBLE EN EL SIT	O WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www.cea.	oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupues	stales2019	AS CONDICIONE	S SOCIALES, ECONÓMICAS Y AN LOS	BIENTALES SON EST PROYECTOS DE AGI			LO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DE L	A META					
Definic	ión de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TO	OMAS DOMICILIARIAS IN	STALADAS								
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADOR						VALOR PROGRAM	ADO ANUAL		
AÑO	2	017	VALOR		500.00	A	ÑO	2019	V	ALOR	356.00	
						AVANCE TRIM	MESTRAL					
METAS	1er.TRIM	IESTRE	2o.T	RIMESTRE		3er.TRIMES	TRE	4o.TRIMESTR	E	С	UMPLIMIENTO DE	METAS
	89.00		89.00		89.00			89.00	T1+	T2+T3+T4		356.0
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	89.00		89.00						T1+	·T2+T3+T4		356.0
	89.00		89.00		0.00			0.00	T1+	T2+T3+T4		178.0
PORCENTAJE						0.00			PO AN	RCENTAJE ALCANZA JAL	ADO	50.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

ALCANZADO

TRIMESTRAL

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.

UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

				ESTRUCT	URA PROGRAMATICA PR	ESUPUESTAL		
P	ROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECTO	OBRA/A	CTIVIDAD
	RAMIENTO DE LOS SERVIC DRENAJE Y SANEAMIENTO.	01-OTORGAM	ENTO DE SERVICIO DE AGI	UA POTABLE	MITIGACIÓN DE LOS MAGNITUD DE 7.1 GRAD	ES DEL SECTOR HIDRAULICO PARA LA DAÑOS OCASIONADOS POR SISMO DE OS, EL 19 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 74 EL ESTADO DE OAXACA (FONDEN)	005-RECONSTRUCCIÓN DEL	SISTEMA DE AGUA POTABLE
					PRESUPUESTO ANUAI	L		
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4

Aprobado	Ampliación	Reduc	ción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
					0.00		9,002.61	0.00		0.00
0.00	9,085.82	83.2	21	9,002.61		•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTI	RE VIGENTE	9,002.61
					PRESUPUESTO TRIMES	TRAL DE LA	ACTIVIDAD			
A	orobado	Modificado			Comprometido	1	Devengado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	9,002.61			0.00	9	9,002.61	9,002.61		100.00
					DATOS DEL	INDICADOR				
Nombre	: PORCENTAJE DE O	RAS DE INFRAESTR	UCTURA REHABILIT	TADAS		Número de in	ndicador: 789			
Definición	: MIDE EL PORCENTA	JE DE OBRAS DE INI	FRAESTRUCTURA R	EHABILITADAS, RES	SPECTO AL PROGRAMADO					
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE OBRAS	DE INFRAESTRUCT	URA REHABILITADA	AS / NÚMERO DE OB	RAS DE INFRAESTRUCTURA PE	ROGRAMADAS	POR REHABILITAR) * 100			
Tipo		Dimens	sión	Fr	ecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTI	ÓN	EFICA	CIA		TRIMESTRAL	PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE				
	MED	IOS DE VERIFICACIO	ÓN / FUENTE INFORI	MACIÓN				SUPUESTO		
INFORMACIÓN DI	SPONIBLE EN EL SITIO \	VEB OFICIAL DE LA	CEA http://www.cea.	.oaxaca.gob.mx/prog	ramaspresupuestales2019	LAS CONDIC		BIENTALES SON ESTABLES Y GA PROYECTOS DE AGUA EN EL ES		EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
					DATOS DI	E LA META				
Definición	de la variable Meta: 1	NUMERO DE OBRA	S DE INFRAESTRUC	TURA REHABILITAD	AS					
	Unidad de medida: 25	- NÚMERO								
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR					VALOR PROGRAMADO ANUA	\L	
AÑO	2019		VALOR		0.00	AÑO	2019	VALOR	0.00	
					AVANCE T	RIMESTRAL				
METAS	1er.TRIMES	TRE	2o.T	RIMESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTR	E	CUMPL	LIMIENTO DE METAS
	The state of the s						0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.								T1+T2+T3+T4		0.00
	00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE	CENTAJE							PORCENTAJE AL	CANZADO	

PORCENTAJE ALCANZADO PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

ANUAL

	DATOS DEL INDICADOR												
Nombre :	PORCENTAJE DI	E METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAEST	RUCTURA HIDRICA REHABILITADOS	Número de indicador :	2299								
Definición :	MIDE EL PORCE	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS											
Método de Cálculo :	Método de Cálculo : (METROS DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REHABILITAR) *100												
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	lculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado						
GESTIÓN	١	EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE						
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			SUPUESTO							
INFORMACIÓN DISF	INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019  LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.												

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





					DATOS DE	LA META							
Definio	ción de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES	DE OBRA DE INFRAES	TRUCTURA HIDRICA RE	HABILITADOS								
	Unidad de medida:	5 - METRO											
		LÍNEA BASE D	DEL INDICADOR				VALOR PROG	RAMADO ANUAL					
AÑO													
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIM	MESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00					T1+T2+T3+T4	0.00				
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL								PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ADO				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAMATI	CA PRESUPUE	STAL					
	PROGRAMA		S	UBPROGRAMA			PROYE	ЕСТО		OBR	A/ACTIVIDAD		
	JORAMIENTO DE LOS SERVIC , DRENAJE Y SANEAMIENTO	0	01-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	012-RECONSTRUCCION DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACION DI LOS DAÑOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE URBANO)				005-RECONSTRUCCIÓN	DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUESTO	ANUAL						
Aprobado	Ampliación	Redu	ıcción	Modificado	l	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
						0.00		0.00		0.00	0.00		
0.00	88,102.52	760	0.58	87,341.94					TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE VIGE	NTE 0.00		
					PRESUP	UESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTIVI	DAD					
	robado	Modificado			Comprometid	0	Deveng	ado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	87,341.94			0.00		0.00		0.00		0.00		
						DATOS DEL INDI							
Nombre							nero de indicado	r: 2281					
Definición													
	Método de Cálculo: (NUMERO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS / NUMERO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO PROGRAMADOS A REHABILITAR) *100												
Tipo		Dimen		F	recuencia de Me		Forma (	de cálculo del indicador		po de Valor	Sentido Esperado		
GESTIC		EFICA			TRIMESTRAI	L		PORCENTAJE		UMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS I	DE VERIFICACI	IÓN / FUENTE INFO	RMACION				200141 FQ FQQVQ44040 V 4445		JESTO	AN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE		
INFORMACIÓN DIS	SPONIBLE EN EL SITIO WEB	OFICIAL DE LA	A CEA http://www.ce	a.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupue	stales2019	CONDICIONES			AGUA EN EL ESTADO.	AN EL DESARROLLO O LA REALIZACION DE		
						DATOS DE LA	META						
Definición	de la variable Meta: 1 - NUM	IERO DE TANC	QUES DE ALMACEN	AMIENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO	DE TANQUES DE ALM	IACENAMIENTO	REHABILITADOS / NUMERO DE 1	ANQUES DE AL	MACENAMIENTO PROG	RAMADOS A REHABILITAR) *100		
	Unidad de medida: 25 - NÚ	MERO											
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR					,	VALOR PROGE	RAMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR		0.00	AÑO	)	2019		VALOR 0	.00		
						AVANCE TRIME	STRAL						
METAS	1er.TRIMESTRE			TRIMESTRE		3er.TRIMESTF	RE	4o.TRIMESTRE		CUI	MPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA 0.0	10		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4	0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	10		0.00							T1+T2+T3+T4	0.00		
ALCANZADA 0.0	0		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO										PORCENTAJE ALCANZADI ANUAL			
TRIMESTRAL													
								PORCENTA	AJE DE CUMPLIM	ENTO ALCANZADO EN EL 1	RIMESTRE: 0.00 %		

			DATOS DEL	INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DI	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	DOS	Número de indicador : 2275								
Definición :	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo :	Método de Cálculo: (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) *100											
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado					
GESTIÓN	N	EFICACIA	TRIMESTRAL	POI	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE					
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			SUPUESTO						
INFORMACIÓN DISF	PONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIO LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





	DATOS DE LA META												
Defini	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO D	E SISTEMAS DE	E AGUA POTABLI	E REHABILITADOS									
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
	LÍNE	A BASE DEL IND	IDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	0.	00	AÑO	2019	VALOR	0.00				
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS												
PROGRAMADA	0.00	0.00			0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00						T1+T2+T3+T4	0.00				
ALCANZADA	0.00	0.00			0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL								PORCENTAJE ALCANZAL ANUAL	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:

308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS COMPONENTE:

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

UE:	002-ORGANISMOS			SOCIAL.								
					ESTRUCT	TURA PROGRAM	ATICA PRES	SUPUESTAI	_			
	PROGRAMA		9	UBPROGRAMA				PROYECTO	)		OBRA/A	CTIVIDAD
	MEJORAMIENTO DE LOS SERV BLE, DRENAJE Y SANEAMIENT		01-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE AGI	JA POTABLE		000 005-ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LA POBLACIÓ ROMERO					
						PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Re	educción	Modificado		EJERCIDO T1 EJERCIDO T2			ı	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,390,970.28			1,970,401.15		0.00	0.00
6,102,001.00	411,163.49	1,0	65,300.55	5,447,863.94					7	OTAL EJERCIDO	O AL TRIMESTRE VIGENTE	3,361,371.43
					PRESUP	UESTO TRIMEST	RAL DE LA	ACTIVIDAD	1			
	Aprobado	Modifica	do		Comprometid	0		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
1	1,436,548.81	1,973,976	6.15		1,970,401.15			1,970,401.15	j	1,970,401.15		99.82
						DATOS DEL I						
Nom	bre : PORCENTAJE DE TOMA	S DOMICILIA	RIAS INSTALADAS				Número de in	ndicador :	2282			
Definic	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS, RESPECTO A LAS PROGRAMADAS											
Método de Cálc		MICILIARIAS	S INSTALADAS/NÚMER									
	ipo		nensión	F	recuencia de Me				Iculo del indicador	•	de Valor	Sentido Esperado
GES	STIÓN		ICACIA		TRIMESTRA	L		POF	RCENTAJE		MULADO	ASCENDENTE
	MEDIOS	DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE INFO	RMACIÓN						SUPUE		
INFORMACIÓN	DISPONIBLE EN EL SITIO WEB	OFICIAL DE	LA CEA http://www.ce	a.oaxaca.gob.mx/prog	ramaspresupue	stales2019		CIONES SOC			GUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DE	LA META					
Definic			DMAS DOMICILIARIAS	INSTALADAS								
	Unidad de medida: 25 - N		05 DEL WIDIO 1 DOD									
AÑO	2017	LINEA BA	ASE DEL INDICADOR VALOR		500.00		AÑO	201			MADO ANUAL VALOR 148.0	^
ANO	2017		VALOR		500.00	AVANCE TR		201	9		VALUR 148.0	0
METAS	1er.TRIMESTR	=	20	TRIMESTRE		3er.TRIME			4o.TRIMESTRE	T	CIIMDI	IMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	37.00	_	37.00	. I KINILO I KL	37.00		JINL	37.		<del>-  </del> -	T1+T2+T3+T4	148.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	37.00		37.00		57.00			07.		-	T1+T2+T3+T4	148.00
ALCANZADA	28.00		37.00	37.00 0.00				0.0	0		Γ1+T2+T3+T4	65.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	ORCENTAJE CANZADO 75.68 100.00 0.00			0.00			0.0	-	F	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	43.92	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

UE:

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

LÍNEAS DE ACCIÓN:

RURALES Y URBANAS.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL									
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD							
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE	008-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR SISMO DE MAGNITUD DE 7.1 GRADOS, EL 19 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 74 MUNICIPIOS EN EL ESTADO DE OAXACA (FONDEN)	006-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE							
		PRESUPUESTO ANUAL								

AGGAT GTABLE,	DRENAJE I SANEAMIENTO	•		MUN	CIPIOS EN EL ES	STADO DE OAXACA (FONDEN)					
	PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
				0.00		8,815.43	0.00	0.00			
0.00	9,141.92	326.49	8,815.43		•	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 8,815.43					
	•			PRESUPUESTO TRIMES	TRAL DE LA AC	CTIVIDAD					
Apr	obado	Modificado		Comprometido	Dev	vengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
(	0.00	8,815.43		0.00	8,8	15.43	8,815.43	100.00			
				DATOS DEL	INDICADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE OBRAS	DE INFRAESTRUCTURA RE	HABILITADAS		Número de indic	cador: 789					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	OBRAS DE INFRAESTRUC	TURA REHABILITADAS, RE	SPECTO AL PROGRAMADO		•					
Método de Cálculo :	Método de Cálculo: (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA REHABILITADAS / NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PROGRAMADAS POR REHABILITAR) * 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 / FUENTI	INFORMACIÓN				SUPUESTO				
INFORMACIÓN DISI	PONIBLE EN EL SITIO WEB	OFICIAL DE LA CEA http://w	ww.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupuestales2019	LAS CONDICIO		BIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE			
				DATOS DE	LA META						
Definición o	de la variable Meta: 1 - NUN	ERO DE OBRAS DE INFRA	ESTRUCTURA REHABILITAI	DAS							
	Unidad de medida: 25 - NÚ	MERO									
		LÍNEA BASE DEL INDICA	ADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VA	LOR	0.00	AÑO	2019	VALOR 0.00				
				AVANCE TE	RIMESTRAL						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMP	LIMIENTO DE METAS			
	ROGRAMADA 0.00 0.00 0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00							T1+T2+T3+T4	0.00			
				0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO							PORCENTAJE ALCANZADO				
TRIMESTRAL							ANUAL				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

	DIFFORM WINDLESS											
	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE	E METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAEST	RUCTURA HIDRICA REHABILITADOS	Número de indicador : 2299								
Definición :	MIDE EL PORCEI	DE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS										
Método de Cálculo :	(METROS DE ME	METROS DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REHABILITAR) *100										
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado								
GESTIÓN	١	EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE					
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			SUPUESTO						
INFORMACIÒN DISF	ONIBLE EN EL SIT	TIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	axaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOC		MBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAI S PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	N EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE					

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





				DATOS DI	LA META						
Definio	ción de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES	DE OBRA DE INFRAES	TRUCTURA HIDRICA RE	HABILITADOS							
	Unidad de medida: 5 - METRO										
	LÍNEA BASE DEL INDICADOR VALOR PROGRAMADO ANUAL										
AÑO	AÑO 2019 VALOR 0.00 AÑO 2019 VALOR 0.00										
	AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	C	UMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00			
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	ADO			

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:

002-ORGANISMOS OPERADORES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS COMPONENTE:

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

UE:	002-ORGANISMOS O	LIVADOREO									
				ESTRUCT	URA PROGRAMAT						
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYE	сто		RA/ACTIVIDAD		
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIO BLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	01-OTORGA	MIENTO DE SERVICIO DE AG	GUA POTABLE		000	-	006-ABASTECIMIENTO DE AGU	006-ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LA POBLACIÓN DE EL ESPINAL		
					PRESUPUESTO	ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
				623,631.97 820,308.69 0.00							
2,436,130.10	112,836.26	151,516.89	2,397,449.47		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 1,443,940.66						
				PRESUPU	JESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTIVIE	AD				
	Aprobado I	Modificado		Comprometido	)	Devenga	do	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
(	615,233.80	321,174.69		820,308.69		820,308.	69	820,308.69	99.89		
					DATOS DEL IND						
Nomb	ore: PORCENTAJE DE TOMAS DO	OMICILIARIAS INSTALA	DAS		Nú	mero de indicador	2282				
Definicio	ón : MIDE EL PORCENTAJE DE T	OMAS DOMICILIARIAS	NSTALADAS, RESPECTO A	LAS PROGRAMAI	DAS						
Método de Cálcu	Ilo :   (NÚMERO DE TOMAS DOMIC	CILIARIAS INSTALADAS	NÚMERO DE TOMAS DOMIC	CILIARIAS PROGRA	AMADAS A INSTALA	(R) * 100					
	ро	Dimensión		Frecuencia de Med			e cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GES	TIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS DE	VERIFICACIÓN / FUENT	E INFORMACIÓN					SUPUESTO			
INFORMACIÒN	DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OF	ICIAL DE LA CEA http://	www.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	tales2019			BIENTALES SON ESTABLES Y GARANT PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	ZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE		
					DATOS DE LA	META					
Definici		RO DE TOMAS DOMICIL	ARIAS INSTALADAS								
	Unidad de medida: 25 - NÚME										
		ÍNEA BASE DEL INDIC						VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2017	V.	ALOR	500.00	AÑ	-	2019	VALOR	148.00		
					AVANCE TRIME	-					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMEST	RE	4o.TRIMESTRI		IMPLIMIENTO DE METAS		
				37.00			37.00	T1+T2+T3+T4	148.0		
ACTUALIZADA	37.00						T1+T2+T3+T4	148.0			
-	37.00	36.00 0.00					0.00	T1+T2+T3+T4	73.0		
PORCENTAJE	TAJE   100.00   100.00   97.30   0.00   RAL		1	0.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZAI	90.3			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

JEFE ADMINISTRATIVO LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS 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 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. UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL										
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD								
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE	01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE	008-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR SISMO DE	007-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE								
AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	01-010RGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE	MAGNITUD DE 7.1 GRADOS, EL 19 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 74 MUNICIPIOS EN EL ESTADO DE OAXACA (FONDEN)	007-RECONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE								

AGOAT OTABLE,	MUNICIPIOS EN EL ESTADO DE OAXACA (FONDEN)										
	PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
				0.00		292,993.98	0.00	0.00			
0.00	302,498.27	9,504.29	292,993.98		•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	292,993.98			
		•	•	PRESUPUESTO TRIMES	TRAL DE LA ACT	TVIDAD					
Apr	obado	Modificado		Comprometido	Deve	engado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
(	0.00	292,993.98		0.00	292,9	993.98	292,993.98	100.00			
				DATOS DEL	INDICADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE OBRAS	DE INFRAESTRUCTURA RE	HABILITADAS		Número de indica	dor: 789					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	OBRAS DE INFRAESTRUC	TURA REHABILITADAS, RE	SPECTO AL PROGRAMADO		•					
Método de Cálculo :	Método de Cálculo : (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA REHABILITADAS / NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PROGRAMADAS POR REHABILITAR) * 100										
Tipo	Tipo Dimensión Frecuencia de Medición					na de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL					PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE				
	MEDIOS I	DE VERIFICACIÓN / FUENTI	INFORMACIÓN				SUPUESTO				
INFORMACIÓN DISI	PONIBLE EN EL SITIO WEB	OFICIAL DE LA CEA http://w	ww.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupuestales2019	LAS CONDICION		BIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE			
				DATOS DE	LA META						
Definición o	le la variable Meta: 1 - NUM	ERO DE OBRAS DE INFRA	ESTRUCTURA REHABILITAI	DAS							
	Unidad de medida: 25 - NÚ	MERO									
		LÍNEA BASE DEL INDICA	ADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VA	LOR	0.00	AÑO	2019	VALOR 0.00				
				AVANCE TE	RIMESTRAL						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMP	LIMIENTO DE METAS			
	ROGRAMADA 0.00 0.00 0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00							T1+T2+T3+T4	0.00			
				0.00	•	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO							PORCENTAJE ALCANZADO				
TRIMESTRAL											

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DI	E METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAEST	RUCTURA HIDRICA REHABILITADOS	Número de indicador : 2299								
Definición :	MIDE EL PORCEI	DE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS										
Método de Cálculo :	(METROS DE ME	METROS DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REHABILITAR) *100										
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado								
GESTIÓN	N	EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE					
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO											
INFORMACIÓN DISF	ONIBLE EN EL SIT	TIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	axaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓ LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA





				DATOS DE	LA META						
Definio	ción de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES	DE OBRA DE INFRAE	STRUCTURA HIDRICA REHA	BILITADOS							
	Unidad de medida: 5 - METRO										
	LÍNEA BASE DEL INDICADOR VALOR PROGRAMADO ANUAL										
AÑO	2019	VALOR	0.00		AÑO	2019	VALOR	0.00			
	AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	C	UMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.0	00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00			
ALCANZADA	ANZADA 0.00 0.00 T1+T2+T3+T4 0.00										
PORCENTAJE ALCANZADO							PORCENTAJE ALCANZA	ADO			
TRIMESTRAL							ANUAL				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	TURA PROGRAMATI	CA PRESUPUES	STAL				
	PROGRAMA		SU	BPROGRAMA			PROYE			OB	RA/ACTIVIDAD	
	MEJORAMIENTO DE LO BLE, DRENAJE Y SANE		01-OTORGAMIENTO D	OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE  NU MU			UCCION DE OBR OMPETENCIA ES SIONADOS POR I GRADOS EL 7 DE ESTADO DE OAX RUR.	AS Y ACCIONES DEL SECTOR STATAL PARA LA MITIGACION DI LA OCURRENCIA DE SISMO CON SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 ACA (FONDEN) (AGUA POTABLE AL)	E I	007-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUESTO	ANUAL					
Aprobado	Ampliació	n Re	ducción	Modificado	EJERCIDO T1 EJERCIDO T2				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						0.00		7,517.15		0.00		0.00
0.00	25,000.00	) 17	,482.85	7,517.15					TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE VIGI	ENTE	7,517.15
					PRESUP	UESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTIVI	DAD				
	Aprobado	Modificad	lo		Comprometid	0	Deveng	ado	Ejercido		% de Ejerci	do Vs. Modificado
	0.00	7,517.15			0.00		7,517.15	5	7,517.15		100.00	
						DATOS DEL INDI	CADOR					
Nom	bre : PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA	A POTABLE REHABILITA	ADOS		Nún	nero de indicador	: 2275				
Definic	ción : MIDE EL PORCEN	ITAJE DE SISTEMAS	DE AGUA POTABLE RE	HABILITADOS , RE	SPECTO A LO P	ROGRAMADO						
Método de Cálc	culo : (NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA PO	TABLE REHABILITADO	S / NUMERO DE SIS	STEMAS DE AGU	A POTABLE PROGRA	MADOS A REHAE	BILITAR ) *100				
Т	Гіро	Dim	ensión	F	recuencia de Me	dición	Forma o	de cálculo del indicador	Tij	po de Valor	Se	ntido Esperado
GES	STIÓN	EFI	CACIA		TRIMESTRA	L		PORCENTAJE	AC	CUMULADO		ASCENDENTE
		MEDIOS DE VERIFICA	CIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN						JESTO		
INFORMACIÒN	I DISPONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www.cea.	paxaca.gob.mx/pro	gramaspresupue	stales2019 LAS	CONDICIONES	SOCIALES, ECONÓMICAS Y AME LOS F		ESTABLES Y GARANT AGUA EN EL ESTADO.	IZAN EL DESARRO	LLO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DE LA	META					
Definic	ción de la variable Meta:	1 - NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA POTA	BLE REHABILITAD	os							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADOR					,	VALOR PROGE	RAMADO ANUAL		
AÑO	2	019	VALOR		0.00	AÑO	)	2019		VALOR	0.00	
						AVANCE TRIME	STRAL					
METAS	1er.TRII	MESTRE	2o.T	RIMESTRE		3er.TRIMESTF	RE	4o.TRIMESTRE		CI	JMPLIMIENTO DE	METAS
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	TUALIZADA 0.00 0.00								T1+T2+T3+T4		0.00	
								0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	LCANZADO								PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	DO		
	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %											

			DATOS DEL	INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DI	METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAEST	RUCTURA HIDRICA REHABILITADOS	Número de indicador : 2299							
Definición :	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS										
Método de Cálculo :	Método de Cálculo: (METROS DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A REHABILITAR) *100										
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado							
GESTIÓN	N	EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE				
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO										
INFORMACIÓN DISF	ONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN I LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.							





				DATOS DI	LA META									
Definio	ción de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES	DE OBRA DE INFRAES	STRUCTURA HIDRICA RE	EHABILITADOS										
	Unidad de medida: 5 - METRO													
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGI	RAMADO ANUAL							
AÑO														
	AVANCE TRIMESTRAL													
METAS														
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00						
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZ	ADO						

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. 002-ORGANISMOS OPERADORES UE:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS COMPONENTE:

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

UE:	002-ORGANISMOS O	LINADONEO									
				ESTRUCTI	URA PROGRAMAT	ICA PRESUPUES	TAL				
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYE	сто		RA/ACTIVIDAD		
	EJORAMIENTO DE LOS SERVICIO LE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 01-OTORGA	MIENTO DE SERVICIO DE AG	GUA POTABLE	LE 000 007-ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LA POBLACIÓN DE SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC						
					PRESUPUESTO	ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
				4	4,961,155.89		5,785,877.72	0.00	0.00		
18,236,192.80	635,682.96	1,484,482.48	17,387,393.28					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE 10,747,033.61		
				PRESUPU	IESTO TRIMESTRA	AL DE LA ACTIVIE	AD				
A	Aprobado	Modificado		Comprometido	)	Devenga	do	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
4,4	478,714.33	5,791,315.72		5,785,877.72		5,785,87	7.72	5,785,877.72	99.91		
					DATOS DEL IND	ICADOR					
Nombr	re: PORCENTAJE DE TOMAS DO	OMICILIARIAS INSTALA	DAS		Nú	mero de indicador	2282				
Definició	n : MIDE EL PORCENTAJE DE T	OMAS DOMICILIARIAS	NSTALADAS, RESPECTO A	LAS PROGRAMAD	DAS						
Método de Cálcul	lo :   (NÚMERO DE TOMAS DOMIC	CILIARIAS INSTALADAS	NÚMERO DE TOMAS DOMIC	ILIARIAS PROGRA	AMADAS A INSTALA	AR) * 100					
Tip	00	Dimensión	i i	Frecuencia de Med	lición	Forma d	e cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GES1		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS DE	VERIFICACIÓN / FUEN	E INFORMACIÓN					SUPUESTO			
INFORMACIÓN D	DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OF	ICIAL DE LA CEA http://	www.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	tales2019			BIENTALES SON ESTABLES Y GARANTI PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	ZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE		
					DATOS DE LA	META					
Definició		RO DE TOMAS DOMICIL	IARIAS INSTALADAS								
	Unidad de medida: 25 - NÚME										
	L	ÍNEA BASE DEL INDI	ADOR					VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2017	V	ALOR	500.00	AÑ		2019	VALOR	14.00		
					AVANCE TRIME	-					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMEST	RE	4o.TRIMESTRI		MPLIMIENTO DE METAS		
	11.00	11.00		11.00			11.00	T1+T2+T3+T4	44.00		
ACTUALIZADA	11.00	11.00						T1+T2+T3+T4	44.00		
ALCANZADA 1 PORCENTAJE	11.00	11.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	22.0		
		1		I				PORCENTAJE ALCANZAI	50.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

UE:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

					ESTRUCTU	JRA PROGRAMATICA	PRESUPUESTAL					
	PROGRAMA		St	JBPROGRAMA		PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD  009-RECONSTRUCCION DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR						
	MEJORAMIENTO DE LOS		01-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	009-RECONSTRUC HIDRAULICO DE COM LOS DANOS OCASIC MAGNITUD 8.2 GR MUNICIPIOS DEL ES	CION DE OBRAS Y ACCIONES IPETENCIA ESTATAL PARA LA NADOS POR LA OCURRENCIA ADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE D TADO DE OAXACA (FONDEN) ( RURAL)	008-RECONSTRUCCIÓN DEI	ECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE			
						PRESUPUESTO AN	IUAL					
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E.	JERCIDO T1	EJERCIDO	T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
						0.00	699,541.7	72	0.00	0.00		
0.00	700,000.00	) [	458.28	699,541.72			·	TC	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	699,541.72		
		•			PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL D	DE LA ACTIVIDAD					
	Aprobado	Modifie	cado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00 699,541.72 0.00						699,541.72		699,541.72	100.00		
	DA*						ADOR					
Non	nbre : PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AG	GUA POTABLE REHABILIT	TADOS		Númer	o de indicador : 2275					
Defini	ción : MIDE EL PORCEN	TAJE DE SISTEM	AS DE AGUA POTABLE R	EHABILITADOS , RE	SPECTO A LO PR	OGRAMADO	•					
Método de Cál	culo : (NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA	POTABLE REHABILITADO	OS / NUMERO DE SIS	STEMAS DE AGUA	POTABLE PROGRAMA	DOS A REHABILITAR ) *100					
	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	ición	Forma de cálculo del ind	dicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GE	STIÓN	I	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE		
	Ň	IEDIOS DE VERIF	ICACIÓN / FUENTE INFOR	MACIÓN			SUPUESTO					
INFORMACIÒ	N DISPONIBLE EN EL SITI	O WEB OFICIAL I	DE LA CEA http://www.cea	.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupuest	tales2019 LAS C	ONDICIONES SOCIALES, ECO		NTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN OYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE		
						DATOS DE LA ME	TA					
Defini	ción de la variable Meta:	1 - NUMERO DE	SISTEMAS DE AGUA POT	ABLE REHABILITAD	os							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA E	BASE DEL INDICADOR					VA	LOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	20	019	VALOR		0.00	AÑO	2019		VALOR 0.00			
						AVANCE TRIMEST	RAL					
METAS	1er.TRIN	IESTRE	20.	TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	CUMP	LIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA							0.00		T1+T2+T3+T4	0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA								T1+T2+T3+T4	0.00			
ALCANZADA	0.00	<u> </u>	0.00		0.00		0.00	<u> </u>	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			

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:

002-ORGANISMOS OPERADORES

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS COMPONENTE:

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

OL.	OUZ ONOPHNIOMOG OF										
				ESTRUCTU	JRA PROGRAMATIC	A PRESUPUESTA	AL _				
	ROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECT	0	-	BRA/ACTIVIDAD		
	PRAMIENTO DE LOS SERVICIO DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 01-OTORGAN	IIENTO DE SERVICIO DE AG	SUA POTABLE	OTABLE 000 008-ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LA POBLACIÓN DE SAN FRANCISCO TELIXTLAHUACA						
					PRESUPUESTO A	NUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
					171,368.25		260,587.88	0.00	0.00		
671,006.00	62,614.70	54,347.83	679,272.87			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE 431,956.13		
				PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDA	D				
Apro	obado N	Modificado		Comprometido	)	Devengado	)	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
153,	623.87 2	61,089.88		260,587.88		260,587.88		260,587.88	99.81		
					DATOS DEL INDIC	CADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE TOMAS DO	MICILIARIAS INSTALAD	AS		Núme	ero de indicador :	2282				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE TO	OMAS DOMICILIARIAS II	NSTALADAS, RESPECTO A	LAS PROGRAMAD	DAS						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE TOMAS DOMIC	ILIARIAS INSTALADAS/	NÚMERO DE TOMAS DOMIC	ILIARIAS PROGRA	AMADAS A INSTALAR	) * 100					
Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de o	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PC	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS DE	VERIFICACIÓN / FUENT	E INFORMACIÓN					SUPUESTO			
INFORMACIÒN DISF	ONIBLE EN EL SITIO WEB OFI	CIAL DE LA CEA http://v	www.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupuest	tales2019 LAS	CONDICIONES SO		IENTALES SON ESTABLES Y GARANT ROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO	IZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE		
					DATOS DE LA M	META					
Definición d	e la variable Meta: 1 - NUMER	RO DE TOMAS DOMICILI	ARIAS INSTALADAS								
l	Jnidad de medida: 25 - NÚME	-									
	LÍ	NEA BASE DEL INDIC	ADOR					/ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2017	VA	LOR	500.00	AÑO		19	VALOR	80.00		
					AVANCE TRIMES	STRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRI		4o.TRIMESTRE		UMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA 20.0	)	20.00		20.00		20	0.00	T1+T2+T3+T4	80.0		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 20.0	)	20.00						T1+T2+T3+T4	80.0		
ALCANZADA 20.0	)	20.00		0.00		0.	.00	T1+T2+T3+T4	40.0		
PORCENTAJE ALCANZADO 100.0 TRIMESTRAI	00	100.00		0.00		0.	.00	PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	DO 50.0		
TRIMESTRAL		100.00		0.00		0.		ANUAL ANGARANGA EN EL	TRIMESTRE 25.00.9/		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

UE:

ESTRATEGIA:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

				ESTRUCT	URA PROGRAMATI	CA PRESUR	PUESTAL		
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA				ROYECTO	OBRA	/ACTIVIDAD
	ORAMIENTO DE LOS SERVIC , DRENAJE Y SANEAMIENTO.	01-OTOF	GAMIENTO DE SERVICIO DE AC	GUA POTABLE	HIDRAULICO DE C	OMPETENCI SIONADOS P GRADOS EL ESTADO DE	OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR IA ESTATAL PARA LA MITIGACIÓN DE POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE RURAL)	009-RECONSTRUCCIÓN D	EL SISTEMA DE AGUA POTABLE
					PRESUPUESTO	ANUAL			
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
					0.00		104,516.99	0.00	0.00
0.00	108,450.00	3,933.01	104,516.99				Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 104,516.99
				PRESUPL	JESTO TRIMESTRA	L DE LA AC	TIVIDAD		
Арі	robado	Modificado		Comprometido	)	Dev	vengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	104,516.99		0.00		104	1,516.99	104,516.99	100.00
					DATOS DEL INDI	CADOR			
Nombre :	PORCENTAJE DE SISTEMA	AS DE AGUA POTABL	E REHABILITADOS		Nún	nero de indic	cador : 2275		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA	POTABLE REHABILITADOS , RI	ESPECTO A LO PR	ROGRAMADO				
Método de Cálculo :	(NUMERO DE SISTEMAS D	E AGUA POTABLE RI	HABILITADOS / NUMERO DE SI	STEMAS DE AGUA	A POTABLE PROGRA	MADOS A RI	EHABILITAR ) *100		
Tipo		Dimensión		Frecuencia de Med	dición	For	rma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓ	N	EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE
	MEDIOS D	DE VERIFICACIÓN / FU	ENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO	
INFORMACIÒN DIS	PONIBLE EN EL SITIO WEB C	OFICIAL DE LA CEA h	p://www.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	stales2019 LAS	S CONDICION		ENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZ <i>A</i> OYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	N EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
					DATOS DE LA	META			
Definición	de la variable Meta: 1 - NUM	IERO DE SISTEMAS D	AGUA POTABLE REHABILITAI	oos					
	Unidad de medida: 25 - NÚM	MERO							
		LÍNEA BASE DEL II	DICADOR				V	ALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019		VALOR	0.00	AÑO	)	2019	VALOR 0.0	0
		<u> </u>		<u> </u>	AVANCE TRIME				
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTF	RE	4o.TRIMESTRE	CUM	PLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA 0.00	0	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		0.00						T1+T2+T3+T4	0.00
ALCANZADA 0.00	0	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL								PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
-		'					PORCENTA.I	E DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TR	IMESTRE: 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 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:

002-ORGANISMOS OPERADORES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS COMPONENTE:

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

				ESTRUCTU	JRA PROGRAMATI	CA PRESUPUES	TAL				
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYEC	то		OBRA/ACTIVIDAD		
	JORAMIENTO DE LOS SERVICIO E, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 01-OTORG	AMIENTO DE SERVICIO DE AG	SUA POTABLE	POTABLE 000 009-SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y DRENAJE PARA LA POBLACIÓN PUERTO ESCONDIDO						
					PRESUPUESTO ANUAL						
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
				5	,294,853.01		6,345,079.68	0.00	0.00		
19,474,042.20	1,076,020.21	1,679,113.30	18,870,949.11			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE V	IGENTE 11,639,932.69		
	·			PRESUPU	ESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTIVID	AD				
Α	probado	Modificado		Comprometido		Devenga	do	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
4,5	56,930.31	6,351,231.68		6,345,079.68		6,345,079	0.68	6,345,079.68	99.90		
					DATOS DEL INDI	CADOR					
Nombre	: PORCENTAJE DE TOMAS DE	OMICILIARIAS INSTAL	ADAS		Nún	nero de indicador :	2282				
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE DE T	OMAS DOMICILIARIAS	S INSTALADAS, RESPECTO A	LAS PROGRAMAD	AS						
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE TOMAS DOMIC	CILIARIAS INSTALADA	S/NÚMERO DE TOMAS DOMIC	ILIARIAS PROGRA	MADAS A INSTALA	R) * 100					
Tipe		Dimensión	F	Frecuencia de Med	ición	Forma de	cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTI		EFICACIA		TRIMESTRAL		F	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS DE	VERIFICACIÓN / FUE	NTE INFORMACIÓN					SUPUESTO			
INFORMACIÒN DI	SPONIBLE EN EL SITIO WEB OF	ICIAL DE LA CEA http	//www.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	tales2019 LAS	S CONDICIONES S		BIENTALES SON ESTABLES Y GARA PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTAD	NTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE O.		
					DATOS DE LA	META					
Definició	de la variable Meta: 1 - NUMEI	RO DE TOMAS DOMIC	LIARIAS INSTALADAS								
	Unidad de medida: 25 - NÚME	-									
		ÍNEA BASE DEL IND						VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2017		VALOR	500.00	AÑO		2019	VALOR	336.00		
		<del> </del>			AVANCE TRIME	STRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTF	RE	4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
	1.00	84.00		84.00			84.00	T1+T2+T3+T4	336.0		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 8-	.00	84.00						T1+T2+T3+T4	336.0		
	1.00	78.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	162.0		
PORCENTAJE ALCANZADO 10 TRIMESTRAL	00.00	92.86		0.00			0.00	PORCENTAJE ALCAN ANUAL	ZADO 48.2		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

23.21 %





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

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.

UE:

ESTRATEGIA:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

					ESTRUCT	JRA PROGRAM	ATICA PRI	ESUPUEST/	<b>NL</b>				
	PROGRAMA		SUI	BPROGRAMA	PROYECTO						OBR	A/ACTIVIDAD	
	MEJORAMIENTO DE LOS S BLE, DRENAJE Y SANEAMI		01-OTORGAMIENTO D	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE	JA POTABLE  009-RECONSTRUCCION DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DANOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE RURAL)					010-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUES	TO ANUAL	L					
Aprobado	Ampliación	Red	ucción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00			41,709.63		0.00	0.00	
0.00	42,000.00 290.37 41,709.63									TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE VIGEN	ITE 41,709.63	
							RAL DE L	A ACTIVIDA	D				
	Aprobado	Modificado	)		Comprometido	1		Devengado	)	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00 41,709.63 0.00							41,709.63		41,709.63		100.00	
								R					
Nom	bre : PORCENTAJE DE O	RAS DE INFRAES	TRUCTURA REHABILIT	TADAS			Número de	indicador:	789				
Definic			NFRAESTRUCTURA RI	-,									
Método de Cálc			CTURA REHABILITADA				OGRAMADA						
	Гіро		ensión	F	recuencia de Med				álculo del indicador		po de Valor	Sentido Esperado	
GES	STIÓN	EFIC		<u> </u>	TRIMESTRAL			PC	RCENTAJE		UMULADO	ASCENDENTE	
	ME	IOS DE VERIFICAC	CIÓN / FUENTE INFORM	MACION		SUPUESTO  LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO					AN EL DECARDOLLO O LA DEALIZACIÓN DE		
INFORMACIÓN	I DISPONIBLE EN EL SITIO	VEB OFICIAL DE L	A CEA http://www.cea.o	oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupues	tales2019	LAS COND	DICIONES SU			AGUA EN EL ESTADO.	AN EL DESARROLLO O LA REALIZACION DE	
						DATOS DE	LA META						
Definic	ción de la variable Meta: 1	NUMERO DE OBR	AS DE INFRAESTRUC	TURA REHABILITAI	DAS								
	Unidad de medida: 2	- NÚMERO											
		LÍNEA BAS	E DEL INDICADOR						,	ALOR PROGE	RAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		0.00		AÑO	20	19		VALOR 0.	00	
AVANCE								-					
METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE							STRE		4o.TRIMESTRE		CUI	MPLIMIENTO DE METAS	
						0.	00		T1+T2+T3+T4	0.0			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA									T1+T2+T3+T4	0.0			
	0.00		0.00		0.00			0.	.00		T1+T2+T3+T4	0.0	
PORCENTAJE ALCANZADO										PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			

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:

002-ORGANISMOS OPERADORES

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS COMPONENTE:

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

	002-ORGANISMOS C									
				ESTRUCTU	URA PROGRAMAT	ICA PRESUPU	JESTAL			
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PRO	УЕСТО	0	BRA/ACTIVIDAD	
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICI ABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 01-OTORGAN	IENTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE		000 010-ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LA POBLACIÓN DE CIUDAD IXTEPEC				
					PRESUPUESTO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
				2	2,198,581.74		2,826,443.70	0.00	0.00	
8,590,606.30	632,547.96	1,063,627.02	8,159,527.24			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIO	SENTE 5,025,025.44	
				PRESUPU	IESTO TRIMESTRA	AL DE LA ACTI	IVIDAD			
	Aprobado	Modificado		Comprometido	)	Deve	ngado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	2,023,155.57	2,831,814.70		2,826,443.70		2,826	,443.70	2,826,443.70	99.81	
					DATOS DEL INC	DICADOR		•	·	
Non	nbre: PORCENTAJE DE TOMAS D	OMICILIARIAS INSTALAD	AS		Nú	mero de indicac	dor: 2282			
Defini	ción : MIDE EL PORCENTAJE DE	TOMAS DOMICILIARIAS IN	ISTALADAS, RESPECTO A I	LAS PROGRAMAD	DAS					
Método de Cál	culo : (NÚMERO DE TOMAS DOMI	CILIARIAS INSTALADAS/I	IÚMERO DE TOMAS DOMIC	ILIARIAS PROGRA	AMADAS A INSTALA	AR) * 100				
	Tipo	Dimensión	F	recuencia de Med	lición	Form	a de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GE	STIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
	MEDIOS DI	E VERIFICACIÓN / FUENTI	INFORMACIÓN			SUPUESTO  LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REAL				
INFORMACIÒ	N DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OI	FICIAL DE LA CEA http://w	ww.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	tales2019			IBIENTALES SON ESTABLES Y GARAN PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO		
					DATOS DE LA	META				
Defini		RO DE TOMAS DOMICILIA	ARIAS INSTALADAS							
	Unidad de medida: 25 - NÚM									
		LÍNEA BASE DEL INDICA						VALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2017	VA	LOR	500.00	AÑ		2019	VALOR	280.00	
					AVANCE TRIMI					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMEST	RE	4o.TRIMESTR		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	70.00	70.00		70.00			70.00	T1+T2+T3+T4	280.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	70.00	70.00						T1+T2+T3+T4	280.00	
ALCANZADA							0.00	T1+T2+T3+T4	140.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	100.00		0.00			0.00	PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ADO 50.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 002-ORGANISMOS OPERADORES

					ESTRUCT	URA PROGRAM	IATICA PRES	SUPUESTAL						
	PROGRAMA		SU	BPROGRAMA				PROYECTO		OBRA/A	CTIVIDAD			
	Y MEJORAMIENTO DE LOS ABLE, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIENTO	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE			000	011-ABASTECIMIENTO	CIMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LA POBLACIÓN DE PINOTEPA NACIONAL				
						PRESUPUES	TO ANUAL							
Aprobado	Ampliació	n Re	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO	O T3	EJERCIDO T4			
						800,088.31		1,170,304.95	0.00		0.00			
3,560,767.60	251,641.04	35	55,117.17	3,457,291.47					TOTAL EJERCIDO AL TRIM	MESTRE VIGENTE	1,970,393.26			
					PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA AC			ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modifica	do		Comprometido	)		Devengado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado			
	836,005.24	1,171,826	6.95		1,170,304.95 1,170,304.95 99.87									
						DATOS DEL I	INDICADOR							
Non	mbre : PORCENTAJE DE	TOMAS DOMICILIA	RIAS INSTALADAS				Número de ir	ndicador: 2282						
Defini	ición : MIDE EL PORCEN	TAJE DE TOMAS D	OMICILIARIAS INSTALA	DAS, RESPECTO A L	AS PROGRAMAI	DAS		•						
Método de Cál	Iculo: (NÚMERO DE TON	IAS DOMICILIARIAS	S INSTALADAS/NÚMERO	DE TOMAS DOMICI	LIARIAS PROGRA	AMADAS A INSTA	ALAR) * 100							
	Tipo	Din	nensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GE	ESTIÓN	EF	ICACIA		TRIMESTRAL	•		PORCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE			
	N	IEDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE INFOR	MACIÓN					SUPUESTO					
INFORMACIÒ	N DISPONIBLE EN EL SITI	O WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www.cea	oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupues	tales2019	LAS CONDIC		BIENTALES SON ESTABLES PROYECTOS DE AGUA EN I		EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE			
						DATOS DE	LA META							
Defini	ición de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TO	DMAS DOMICILIARIAS IN	STALADAS										
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO												
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADOR						VALOR PROGRAMADO A	NUAL				
AÑO	20	117	VALOR		500.00		AÑO	2019	VALOR	148.0	0			
						AVANCE TR	IMESTRAL							
METAS	1er.TRIN	IESTRE	20.1	RIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTR		CUMPL	IMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA								37.00	T1+T2+T3+	T4	148.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	TUALIZADA 37.00 37.00								T1+T2+T3+	T4	148.00			
ALCANZADA					0.00			0.00	T1+T2+T3+	T4	74.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		100.00		0.00			0.00	PORCENTA ANUAL	AJE ALCANZADO	50.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 002-ORGANISMOS OPERADORES

				ESTRUCTU	JRA PROGRAMATIC	A PRESUPUESTAL			
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBRA	ACTIVIDAD
	ORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DRENAJE Y SANEAMIENTO.	S DE 01-OTORGAMIE	ENTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE		000			A POTABLE PARA LA POBLACIÓN DE IATEPEC
					PRESUPUESTO A	NUAL			
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJ	ERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
					437,422.86		584,142.34	0.00	0.00
1,755,452.40	71,283.50	109,384.00	1,717,351.90				TO	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT	E 1,021,565.20
	•			PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD			
Apr	obado	lodificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
406	,242.21 58	84,573.34		584,142.34		584,142.34		584,142.34	99.93
	·				DATOS DEL INDIC	ADOR			
Nombre :	PORCENTAJE DE TOMAS DO	MICILIARIAS INSTALADA	s		Núme	ero de indicador : 22	82		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE TO	DMAS DOMICILIARIAS INS	STALADAS, RESPECTO A	LAS PROGRAMAD	AS	•			
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE TOMAS DOMICI	LIARIAS INSTALADAS/N	MERO DE TOMAS DOMIC	ILIARIAS PROGRA	MADAS A INSTALAR)	* 100			
Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	ición	Forma de cálcul	o del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓ	N	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCEI	NTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE
	MEDIOS DE V	VERIFICACIÓN / FUENTE	INFORMACIÓN					SUPUESTO	
INFORMACIÒN DIS	PONIBLE EN EL SITIO WEB OFIC	CIAL DE LA CEA http://ww	w.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	tales2019 LAS	CONDICIONES SOCIALE		NTALES SON ESTABLES Y GARANTIZA OYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	N EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
					DATOS DE LA M	ETA			
Definición o	de la variable Meta: 1 - NUMER	O DE TOMAS DOMICILIA	RIAS INSTALADAS						
	Unidad de medida: 25 - NÚMER	RO							
	LÍI	NEA BASE DEL INDICA	DOR				VA	LOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2017	VAL	OR	500.00	AÑO	2019		VALOR 196	.00
					AVANCE TRIMES	TRAL			
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE	<b>=</b>	4o.TRIMESTRE	СИМІ	PLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA 49.0	00	49.00		49.00		49.00		T1+T2+T3+T4	196.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 49.0	00	49.00						T1+T2+T3+T4	196.00
ALCANZADA 49.0	00	46.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	95.00
PORCENTAJE ALCANZADO 100 TRIMESTRAL	.00	93.88		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	48.47

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

23.47 %



UE: 002-ORGANISMOS OPERADORES

				ESTRUCTU	IRA PROGRAMATIO	CA PRESUPUEST	AL			
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYEC	то		OBRA/A	CTIVIDAD
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIO BLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 01-OTORGAI	IIENTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE		000				DRENAJE PARA LA POBLACIÓN DE EL ENTO EL RETIRO
					PRESUPUESTO A	ANUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ev	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO TO	3	EJERCIDO T4
					343,167.41		469,856.87	0.00		0.00
1,463,152.20	84,741.43	131,354.00	1,416,539.63			'		TOTAL EJERCIDO AL TRIMES	TRE VIGENTE	813,024.28
				PRESUPUI	ESTO TRIMESTRAL	L DE LA ACTIVIDA	AD			
	Aprobado	Modificado		Comprometido		Devengad	lo	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
;	344,182.03	170,240.87		469,856.87		469,856.8	7	469,856.87		99.92
	·				DATOS DEL INDI	CADOR				
Nomb	ore: PORCENTAJE DE TOMAS DO	OMICILIARIAS INSTALAI	AS		Núm	nero de indicador :	2282			
Definici	ón : MIDE EL PORCENTAJE DE T	OMAS DOMICILIARIAS I	NSTALADAS, RESPECTO A	AS PROGRAMAD	AS		•			
Método de Cálcu	Ilo : (NÚMERO DE TOMAS DOMIC	ILIARIAS INSTALADAS/	NÚMERO DE TOMAS DOMIC	ILIARIAS PROGRA	MADAS A INSTALAR	R) * 100				
Ti	ро	Dimensión	F	recuencia de Medi	ción	Forma de	cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GES	TIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		P	ORCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE
	MEDIOS DE	VERIFICACIÓN / FUENT	E INFORMACIÓN					SUPUESTO		
INFORMACIÓN	DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OF	ICIAL DE LA CEA http://	vww.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupuest	ales2019 LAS	S CONDICIONES SO		ENTALES SON ESTABLES Y ROYECTOS DE AGUA EN EL I		EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
					DATOS DE LA I	META				
Definici	ón de la variable Meta: 1 - NUMER	RO DE TOMAS DOMICILI	ARIAS INSTALADAS							
	Unidad de medida: 25 - NÚME									
	L	ÍNEA BASE DEL INDIC	ADOR				v	ALOR PROGRAMADO ANU	JAL	
AÑO	2017	V	LOR	500.00	AÑO	2	019	VALOR	32.00	)
					AVANCE TRIMES	STRAL				
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	RE	4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE METAS
	8.00	8.00		8.00			8.00	T1+T2+T3+T4		32.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	8.00	8.00						T1+T2+T3+T4		32.00
	8.00	10.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		18.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	125.00		0.00			0.00	PORCENTAJE .	ALCANZADO	56.25

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

31.25 %



UE: 002-ORGANISMOS OPERADORES

				ESTRUCTU	JRA PROGRAMA	ATICA PRES	SUPUESTAL			
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA				PROYECTO		OBRA/A	CTIVIDAD
	EJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS LE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	01-OTORGAMIE	NTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE			000			Y DRENAJE PARA LA POBLACIÓN DEL DA BLANCA Y LA ESMERALDA
					PRESUPUEST	TO ANUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E.	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERC	IDO T3	EJERCIDO T4
					449,711.23		599,254.00	0.0	00	0.00
1,685,623.70	101,618.50	108,310.60	1,678,931.60					TOTAL EJERCIDO AL TE	RIMESTRE VIGENTE	1,048,965.23
				PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA	ACTIVIDAD			
Α	probado Mo	odificado		Comprometido			Devengado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
3	87,412.66 59	9,630.00		599,254.00		5	99,254.00	599,254.00		99.94
	·				DATOS DEL IN	NDICADOR				
Nombr	e: PORCENTAJE DE TOMAS DOM	MICILIARIAS INSTALADAS	3			Número de in	dicador: 2282			
Definició	n: MIDE EL PORCENTAJE DE TO	MAS DOMICILIARIAS INS	TALADAS, RESPECTO A I	AS PROGRAMAD	AS		•			
Método de Cálcul	o : (NÚMERO DE TOMAS DOMICIL	JARIAS INSTALADAS/NÚ	MERO DE TOMAS DOMIC	ILIARIAS PROGRA	MADAS A INSTA	LAR) * 100				
Tip	0	Dimensión	F	recuencia de Medi	ición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Val	or	Sentido Esperado
GEST	TIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULAD	00	ASCENDENTE
	MEDIOS DE V	ERIFICACIÓN / FUENTE II	NFORMACIÓN				<u>.</u>	SUPUESTO	•	
INFORMACIÓN D	ISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFIC	IAL DE LA CEA http://www	w.cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupuest	tales2019	LAS CONDIC		BIENTALES SON ESTABL PROYECTOS DE AGUA E		EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
					DATOS DE L	LA META				
Definició	n de la variable Meta: 1 - NUMERO	DE TOMAS DOMICILIAR	IAS INSTALADAS							
	Unidad de medida: 25 - NÚMER	10								
	LÍN	IEA BASE DEL INDICAD	OR					VALOR PROGRAMADO	ANUAL	
AÑO	2017	VALC	OR .	500.00	, and a	AÑO	2019	VALOF	R 48.00	
					AVANCE TRII	MESTRAL				
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE	4o.TRIMESTR			IMIENTO DE METAS
	2.00	12.00		12.00			12.00	T1+T2+T	3+T4	48.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.00	12.00						T1+T2+T	3+T4	48.00
	2.00	12.00	·	0.00			0.00	T1+T2+T	3+T4	24.00
PORCENTAJE ALCANZADO 1 TRIMESTRAL	00.00	100.00		0.00			0.00	PORCEN ANUAL	ITAJE ALCANZADO	50.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 002-ORGANISMOS OPERADORES

					ESTRUCT	URA PROGRAM	ATICA PRE	ESUPUESTAL					
PROGRAMA				SUBPROGRAMA			PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVI BLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO	01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE			000				015-ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LA POBLACIÓN DE LA COLONIA EL PARAÍSO Y SAN JAVIER DE SANTA CRUZ XOXOCOTLAN				
PRESUPUESTO ANUAL													
Aprobado	lo Ampliación Re		educción Modificado		EJERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
					305,583.61			417,602.67		0.00		0.00	
1,239,563.30 55,677.40 84,3			5.80 1,210,904.90				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 723,186.28						
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
	Aprobado Modificado			lo C				Devengado Ejero		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	277,780.58 417,853.67			7 4				417,602.67	417,602.67		- 1	99.94	
DATOS DEL INDICADOR													
Nombre: PORCENTAJE DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS Número de indicador: 2282													
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS, RESPECTO A LAS PROGRAMADAS													
Método de Cálculo: (NÚMERO DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS/NÚMERO DE TOMAS DOMICILIARIAS PROGRAMADAS A INSTALAR) * 100													
Tipo Dime			nsión Frecuencia de Me			de Medición Forma de cálc		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor			Sentido Esperado	
GESTIÓN		EFIC	EFICACIA			TRIMESTRAL		PORCENTAJE	ACUMULADO			ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN								SUPUESTO					
INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019  LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REAL LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.													
DATOS DE LA META													
Defini	ción de la variable Meta: 1 - NUI	MERO DE TOM	MAS DOMICILIARIAS INS	STALADAS									
Unidad de medida: 25 - NÚMERO													
LÍNEA BASE DEL INDICADOR							VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2017 VALOR				500.00		AÑO	2019		VALOR 36.00			
AVANCE TRIMESTRAL													
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		STRE	4o.TRIMESTRE				LIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA			9.00	9.00		9.00		9.00		T1+T2+T3+T4		36.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	CTUALIZADA 9.00			9.00						T1+T2+T3+T4		36.00	
ALCANZADA				9.00				0.00		T1+T2+T3+T4		18.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	LCANZADO 100.00			100.00				0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		50.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

25.00 %

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: UE:

ESTRATEGIA:

003-INVERSIÇON DE OBRA PÚBLICA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

1316-INTEGRAR EXPEDIENTE DE SUPERVISION DE OBRA ACTIVIDAD:

					ESTRUCTI	URA PROGRAMA	ATICA PRE	ESUPUESTAL					
	PROGRAMA		S	UBPROGRAMA				PROYECTO		OBRA/A	CTIVIDAD		
	' MEJORAMIENTO DE LOS SER\ ABLE, DRENAJE Y SANEAMIENT		01-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE			000			Y EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS DE OBRA PUBLICA		
						PRESUPUEST	TO ANUAL	-					
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
						172,363.08		185,567.73	0.00		0.00		
1,245,346.97	129,766.09	9	92,962.98	1,282,150.08					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTR	E VIGENTE	357,930.81		
					PRESUPU	IESTO TRIMESTI	RAL DE LA	A ACTIVIDAD					
	Aprobado	Modifica	ado		Comprometido	)		Devengado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
	281,782.00	185,621.	.45		185,567.73			185,567.73	185,567.73		99.97		
						DATOS DEL IN	NDICADOR	₹					
Non	Nombre: PORCENTAJE DE EXPEDIENTES INTEGRADOS PARA LA SUPERVISION DE OBRAS HIDRICAS Número de indicador: 1482												
Defini	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE EXPEDIENTES INTEGRADOS PARA LA SUPERVISIÓN DE OBRAS HIDRICAS												
Método de Cál	culo : (NÚMERO DE EXPEDIEN	TES DE SUP	PERVISIÓN DE OBRA IN	TEGRADOS / NÚMER	O DE EXPEDIENT	ES DE SUPERVISI	IÓN DE OB	RA PROGRAMADAS) * 100					
	Tipo	Diı	mensión	F	recuencia de Med	ecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GE	ESTIÓN	EF	FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE		
	MEDIOS	DE VERIFIC	CACIÓN / FUENTE INFO	RMACIÓN					SUPUESTO				
INFORMACIÒ	N DISPONIBLE EN EL SITIO WEE	OFICIAL DE	E LA CEA http://www.cea	a.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupues	tales2019	LAS COND		BIENTALES SON ESTABLES Y GA PROYECTOS DE AGUA EN EL ES		EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE		
						DATOS DE L	LA META						
Defini	ición de la variable Meta: 1 - NU	MERO DE E	XPEDIENTES INTEGRAI	OOS PARA LA SUPER	RVISION DE OBRA	AS HIDRICAS							
	Unidad de medida: 25 - N												
		LÍNEA BA	ASE DEL INDICADOR						VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2017		VALOR		0.43		AÑO	2019	VALOR	456.0	0		
						AVANCE TRI	MESTRAL						
METAS	1er.TRIMESTR	E	20.	TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE	4o.TRIMESTR		CUMPL	IMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA					114.00			114.00	T1+T2+T3+T4		456.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	ACTUALIZADA 114.00 114.00								T1+T2+T3+T4		456.00		
ALCANZADA				0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		205.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	ANZADO 85.96 93.86 0.00					·		0.00	PORCENTAJE ALG ANUAL	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

23.46 %





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

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, MODENIZAR, EQUIPAR Y MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA HÍDRICA NECESARIA PARA ABATIR LOS REZAGOS EN LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS EN LAS ZONAS

RURALES Y URBANAS.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL											
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD									
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE	01-OTORGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA POTABLE	009-RECONSTRUCCION DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DANOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON	017-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE									
AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	VI-OTOKGAMIENTO DE SERVICIO DE AGUA FOTABLE	MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE RURAL)	OTT-RECONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA FOTABLE									
		PRECURIFOTO ANULAI										

AGUA POTA	ABLE, DRENAJE Y SANEAMIE		MENTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	MAGNITUD 8.2 GRA MUNICIPIOS DEL EST	ADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 22 ADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTA RURAL)	3 017-RECONSTRUCCI	ON DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE				
					PRESUPUESTO AN	UAL						
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado		EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4				
					0.00	0.00	0.00	0.00				
0.00	32,004.00	11,538.62	20,465.38		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00							
				PRESUP	UESTO TRIMESTRAL D	E LA ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modificado		Comprometid	0	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
	0.00	20,465.38		0.00	0.00 0.00 0.00							
					DATOS DEL INDICA	DOR						
Nom	nbre : PORCENTAJE DE TA	NQUES DE ALMACENAMIENTO	REHABILITADOS		Número	de indicador : 2281						
Definio	ción : MIDE EL PORCENTA	E DE TANQUES DE ALMACENA	AMIENTO REHABILITADOS, F	RESPECTO A LO	PROGRAMADO	·						
Método de Cálo	culo: (NUMERO DE TANQU	ES DE ALMACENAMIENTO REI	IABILITADOS / NUMERO DE	TANQUES DE AL	MACENAMIENTO PROGR	RAMADOS A REHABILITAR) *100						
	Tipo	Dimensión	F	recuencia de Me	dición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GE	STIÓN	EFICACIA		TRIMESTRA	L	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE				
	MED	IOS DE VERIFICACIÓN / FUENT	E INFORMACIÓN				SUPUESTO					
INFORMACIÒN	N DISPONIBLE EN EL SITIO V	EB OFICIAL DE LA CEA http://	vww.cea.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupue	stales2019 LAS Co		MBIENTALES SON ESTABLES Y GARAI S PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTAD	NTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE O.				
					DATOS DE LA ME	TA						
Defini	ción de la variable Meta: 1 -	NUMERO DE TANQUES DE AL	MACENAMIENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO	DE TANQUES DE ALMAC	ENAMIENTO REHABILITADOS / NUMERO D	E TANQUES DE ALMACENAMIENTO PR	OGRAMADOS A REHABILITAR) *100				
	Unidad de medida: 25	- NÚMERO										
		LÍNEA BASE DEL INDIC	ADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019	V	ALOR	0.00	AÑO	2019	VALOR	0.00				
					AVANCE TRIMESTE	RAL						
METAS	1er.TRIMES	TRE	2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE	4o.TRIMEST	RE	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA							T1+T2+T3+T4	0.00				
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCAN. ANUAL	ZADO				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

			DATOS DEL	. INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	ADOS	Número de indicador :	2275							
Definición :	MIDE EL PORCEN	EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO										
Método de Cálculo :	(NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS	S / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PRO	GRAMADOS A REHABILIT	TAR ) *100							
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado								
GESTIÓN	I	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE								
	i	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO						
INFORMACIÓN DISP	ONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZAC LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.								

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





				DATOS DE	LA META								
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTABI	E REHABILITADOS										
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL						
AÑO													
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CU	MPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00					
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRA	MATICA PRE	ESUPUESTA	AL			
	PROGRAMA		SU	BPROGRAMA				PROYECT	О		OBRA/A	CTIVIDAD
146-AMPLIACIÓN Y ME AGUA POTABLI	JORAMIENTO DE LOS : E, DRENAJE Y SANEAN		01-OTORGAMIENTO D	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE	012-RECO HIDRAULICO LOS DAÑOS MAGNITUI MUNICIPIOS	NSTRUCCION DE COMPETE OCASIONADO 8.2 GRADOS DEL ESTADO	N DE OBRAS ENCIA ESTA IOS POR LA S EL 7 DE SE D DE OAXAC URBANO	Y ACCIONES DEL SECTOR TAL PARA LA MITIGACIÓN DE OCURRENCIA DE SISMO CON EPTIEMBRE DE 2017, EN 283 A (FONDEN) (AGUA POTABLE ))	017-RE	CONSTRUCCIÓN DEL	SISTEMA DE AGUA POTABLE
						PRESUPUE	STO ANUAL	-				
Aprobado	Ampliación	Red	lucción	Modificado		EJERCIDO T1			EJERCIDO T2	EJER	CIDO T3	EJERCIDO T4
						0.00			22,429.56		.00	0.00
0.00	23,000.00	5	70.44	22,429.56		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 22,429.56						
						PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
	orobado	Modificad	0		Comprometid	0		Devengado	0	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	22,429.56			0.00			22,429.56		22,429.56		100.00
	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre	Nombre : PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS Número de indicador : 2275											
Definición	: MIDE EL PORCENTA	AJE DE SISTEMAS	DE AGUA POTABLE RE	HABILITADOS , RE	SPECTO A LO PI	ROGRAMADO						
Método de Cálculo	: (NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA PO	TABLE REHABILITADO	S / NUMERO DE SIS	STEMAS DE AGU	A POTABLE PRO	GRAMADOS	A REHABIL	ITAR ) *100			
Tipo		Dime	ensión	F	recuencia de Me	dición		Forma de o	cálculo del indicador	Tipo de V	alor	Sentido Esperado
GESTI	ÓN	EFIC	CACIA		TRIMESTRA	L		PC	DRCENTAJE	ACUMUL	NDO .	ASCENDENTE
	ME	DIOS DE VERIFICA	CIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN						SUPUESTO		
INFORMACIÓN DI	SPONIBLE EN EL SITIO	WEB OFICIAL DE L	A CEA http://www.cea.	paxaca.gob.mx/pro	gramaspresupue	stales2019	LAS CONDI	ICIONES SO		IENTALES SON ESTAE ROYECTOS DE AGUA		EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DI	LA META					
Definición	de la variable Meta: 1	- NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA POTA	BLE REHABILITAD	os							
	Unidad de medida: 2	25 - NÚMERO										
		LÍNEA BAS	E DEL INDICADOR						١	ALOR PROGRAMAD	O ANUAL	
AÑO	201	9	VALOR		0.00		AÑO	20	19	VALO	OR 0.00	
						AVANCE T	RIMESTRAL					
METAS	1er.TRIME	STRE	2o.T	RIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPI	IMIENTO DE METAS
								0	.00	T1+T2-	T3+T4	0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.	00		0.00							T1+T2-	T3+T4	0.00
ALCANZADA 0.	00		0.00		0.00			0	.00	T1+T2-	T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL										PORCI	NTAJE ALCANZADO	
			!					<u> </u>	PORCENTA	JE DE CUMPLIMIENTO A	LCANZADO EN EL TRIM	ESTRE: 0.00 %



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCTU	URA PROGRAM	MATICA PR	RESUPUEST	TAL				
	PROGRAMA		SU	BPROGRAMA				PROYEC	то			OBRA/AC	TIVIDAD
	MEJORAMIENTO DE LOS S BLE, DRENAJE Y SANEAM		01-OTORGAMIENTO [	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE	009-RECOI HIDRAULICO LOS DAÑOS MAGNITUD MUNICIPIOS	NSTRUCCIO DE COMPE OCASIONA 0 8.2 GRADO DEL ESTAD	ON DE OBRA TENCIA EST DOS POR LA OS EL 7 DE S DO DE OAXA RURAL	S Y ACCIONES DEL SECTOR ATAL PARA LA MITIGACIÓN DI A OCURRENCIA DE SISMO CON EPTIEMBRE DE 2017, EN 283 CRONDEN) (AGUA POTABLE L)		018-RECONSTRUCC	IÓN DEL S	SISTEMA DE AGUA POTABLE
						PRESUPUE							
Aprobado	Ampliación	Re	ducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00 851,343.26 0.00 0.00						0.00	
0.00	877,483.00	26	5,139.74	851,343.26				•		TOTAL EJERCI	OO AL TRIMESTRE V	/IGENTE	851,343.26
					PRESUPU	IESTO TRIMES	TRAL DE L	LA ACTIVIDA	AD				
	Aprobado	Modificad	do		Comprometido	)		Devengad	do	Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	851,343.2	6		0.00			851,343.2	6	851,343.26			100.00
						DATOS DEL	INDICADO	OR .					
Nom			ACENAMIENTO REHABI				Número de	e indicador :	2281				
Definic	ión : MIDE EL PORCENTA	JE DE TANQUES	DE ALMACENAMIENTO	REHABILITADOS, F	RESPECTO A LO F	PROGRAMADO							
Método de Cálc	ulo : (NUMERO DE TANQ	UES DE ALMACEN	NAMIENTO REHABILITA	DOS / NUMERO DE	TANQUES DE ALI	MACENAMIENTO	PROGRAI	MADOS A RE	HABILITAR) *100				
	ipo i	Dim	nensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de	cálculo del indicador	Tij	oo de Valor		Sentido Esperado
GES	STIÓN	EFI	ICACIA		TRIMESTRAL			P	ORCENTAJE	AC	UMULADO		ASCENDENTE
	ME	DIOS DE VERIFICA	ACIÓN / FUENTE INFOR	MACIÓN			SUPUESTO  LAS CONDICIONES SOCIALES. ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA RE						
INFORMACIÓN	DISPONIBLE EN EL SITIO	WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www.cea.	oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupues						ESTABLES Y GARA AGUA EN EL ESTAD		L DESARROLLO O LA REALIZACION DE
						DATOS DE							
Definic			NQUES DE ALMACENA	MIENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO D	E TANQUES DE	ALMACEN	IAMIENTO RE	EHABILITADOS / NUMERO DE T	ANQUES DE AL	MACENAMIENTO PE	ROGRAMA	DOS A REHABILITAR) *100
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO											
		LÍNEA BAS	SE DEL INDICADOR							ALOR PROGE	AMADO ANUAL		
AÑO	2019	9	VALOR		0.00		AÑO		019		VALOR	0.00	
						AVANCE TE		L					
METAS	1er.TRIME	STRE	2o.T	RIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLI	MIENTO DE METAS
PROGRAMADA 0.00 0.00 0.00									0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00								T1+T2+T3+T4		0.00
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00				0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO											PORCENTAJE ALCAN	NZADO	
TRIMESTRAL											ANUAL		
									PORCENTA	JE DE CUMPLIMI	ENTO ALCANZADO EN	EL TRIME	STRE: 0.00 %

DATOS DEL INDICADOR PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS Número de indicador : MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO Definición : Método de Cálculo : (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) \*100 Tipo 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 LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019 LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.

> JEFE ADMINISTRATIVO LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS





				DATOS DI	E LA META								
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTAB	LE REHABILITADOS										
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL						
AÑO													
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	Cl	MPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00					
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZAI ANUAL	00					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAMATICA	A PRESUPUES	TAL					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE			0	BRA/ACTIVID	DAD	
	EJORAMIENTO DE LOS LE, DRENAJE Y SANEAI		01-OTORGAMIEN	TO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	012-RECONSTRU HIDRAULICO DE CO LOS DAÑOS OCASI MAGNITUD 8.2 GF MUNICIPIOS DEL ES	CCION DE OBR MPETENCIA ES ONADOS POR L RADOS EL 7 DE STADO DE OAX URBA	AS Y ACCIONES DEL SECTOR TATAL PARA LA MITIGACION D A OCURRENCIA DE SISMO CON SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 ACA (FONDEN) (AGUA POTABLE NO)	E I	018-RECONSTRUCCIÓ	N DEL SISTE	EMA DE AGUA POTABLE	
						PRESUPUESTO A	NUAL						
Aprobado	Ampliación	Red	ducción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						0.00		0.00		0.00		0.00	
0.00	128,000.00	12	,777.48	115,222.52					TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE VIO	SENTE	0.00	
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD												
,	Aprobado	Modificad			Comprometido	0	Devenga	ado	Ejercido			e Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	115,222.5	2		0.00		0.00		0.00		0.00	<u> </u>	
	DATOS DEL INDICADOR												
	Nombre: PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS Número de indicador: 2281												
Definició				NTO REHABILITADOS, I									
Método de Cálcu		QUES DE ALMACEN	IAMIENTO REHABIL			MACENAMIENTO PROC	RAMADOS A R	EHABILITAR) *100					
Tip			ensión	F	recuencia de Med			e cálculo del indicador		po de Valor		Sentido Esperado	
GEST			CACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE		UMULADO		ASCENDENTE	
	M	EDIOS DE VERIFICA	CIÓN / FUENTE INF	ORMACIÓN						JESTO			
INFORMACIÓN D	DISPONIBLE EN EL SITIO	WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www.	cea.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	stales2019	CONDICIONES			AGUA EN EL ESTADO		SARROLLO O LA REALIZACIÓN DE	
						DATOS DE LA M	ETA	-500		7.007.12.12.2.2.2.7.2.0	·		
Definicio	on de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TAI	NQUES DE ALMACE	NAMIENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO I	DE TANQUES DE ALMA	CENAMIENTO F	REHABILITADOS / NUMERO DE 1	TANQUES DE AL	MACENAMIENTO PRO	OGRAMADOS	A REHABILITAR) *100	
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										•	
	·	LÍNEA BAS	SE DEL INDICADO	R					VALOR PROGR	RAMADO ANUAL			
AÑO	20	19	VALOR		0.00	AÑO		2019		VALOR	0.00		
						AVANCE TRIMES	ΓRAL						
METAS	1er.TRIMI	STRE	- :	O.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		C	UMPLIMIEN	ITO DE METAS	
	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00							T1+T2+T3+T4		0.00	
l .	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL										PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	ADO		
								PORCENT	AJE DE CUMPLIMI	ENTO ALCANZADO EN E	L TRIMESTRE	: 0.00 %	

			DATOS DEL	DEL INDICADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DI	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	DOS	Número de indicador : 2275						
Definición :	MIDE EL PORCEI	NTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE RE	HABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO							
Método de Cálculo :	(NUMERO DE SIS	STEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS	S / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PRO	GRAMADOS A REHABILIT	ΓAR ) *100					
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN	N	EFICACIA	TRIMESTRAL	POI	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE			
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			SUPUESTO				
INFORMACIÓN DISF	PONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN I LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.						

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ

DIRECTOR GENERAL





				DATOS DE	E LA META								
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTAB	LE REHABILITADOS										
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL						
AÑO	AÑO 2019 VALOR 0.00 AÑO 2019 VALOR 0.00												
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CL	MPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00					
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZAL ANUAL	0					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL											
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE	сто		OB	RA/ACTIVIDAI	D
	MEJORAMIENTO DE LO BLE, DRENAJE Y SANE		01-OTORGAMIENT	O DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	009-RECONSTRUC HIDRAULICO DE CON LOS DAÑOS OCASIC MAGNITUD 8.2 GR MUNICIPIOS DEL ES	CCION DE OBR MPETENCIA ES DNADOS POR I ADOS EL 7 DE TADO DE OAX RUR	AS Y ACCIONES DEL SECTOR ITATAL PARA LA MITIGACION DI LA OCURRENCIA DE SISMO CON SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 ACA (FONDEN) (AGUA POTABLE AL)	E   (	019-RECONSTRUCCIÓN	N DEL SISTEM	A DE AGUA POTABLE
						PRESUPUESTO AN	NUAL					
Aprobado	Ampliació	n Re	educción	Modificado	l	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		0.00		0.00		0.00
0.00	37,974.0	)	125.07	37,848.93					TOTAL EJERCII	OO AL TRIMESTRE VIG	ENTE	0.00
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
	Aprobado	Modifica			Comprometid	o	Devenga	ado	Ejercido			jercido Vs. Modificado
	0.00	37,848.93	3		0.00		0.00		0.00		0.00	
	DATOS DEL INDICADOR											
	Nombre: PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS Número de indicador: 2281											
Definici				ITO REHABILITADOS, F								
Método de Cálci				1		MACENAMIENTO PROG						
	ipo		nensión	F	recuencia de Me			le cálculo del indicador	•	oo de Valor		Sentido Esperado
GES	STIÓN		ICACIA		TRIMESTRAI	L		PORCENTAJE		UMULADO		ASCENDENTE
		MEDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE INF	ORMACION		140.0	CAUDICIONICO	COCIAL ES ECONÓMICAS Y AME		JESTO CARANT	TAN EL DECA	RROLLO O LA REALIZACIÓN DE
INFORMACIÓN	DISPONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www.d	cea.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupue	stales2019	CNDICIONES			AGUA EN EL ESTADO.	IZAN EL DESA	RROLLO O LA REALIZACION DE
						DATOS DE LA ME	ETA					
Definic	ión de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TA	NQUES DE ALMACE	NAMIENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO	DE TANQUES DE ALMA	CENAMIENTO I	REHABILITADOS / NUMERO DE 1	ANQUES DE AL	MACENAMIENTO PRO	GRAMADOS A	REHABILITAR) *100
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADO	R				•	VALOR PROGR	AMADO ANUAL		
AÑO	2	019	VALOR		0.00	AÑO		2019		VALOR	0.00	
						AVANCE TRIMEST						
METAS	-	MESTRE		o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE			JMPLIMIENTO	
	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00							T1+T2+T3+T4		0.00
	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL										PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	DO	
								PORCENTA	AJE DE CUMPLIMI	ENTO ALCANZADO EN EL	TRIMESTRE:	0.00 %

	DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	ADOS	Número de indicador :	2275							
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo :	(NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS	S / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PRO	GRAMADOS A REHABILIT	ΓAR ) *100							
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de ca	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado					
GESTIÓN		EFICACIA	TRIMESTRAL	POI	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE					
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO						
INFORMACIÒN DISP	INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019  LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.											





	DATOS DE LA META													
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTAB	LE REHABILITADOS											
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO													
	LÍNEA BASE DEL INDICADOR VALOR PROGRAMADO ANUAL													
AÑO	AÑO 2019 VALOR 0.00 AÑO 2019 VALOR 0.00													
	AVANCE TRIMESTRAL													
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CI	JMPLIMIENTO DE METAS						
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00						
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	00						

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL PROGRAMA SUBPROGRAMA PROVECTO OBRA/ACTIVIDAD												
	PROGRAMA		;	SUBPROGRAMA			PROYE	сто		OB	RA/ACTIVIDAD	1	
	MEJORAMIENTO DE LO BLE, DRENAJE Y SANE		01-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE			AS Y ACCIONES DEL SECTOR STATAL PARA LA MITIGACIÓN DI LA OCURRENCIA DE SISMO CON SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 ACA (FONDEN) (AGUA POTABLE NO)		20-RECONSTRUCCIÓN	I DEL SISTEMA	DE AGUA POTABLE	
						PRESUPUESTO A	NUAL						
Aprobado	Ampliació	on Re	educción	Modificado		EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						0.00		17,644.89		0.00		0.00	
0.00	47,360.7	8 29	9,715.89	17,644.89					TOTAL EJERCIE	O AL TRIMESTRE VIGI	ENTE	17,644.89	
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD												
	Aprobado	Modifica			Comprometid	0	Deveng		Ejercido			jercido Vs. Modificado	
	0.00	17,644.89	)		0.00		17,644.8	39	17,644.89		100.00		
DATOS DEL INDICADOR													
	Nombre: PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS Número de indicador: 2281  Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO												
Definic													
Método de Cálc						MACENAMIENTO PRO	1						
	Гіро		nensión	F	recuencia de Me			de cálculo del indicador	•	o de Valor		Sentido Esperado	
GES	STIÓN		ICACIA		TRIMESTRA	L		PORCENTAJE		JMULADO		ASCENDENTE	
		MEDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE INFO	RMACION			O O LIDIO LIDIO LIDIO LI	SOCIALES, ECONÓMICAS Y AME	SUPU		741151 05045		
INFORMACIÓN	DISPONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www.ce	ea.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupue	stales2019	CONDICIONES			AGUA EN EL ESTADO.	IZAN EL DESAF	RROLLO O LA REALIZACION DE	
						DATOS DE LA M	IETA						
Definio	ción de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TA	NQUES DE ALMACEN	IAMIENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO	DE TANQUES DE ALMA	CENAMIENTO	REHABILITADOS / NUMERO DE 1	ANQUES DE AL	MACENAMIENTO PROG	GRAMADOS A F	REHABILITAR) *100	
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADOR					,	VALOR PROGR	AMADO ANUAL			
AÑO	2	2019	VALOR		0.00	AÑO		2019		VALOR	0.00		
						AVANCE TRIMES							
METAS		MESTRE	20	.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRI	E	4o.TRIMESTRE		Cl	JMPLIMIENTO	DE METAS	
	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00							T1+T2+T3+T4		0.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									- 1	PORCENTAJE ALCANZAI ANUAL	DO		
	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %												

DATOS DEL INDICADOR PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS Número de indicador : MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO Definición : Método de Cálculo : (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) \*100 Tipo 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 LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019 LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.





	DATOS DE LA META												
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTABI	E REHABILITADOS										
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL						
AÑO													
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CU	MPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00					
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL PROGRAMA SUBPROGRAMA PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD												
	PROGRAMA		SUI	BPROGRAMA							OBRA/A	CTIVIDAD	
	EJORAMIENTO DE LOS LE, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIENTO D	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE	009-RECONSTRUCCION DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACION DE LOS DANOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE RURAL)				021-RECONSTRUCCIÓN DEL	-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUE	STO ANUA	L					
Aprobado	Ampliaciór	Red	lucción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00			0.00		0.00	0.00	
0.00	409,474.00	1,7	772.57	407,701.43						TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
,	Aprobado	Modificade			Comprometido	)		Devengad 0.00	do	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00 407,701.43 0.00									0.00		0.00	
						DATOS DEL							
Nomb			CENAMIENTO REHABIL				Número de	indicador :	2281				
Definició			DE ALMACENAMIENTO	,									
Método de Cálcu			AMIENTO REHABILITAI				PROGRAM						
Tij			ensión	F	recuencia de Med				cálculo del indicador		po de Valor	Sentido Esperado	
GES.			CACIA		TRIMESTRAL			Р	PORCENTAJE		CUMULADO	ASCENDENTE	
	N	EDIOS DE VERIFICA	CIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO  LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZA						
INFORMACIÓN I	DISPONIBLE EN EL SITI	O WEB OFICIAL DE L	A CEA http://www.cea.d	oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupues	tales2019	LAS CONL	DICIONES SO			I ESTABLES Y GARANTIZAN AGUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACION DE	
						DATOS DE	LA META						
Definicio	on de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TAN	QUES DE ALMACENAM	MENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO D	DE TANQUES DE	ALMACEN	AMIENTO RI	EHABILITADOS / NUMERO DE	TANQUES DE AI	MACENAMIENTO PROGRAM	MADOS A REHABILITAR) *100	
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
		LÍNEA BAS	E DEL INDICADOR							VALOR PROGE	RAMADO ANUAL		
AÑO	20	19	VALOR		0.00		AÑO	2	2019		VALOR 0.00		
						AVANCE T	RIMESTRAL	_					
METAS	1er.TRIM	ESTRE	2o.Tl	RIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE	<b>:</b>	CUMPL	LIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	0.00				0.00		T1+T2+T3+T4	0.00					
ACTUALIZADA	0.00		0.00								T1+T2+T3+T4	0.00	
	0.00		0.00		0.00				0.00		T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL											PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %												

			DATOS DEL	. INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	DOS	Número de indicador :	2275								
Definición :	MIDE EL PORCEI	MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo :	(NUMERO DE SIS	STEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS	S / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PRO	OGRAMADOS A REHABILIT	ΓAR ) *100								
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado						
GESTIÓN	N .	EFICACIA	TRIMESTRAL	POF	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE						
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			SUPUESTO							
INFORMACIÓN DISP	ACIÒN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019  LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DI LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.												





	DATOS DE LA META													
Defini	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTABI	E REHABILITADOS											
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO													
	LÍNEA BASE DEL INDICADOR VALOR PROGRAMADO ANUAL													
AÑO 2019 VALOR 0.00 AÑO 2019 VALOR 0.00														
	AVANCE TRIMESTRAL													
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	С	JMPLIMIENTO DE METAS						
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00						
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	00						

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAMATIC	A PRESUPUE	STAL			
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE	ЕСТО		A/ACTIVIDAD	
	EJORAMIENTO DE LOS LE, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIEN	NTO DE SERVICIO DE AG	012-RECONSTRUCCION DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DÁNOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE URBANO)				E N 021-RECONSTRUCCIÓN E E	EL SISTEMA DE AGUA POTABLE	
						PRESUPUESTO ANUAL					
Aprobado	Ampliació	n Re	educción	Modificado		EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		35,410.87	0.00	0.00	
0.00	89,450.21	2	7,425.74	62,024.47					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 35,410.87	
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Į.	probado	Modifica	do		Comprometid	0	Deveng		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	35,410.87	7		0.00		35,410.8	87	35,410.87	100.00	
						DATOS DEL INDIC	ADOR				
Nombi	Nombre: PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS Número de indicador : 2281										
Definició				ENTO REHABILITADOS, F							
Método de Cálcu	o: (NUMERO DE TAN	QUES DE ALMACE	NAMIENTO REHAB	SILITADOS / NUMERO DE '	TANQUES DE AL	MACENAMIENTO PRO	GRAMADOS A I	REHABILITAR) *100			
Tip	00	Dir	mensión	F	recuencia de Me	dición	Forma o	de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GEST	-		ICACIA		TRIMESTRAI	L		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
	N	IEDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE IN	NFORMACIÓN					SUPUESTO		
INFORMACIÓN E	ISPONIBLE EN EL SITI	O WEB OFICIAL DE	LA CEA http://wwv	w.cea.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupue	stales2019			BIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZ PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	AN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE	
						DATOS DE LA N	IETA				
Definició	on de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TA	ANQUES DE ALMAC	CENAMIENTO REHABILITA	ADOS(NUMERO	DE TANQUES DE ALMA	CENAMIENTO	REHABILITADOS / NUMERO DE	TANQUES DE ALMACENAMIENTO PROGE	AMADOS A REHABILITAR) *100	
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO									
		LÍNEA BA	SE DEL INDICAD	OR					VALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	20	)19	VALO	OR .	0.00	AÑO		2019	VALOR 0.	00	
						AVANCE TRIMES					
METAS	1er.TRIN	IESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRI	E	4o.TRIMESTRE	E CUN	IPLIMIENTO DE METAS	
	0.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
ACTUALIZADA	0.00		0.00						T1+T2+T3+T4	0.00	
	0.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %										

DATOS DEL INDICADOR PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS Número de indicador : MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO Definición : Método de Cálculo : (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) \*100 Tipo 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 LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019 LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.

JEFE ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ

DIRECTOR GENERAL





	DATOS DE LA META													
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTAB	LE REHABILITADOS											
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO													
	LÍNEA BASE DEL INDICADOR VALOR PROGRAMADO ANUAL													
AÑO	AÑO 2019 VALOR 0.00 AÑO 2019 VALOR 0.00													
	AVANCE TRIMESTRAL													
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CI	JMPLIMIENTO DE METAS						
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00						
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00						
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	00						

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	TURA PROGRAI	MATICA PRE	ESUPUESTA	AL			
	PROGRAMA		SU	BPROGRAMA			PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD
146-AMPLIACIÓN Y ME	EJORAMIENTO DE LOS E, DRENAJE Y SANEAI		01-OTORGAMIENTO D	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE	009-RECONSTRUCCION DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACION DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE RURAL)				022-RECON	022-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	
						PRESUPUE	STO ANUAL	-				
Aprobado	Ampliación	Red	lucción	Modificado		EJERCIDO T1			EJERCIDO T2	EJERCIDO	Т3	EJERCIDO T4
												0.00
0.00	10,504.00		51.74	10,452.26						OTAL EJERCIDO AL TRIM	ESTRE VIGENTE	0.00
						UESTO TRIMES	TRAL DE LA	A ACTIVIDA	AD			
A	probado	Modificad	0		Comprometid	0		Devengado	0	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	10,452.26			0.00			0.00		0.00		0.00
						DATOS DEL	INDICADOR	₹				
Nombre	Nombre: PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS Número de indicador: 2275											
Definición	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO											
Método de Cálculo	: (NUMERO DE SIST	EMAS DE AGUA PO	TABLE REHABILITADO	S / NUMERO DE SIS	STEMAS DE AGU	A POTABLE PRO	GRAMADOS	A REHABIL	ITAR ) *100			
Tipo	0	Dim	ensión	F	recuencia de Me	dición		Forma de o	cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTI	IÓN	EFI	CACIA		TRIMESTRA	L		PC	DRCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE
	М	EDIOS DE VERIFICA	CIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO  LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA RE					
INFORMACIÓN DI	ISPONIBLE EN EL SITIO	WEB OFICIAL DE	A CEA http://www.cea.	oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupue	stales2019	LAS CONDI	ICIONES SO		ENTALES SON ESTABLES ROYECTOS DE AGUA EN E		EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE
						DATOS DE	LA META					
Definición	n de la variable Meta:	1 - NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA POTA	BLE REHABILITAD	os							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA BAS	SE DEL INDICADOR						٧	ALOR PROGRAMADO A	NUAL	
AÑO	20	19	VALOR		0.00		AÑO	20	019	VALOR	0.00	
						AVANCE TI	RIMESTRAL					
METAS	METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS											
	.00		0.00		0.00			0	0.00	T1+T2+T3+T	4	0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.	.00		0.00							T1+T2+T3+T	4	0.00
	.00		0.00		0.00			0	1.00	T1+T2+T3+T	4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL										PORCENTA. ANUAL	IE ALCANZADO	
								<u> </u>	PORCENTA	JE DE CUMPLIMIENTO ALCAN	ZADO EN EL TRIME	ESTRE: 0.00 %



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL PROGRAMA SUBPROGRAMA PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD												
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA							(	OBRA/AC	TIVIDAD
	JORAMIENTO DE LOS SER E, DRENAJE Y SANEAMIEN		01-OTORGAMIENT	O DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	009-RECONSTRUCCIÓN DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABLE RURAL)  023-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEI				ISTEMA DE AGUA POTABLE			
						PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	R	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJE	RCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	36,974.00	İ	65.41	36,908.59						TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE V	IGENTE	0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMESTI	RAL DE LA	ACTIVIDAD					
Ap	orobado	Modifica	ado		Comprometido	1		Devengado		Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	36,908.5	59		0.00			0.00		0.00			0.00
					DATOS DEL IN	NDICADOR							
Nombre							Número de in	ndicador : 2275	i				
Definición	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO												
Método de Cálculo	: (NUMERO DE SISTEMAS	DE AGUA P	POTABLE REHABILITA	DOS / NUMERO DE SIS	STEMAS DE AGUA	POTABLE PROG	RAMADOS A	A REHABILITAR ) *	100				
Tipo		Di	imensión	F	recuencia de Med	ición		Forma de cálculo	del indicador	Tij	po de Valor		Sentido Esperado
GESTI			FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENT	AJE	AC	UMULADO		ASCENDENTE
	MEDIO	S DE VERIFIC	CACIÓN / FUENTE INF	ORMACIÓN			SUPUESTO  LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REA						
INFORMACIÓN DI	SPONIBLE EN EL SITIO WEI	B OFICIAL DI	E LA CEA http://www.c	ea.oaxaca.gob.mx/prog	gramaspresupues	tales2019	LAS CONDIC	CIONES SOCIALES			ESTABLES Y GARAI AGUA EN EL ESTAD		L DESARROLLO O LA REALIZACION DE
						DATOS DE L	LA META						
Definición	de la variable Meta: 1 - NU	JMERO DE S	SISTEMAS DE AGUA PO	TABLE REHABILITAD	os								
	Unidad de medida: 25 - N	IÚMERO											
		LÍNEA B	ASE DEL INDICADO	₹					1	ALOR PROGR	RAMADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		0.00		AÑO	2019			VALOR	0.00	
						AVANCE TRI	MESTRAL						
	METAS 1er.TRIMESTRE 20.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS												
PROGRAMADA 0.	00		0.00		0.00			0.00			T1+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.	00		0.00								T1+T2+T3+T4		0.00
ALCANZADA 0.	00		0.00		0.00			0.00			T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO											PORCENTAJE ALCAN	ZADO	
TRIMESTRAL											ANUAL		
									PORCENTA	JE DE CUMPLIM	ENTO ALCANZADO EN	EL TRIMES	STRE: 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 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-ORGANISMOS OPERADORES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS COMPONENTE:

ACTIVIDAD: 1312-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA HÍDRICA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL												
	PROGRAMA		em	BPROGRAMA	ESTRUCTO	TROGRAMATIC	PROY			BRA/ACTIVIDAD			
146-AMPLIACIÓN Y MI AGUA POTABL			01-OTORGAMIENTO D		A POTABLE		000		023-SERVICIOS DE AGUA POT	ABLE Y DRENAJE PARA LA POBLACIÓN DEL ENTO SANTA CRUZ AMILPAS			
						PRESUPUESTO A	NUAL						
Aprobado	Ampliació	n Red	ducción	Modificado	EJERCIDO T1 EJERCIDO T2			EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
						436,232.97	657,010.62 0.00			0.00			
1,683,698.00 244,061.94 207,176.57 1,720,583.37							•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VI	GENTE 1,093,243.59			
					PRESUPU	JESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVI	DAD		_			
Α	probado	Modificad	0		Comprometido	)	Deveng	ado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
38	88,025.58	657,539.62	2		657,010.62		657,010	.62	657,010.62	99.92			
DATO							CADOR						
Nombr	e: PORCENTAJE DE	TOMAS DOMICILIAR	IAS INSTALADAS			Núm	ero de indicado:	: 2282					
Definició	n : MIDE EL PORCEN	TAJE DE TOMAS DO	MICILIARIAS INSTALAD	AS, RESPECTO A LA	AS PROGRAMAD	DAS							
Método de Cálcul	: (NÚMERO DE TOM	MAS DOMICILIARIAS	INSTALADAS/NÚMERO	DE TOMAS DOMICIL	JARIAS PROGRA	AMADAS A INSTALAR	) * 100						
Tip	0	Dim	ensión	Fre	ecuencia de Med	lición	Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GEST	IÓN	EFI	CACIA		TRIMESTRAL	•		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE			
	N	MEDIOS DE VERIFICA	CIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN					SUPUESTO				
INFORMACIÓN D	ISPONIBLE EN EL SITI	O WEB OFICIAL DE I	LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/progr	ramaspresupues	tales2019	LOS PROTECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.						
						DATOS DE LA N	1ETA						
Definició	n de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TOI	MAS DOMICILIARIAS IN	STALADAS									
	Unidad de medida:												
		LÍNEA BAS	SE DEL INDICADOR						ALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	20	017	VALOR		500.00	AÑO		2019	VALOR	40.00			
						AVANCE TRIMES							
							E	4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS			
								10.00	T1+T2+T3+T4	40.00			
ACTUALIZADA	0.00		10.00						T1+T2+T3+T4	40.00			
								0.00	T1+T2+T3+T4	21.00			
PORCENTAJE ALCANZADO 1 TRIMESTRAL	CANZADO   100.00   110.00   0.00							0.00	PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ADO 52.50			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

27.50 %





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

ALCANZADO

TRIMESTRAL

UE:

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

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.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 308-SERVICIO DE AGUA POTABLE OTORGADOS

ACTIVIDAD: 1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

					_0			· <del>-</del>				
	PROGRAMA		SUB	PROGRAMA			PROYECT			ACTIVIDAD		
	MEJORAMIENTO DE LOS SERV BLE, DRENAJE Y SANEAMIENT	01-	-OTORGAMIENTO DE	SERVICIO DE AG	UA POTABLE	MAGNITUD 8.2 GRA	DOS EL 7 DE SE	Y ACCIONES DEL SECTOR FAL PARA LA MITIGACIÓN DE OCURRENCIA DE SISMO CON PTIEMBRE DE 2017, EN 283 À (FONDEN) (AGUA POTABLE	024-RECONSTRUCCIÓN DEI	024-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUESTO ANU	JAL					
Aprobado	Ampliación	Reducc	ción I	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
						0.00		0.00	0.00	0.00		
0.00	86,000.00	815.7	79	85,184.21				Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	FRIMESTRE VIGENTE 0.00		
		•			PRESUPU	JESTO TRIMESTRAL DE	E LA ACTIVIDAD	)				
	Aprobado	Modificado			Comprometido	)	Devengado	ı	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	85,184.21			0.00		0.00		0.00	0.00		
						DATOS DEL INDICAL	DOR					
Nombre: PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS Número de indicador : 2275												
Definio	ión : MIDE EL PORCENTAJE I	DE SISTEMAS DE A	AGUA POTABLE REI	HABILITADOS , RE	SPECTO A LO PR	OGRAMADO		•				
Método de Cálo	culo : (NUMERO DE SISTEMAS	DE AGUA POTAB	BLE REHABILITADOS	/ NUMERO DE SIS	STEMAS DE AGUA	POTABLE PROGRAMAD	OOS A REHABILI	TAR ) *100				
	Гіро	Dimensi	ión	F	recuencia de Med	lición	Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GE	STIÓN	EFICAC	CIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS	DE VERIFICACIÓ	N / FUENTE INFORM	ACIÓN			SUPUESTO					
INFORMACIÓN	I DISPONIBLE EN EL SITIO WEE	OFICIAL DE LA C	CEA http://www.cea.o	axaca.gob.mx/prog	gramaspresupues	tales2019 LAS CO	ONDICIONES SOC		ENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN ROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.	EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE		
						DATOS DE LA MET	ΓΑ					
Defini			MAS DE AGUA POTAI	BLE REHABILITAD	os							
	Unidad de medida: 25 - N											
		LÍNEA BASE D	DEL INDICADOR						ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR		0.00	AÑO	201	9	VALOR 0.00			
						AVANCE TRIMESTR	RAL					
METAS	1er.TRIMESTR				3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		LIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	0.0		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00						T1+T2+T3+T4	0.0		
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	0.0		
PORCENTAJE									PORCENTAJE ALCANZADO			

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

ANUAL

			DATOS DEL	. INDICADOR				
Nombre :	PORCENTAJE DE	METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAEST	TRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS	Número de indicador :	2299			
Definición :	MIDE EL PORCE	NTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE I	NFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS					
Método de Cálculo :	(METROS DE ME	TROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HID	RICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBR	A DE INFRAESTRUCTURA	HIDRICA PROGRAMADOS	S A REHABILITAR) *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 INFORM	MACIÓN			SUPUESTO		
INFORMACIÓN DISP	ONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACI LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.				

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





				DATOS DE LA META			
Defini	ción de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES	DE OBRA DE INFRAES	STRUCTURA HIDRICA REHABILITA	DOS			
	Unidad de medida: 5 - METRO						
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR			VALO	OR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2019	VALOR	0.00
				AVANCE TRIMESTRAL			
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	С	UMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00				T1+T2+T3+T4	0.00
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL						PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	NDO

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRA	MATICA PE	RESUPUES	TAL				
	PROGRAMA		SU	BPROGRAMA				PROYE				OBRA/AC	TIVIDAD
	MEJORAMIENTO DE LO BLE, DRENAJE Y SANE		01-OTORGAMIENTO D	E SERVICIO DE AG	UA POTABLE	009-RECO HIDRAULICO LOS DAÑOS MAGNITUI MUNICIPIOS	NSTRUCCIO DE COMPE OCASIONA ) 8.2 GRADO DEL ESTAL	ON DE OBRA TENCIA ES ADOS POR L OS EL 7 DE DO DE OAXA RURA	AS Y ACCIONES DEL SECTOR TATAL PARA LA MITIGACIÓN DE A OCURRENCIA DE SISMO CON SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 ACA (FONDEN) (AGUA POTABLE L)		025-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUE	STO ANUA	<b>AL</b>					
Aprobado	Ampliació	n Red	lucción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			884,944.78		0.00		0.00
0.00	950,000.0	0 3,	523.44	946,476.56				•		TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE V	IGENTE	884,944.78
					PRESUPI	JESTO TRIMES	TRAL DE I	LA ACTIVID	DAD				
	Aprobado	Modificad	0		Comprometide	etido Devengado E			Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	884,944.78	3		0.00	884,944.78 884,944.78 100.00							
						DATOS DEL	INDICADO	OR					
Nomb	ore : PORCENTAJE DE	TANQUES DE ALMA	CENAMIENTO REHABIL	ITADOS			Número d	e indicador	: 2281				
Definici	Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO REHABILITADOS, RESPECTO A LO PROG												
Método de Cálcu	ulo : (NUMERO DE TAI	NQUES DE ALMACEN	AMIENTO REHABILITAI	OOS / NUMERO DE	TANQUES DE AL	MACENAMIENT	O PROGRA	MADOS A R	EHABILITAR) *100				
Ti	ipo	Dime	ensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de	e cálculo del indicador	Tij	po de Valor		Sentido Esperado
GES	TIÓN		CACIA		TRIMESTRAL	L		!	PORCENTAJE	AC	CUMULADO		ASCENDENTE
		MEDIOS DE VERIFICA	CIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO  LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓ						
INFORMACIÒN	DISPONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE L	A CEA http://www.cea.	paxaca.gob.mx/prog	gramaspresupues						ESTABLES Y GARA AGUA EN EL ESTAD		EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN D
						DATOS DI							
Definic	ión de la variable Meta:		IQUES DE ALMACENA!	MIENTO REHABILIT	ADOS(NUMERO I	DE TANQUES DI	ALMACEN	NAMIENTO R	EHABILITADOS / NUMERO DE T	ANQUES DE AL	MACENAMIENTO PR	ROGRAM	ADOS A REHABILITAR) *100
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
		LÍNEA BAS	E DEL INDICADOR							ALOR PROGE	RAMADO ANUAL		
AÑO	2	019	VALOR		0.00		AÑO		2019		VALOR	0.00	
						AVANCE T		\L					
METAS	1er.TRII	MESTRE		RIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLI	MIENTO DE METAS
	0.00		0.00		0.00				0.00		T1+T2+T3+T4		0.
ACTUALIZADA	0.00		0.00								T1+T2+T3+T4		0.
	0.00		0.00		0.00				0.00		T1+T2+T3+T4		0.
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL											PORCENTAJE ALCAN ANUAL	IZADO	
			•		!			'.	PORCENTA	JE DE CUMPLIM	ENTO ALCANZADO EN	I EL TRIME	STRE: 0.00 %

			DATOS DEL	S DEL INDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE	SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITA	ADOS	Número de indicador :	2275				
Definición :	MIDE EL PORCEN	NTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE RE	HABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO						
Método de Cálculo :	(NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS	S / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PRO	GRAMADOS A REHABILIT	TAR ) *100				
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Espera					
GESTIÓN		EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE					
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			SUPUESTO			
INFORMACIÓN DISP	ONIBLE EN EL SIT	IO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓ LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.					





				DATOS DE	E LA META								
Defini	ción de la variable Meta: 1 - NUMERO DE SISTE	MAS DE AGUA POTABI	E REHABILITADOS										
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO												
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL						
AÑO													
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	C	JMPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00					
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00					
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	00					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAMATICA	A PRESUPUES	STAL				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE	СТО		OBRA/ACTIVID	DAD	
	EJORAMIENTO DE LOS .E, DRENAJE Y SANEA		01-OTORGAMIEN	NTO DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	009-RECONSTRU HIDRAULICO DE COI LOS DAÑOS OCASI MAGNITUD 8.2 GR MUNICIPIOS DEL ES	CCION DE OBR MPETENCIA ES ONADOS POR I ADOS EL 7 DE TADO DE OAX RUR	AS Y ACCIONES DEL SECTOR STATAL PARA LA MITIGACIÓN D LA OCURRENCIA DE SISMO COI SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 ACA (FONDEN) (AGUA POTABL AL)	E 026-RECONSTRUC	026-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE		
						PRESUPUESTO A	NUAL					
Aprobado	Ampliació	n Re	educción	Modificado		EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	0.00		0.00	
0.00	300,000.00	) 2	2,286.15	297,713.85					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	0.00	
					PRESUP	UESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVI	DAD				
A	probado	Modifica	do		Comprometid	0	Deveng	ado	Ejercido	% de	e Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	297,713.8	85		0.00		0.00		0.00	0.00		
						DATOS DEL INDICA	ADOR					
Nombr	e: PORCENTAJE DE	TANQUES DE ALM	ACENAMIENTO REI	HABILITADOS		Núme	ro de indicador	: 2281				
Definició				ENTO REHABILITADOS, F								
Método de Cálcul	o: (NUMERO DE TAN	IQUES DE ALMACE	NAMIENTO REHAB	ILITADOS / NUMERO DE '	TANQUES DE AL	MACENAMIENTO PROG	RAMADOS A F	REHABILITAR) *100				
Tip	0	Dir	mensión	F				de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GEST	-		ICACIA		TRIMESTRAI	L		PORCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE	
	N	MEDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE IN	IFORMACIÓN					SUPUESTO			
INFORMACIÓN D	ISPONIBLE EN EL SITI	O WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www	v.cea.oaxaca.gob.mx/prog	jramaspresupue:	stales2019			BIENTALES SON ESTABLES Y GAF PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTA		SARROLLO O LA REALIZACIÓN DE	
						DATOS DE LA M	ETA					
Definició	n de la variable Meta:	1 - NUMERO DE TA	ANQUES DE ALMAC	ENAMIENTO REHABILITA	ADOS(NUMERO	DE TANQUES DE ALMA	CENAMIENTO	REHABILITADOS / NUMERO DE	TANQUES DE ALMACENAMIENTO	PROGRAMADOS	A REHABILITAR) *100	
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADO	OR					VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	20	019	VALO	R	0.00	AÑO		2019	VALOR	0.00		
						AVANCE TRIMES	TRAL					
METAS	1er.TRIN	IESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIEN	ITO DE METAS	
								0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
ACTUALIZADA	0.00		0.00						T1+T2+T3+T4		0.00	
	0.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									PORCENTAJE ALCA	ANZADO		
			•		•			PORCENT	AJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO I	EN EL TRIMESTRE	: 0.00 %	

DATOS DEL INDICADOR PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS Número de indicador : MIDE EL PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS , RESPECTO A LO PROGRAMADO Definición : Método de Cálculo : (NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABILITADOS / NUMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE PROGRAMADOS A REHABILITAR ) \*100 Tipo 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 LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL SITIO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.oaxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019 LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.

JEFE ADMINISTRATIVO
LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ

DIRECTOR GENERAL





					DATOS DE	I A META							
					DATOS DE	LA WIETA							
Definio	ción de la variable Meta: 1 -	NUMERO DE SISTEM	IAS DE AGUA POTABL	E REHABILITADOS									
	Unidad de medida: 25	- NÚMERO											
		LÍNEA BASE D	EL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL					
AÑO													
	AVANCE TRIMESTRAL												
METAS	1er.TRIMES	STRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	C	UMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMADA	0.00	(	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	C	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00				
ALCANZADA	NZADA 0.00 0.00 0.00 0.00 T1+T2+T3+T4 0.00												
PORCENTAJE ALCANZADO	NZADO												
TRIMESTRAL								ANUAL					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAM	ATICA PRESUP	PUESTAL				
	PROGRAMA		S	UBPROGRAMA				ROYECTO		OBRA/A	CTIVIDAD	
	MEJORAMIENTO DE LO BLE, DRENAJE Y SANE		01-OTORGAMIENTO	DE SERVICIO DE AG	UA POTABLE	LOS DANOS C	OCASIONADOS P 8.2 GRADOS EL 7 DEL ESTADO DE O	OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR IA ESTATAL PARA LA MITIGACIÓN D POR LA OCURRENCIA DE SISMO COI 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 OAXACA (FONDEN) (AGUA POTABL RURAL)	035-RECO	NSTRUCCIÓN DEL	SISTEMA DE AGUA POTABLE	
						PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliació	n Re	educción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCID	OO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		12,697.00	0.00	)	0.00	
0.00	13,690.79		993.79	12,697.00					TOTAL EJERCIDO AL TRI	IDO AL TRIMESTRE VIGENTE 12,697.00		
					PRESUPI	UESTO TRIMEST	RAL DE LA AC	TIVIDAD				
	Aprobado	Modifica	do		Comprometide	0	Dev	vengado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	12,697.00	)		0.00			697.00	12,697.00		100.00	
						DATOS DEL I	NDICADOR					
Nomi			A POTABLE REHABIL				Número de indica	eador : 2275				
Definic			DE AGUA POTABLE I	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
Método de Cálc	ulo : (NUMERO DE SIS	TEMAS DE AGUA PO	OTABLE REHABILITAD	OS / NUMERO DE SIS	STEMAS DE AGU	A POTABLE PROC	GRAMADOS A RE	EHABILITAR ) *100				
	ipo i		nensión	F	recuencia de Med		For	rma de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GES	STIÓN		ICACIA		TRIMESTRAL	L		PORCENTAJE	ACUMULADO	0	ASCENDENTE	
	ļ.	MEDIOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE INFO	RMACIÓN		SUPUESTO  LAS CONDICIONES SOCIALES. ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA						
INFORMACIÓN	DISPONIBLE EN EL SIT	O WEB OFICIAL DE	LA CEA http://www.ce	a.oaxaca.gob.mx/pro	gramaspresupues	stales2019	LAS CONDICION		BIENTALES SON ESTABLE PROYECTOS DE AGUA EN		EL DESARROLLO O LA REALIZACION DE	
						DATOS DE	LA META					
Definic	ción de la variable Meta:	1 - NUMERO DE SI	STEMAS DE AGUA PO	TABLE REHABILITAD	os							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADOR						VALOR PROGRAMADO	ANUAL		
AÑO	2	019	VALOR		0.00		AÑO	2019	VALOR	0.00		
						AVANCE TR	IMESTRAL					
METAS	1er.TRII	MESTRE	20	TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE METAS	
	0.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3-	+T4	0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00						T1+T2+T3-	+T4	0.00	
	0.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3-	+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL									PORCENT ANUAL	TAJE ALCANZADO		
								PORCENT	AJE DE CUMPLIMIENTO ALCA	ANZADO EN EL TRIME	ESTRE: 0.00 %	

			DATOS DEL	. INDICADOR				
Nombre :	PORCENTAJE DE	METROS LINEALES DE OBRA DE INFRAEST	RUCTURA HIDRICA REHABILITADOS	Número de indicador :	2299			
Definición :	MIDE EL PORCE	NTAJE DE METROS LINEALES DE OBRA DE I	NFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADOS					
Método de Cálculo :	(METROS DE ME	TROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HID	RICA REHABILITADOS / METROS LIEALES DE OBR	A DE INFRAESTRUCTURA	HIDRICA PROGRAMADOS	A REHABILITAR) *100		
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado				
GESTIÓN	N .	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE ACUMULADO ASCENDENTE				
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN	SUPUESTO				
INFORMACIÓN DISF	ONIBLE EN EL SIT	TO WEB OFICIAL DE LA CEA http://www.cea.c	paxaca.gob.mx/programaspresupuestales2019	LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO.				





					DATOS DE	LA META					
Definio	ción de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES	DE OBRA DE INFRAES	TRUCTURA HIDRICA RE	HABILITADOS						
	Unidad de medida:	5 - METRO									
		LÍNEA BASE D	DEL INDICADOR				VALOR PROG	RAMADO ANUAL			
AÑO	20	019	VALOR	0	.00	AÑO	2019	VALOR	0.00		
	AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIM	MESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00					T1+T2+T3+T4	0.00		
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL								PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ADO		

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:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

ACTIVIDAD: 1322-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE

UE:	001-COMISION ESTAT	AL DEL AGUA							
				ESTRUCT	URA PROGRAMA	TICA PRESUPUEST	AL		
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYEC			/ACTIVIDAD
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS BLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	02-OTORGA	AMIENTO DEL SERVICIO DI	E DRENAJE	(TERCERA ETA		ALCANTARILLADO SANITARIO AD DE SAN PEDRO AMUZGOS, EDRO AMUZGOS	ETAPA) EN LA LOCALIDAD DE SA	ALCANTARILLADO SANITARIO (TERCERA N PEDRO AMUZGOS, MUNICIPIO DE SAN D AMUZGOS
					PRESUPUEST	O ANUAL			
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
				1	1,953,219.77		987,241.88	0.00	0.00
0.00	5,237,471.03	298,762.91	4,938,708.12			•	Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	E 2,940,461.65
				PRESUPU	IESTO TRIMESTR	AL DE LA ACTIVIDA	AD .		
	Aprobado M	odificado		Comprometido	)	Devengad	lo	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00 98	37,241.88		2,888,388.31		987,241.8	3	987,241.88	100.00
					DATOS DEL IN				
Nomb					N	imero de indicador :	2301		
Definici									
Método de Cálcu									
	ipo	Dimensión	ı		ecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GES	STIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		P	ORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE
"		/ERIFICACIÓN / FUENTE				1.40.001/01010		SUPUESTO SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA RE	LIZACIÓN DE LOS BROVESTOS DE
http://www.cea.oaxac	ca.gob.mx/wp-content/plugins/transp	parenciapresupuestaria/d rios/inicial/pdf/2019	locs/evaluacion/sistemaind	licadores/program	aspresupuesta	LAS CONDICIO		CCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA	ALIZACION DE LOS PROYECTOS DE
					DATOS DE L	A META			
Definic	ión de la variable Meta: 1 - METRO	S DE SISTEMAS DE DRE	NAJE SANITARIO CONSTR	UIDOS					
	Unidad de medida: 5 - METRO								
	LÍI	NEA BASE DEL INDICA	DOR				V	ALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019	VAI	LOR	0.00	А	NO 2	019	VALOR 0.0	0
					AVANCE TRIN	ESTRAL			
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES		4o.TRIMESTRE		PLIMIENTO DE METAS
	0.00	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.0
CTUALIZADA	0.00	0.00						T1+T2+T3+T4	0.0
	0.00	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.0
ORCENTAJE LCANZADO RIMESTRAL								PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	

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:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

ACTIVIDAD: 1329-REHABILITAR INDRAESTRUCTURA DE DRENAJE

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL									
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD						
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE		008-RECONSTRUCCION DE OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR HIDRAULICO DE COMPETENCIA ESTATAL PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR LA OCURRENCIA DE SISMO CON	001-RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE DRENAJE SANITARIO						
AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	02-OTORGAMIENTO DEL SERVICIO DE DRENAJE	MAGNITUD 8.2 GRADOS EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 283 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA (FONDEN) (SANEAMIENTO OAXACA)	00 1-RECONSTRUCCION DEL SISTEMA DE DRENAJE SANITARIO						

					UAA	(ACA)				
				PRESUPUES	STO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
				0.00		0.00	0.00	0.00		
0.00	240,518.00	21,538.04	218,979.96			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00				
		·		PRESUPUESTO TRIMES	TRAL DE LA ACTIV	/IDAD				
	Aprobado	Modificado		Comprometido	Deven	gado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	218,979.96		0.00	0.00		0.00	0.00		
				DATOS DEL	INDICADOR					
Nom	nbre : PORCENTAJE DE C	BRAS DE INFRAESTRUCTURA DI	E SANEAMIENTO REHABILIT	ADAS	Número de indicado	or: 1494				
Definio	ción : MIDE EL PORCENT	AJE DE OBRAS DE INFRAESTRUC	CTURA DE SANEAMIENTO R	EHABILITADAS						
Método de Cálo	culo : (NÚMERO DE OBRA	S DE INFRAESTRUCTURA REHA	BILITADAS / NÚMERO DE OE	BRAS DE INFRAESTRUCTURA PR	OGRAMADAS POR	REHABILITAR) * 100				
	Tipo	Dimensión	F	recuencia de Medición	Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GE	GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL					PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	ME	DIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTI	E INFORMACIÓN				SUPUESTO			
http://www.cea.oaxa	aca.gob.mx/wp-content/plu	gins/transparenciapresupuestaria/ rios/inicial/pdf/2019		cadores/programaspresupuesta	LAS COND		AS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REAI RUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA	IZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE		
				DATOS DE	LA META					
Defini	ción de la variable Meta:	- NUMERO DE OBRAS DE INFRA	ESTRUCTURA DE SANEAMI	ENTO REHABILITADAS						
	Unidad de medida: 2	25 - NÚMERO								
		LÍNEA BASE DEL INDICA	ADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	201	9 VA	LOR	0.00	AÑO	2019	VALOR 0.00			
				AVANCE TR	IMESTRAL					
METAS	1er.TRIME	STRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMI	STRE	4o.TRIMESTR	E CUMP	LIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00					T1+T2+T3+T4	0.00		
ALCANZADA	0.00	0.00	·	0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

	DATOS DEL INDICADOR									
			DATOS DEL	INDICADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE	E METROS DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA	A DE SANEAMIENTO REHABILITADO	Número de indicador : 2222						
Definición :	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADO									
Método de Cálculo :	Método de Cálculo : (METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADO / METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO PROGRAMADOS) * 100									
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado						
GESTIÓ	N	EFICACIA	TRIMESTRAL	POR	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE			
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO									
http://www.cea.oaxaca.go	ob.mx/wp-content/p	olugins/transparenciapresupuestaria/docs/eval rios/inicial/pdf/2019	uacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta	A LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA						

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





					DATOS DE	LA META						
Definio	Definición de la variable Meta: 1 - METROS DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO REHABILITADO											
	Unidad de medida:	5 - METRO										
		LÍNEA BASE D	DEL INDICADOR				VALOR PROG	RAMADO ANUAL				
AÑO	20	)19	VALOR	0	.00	AÑO	2019	VALOR	0.00			
	AVANCE TRIMESTRAL											
METAS	1er.TRIM	1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS										
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00					T1+T2+T3+T4	0.00			
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL								PORCENTAJE ALCANZ	ADO			

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:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO COMPONENTE:

ACTIVIDAD: 1328-DESASOLVAR INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE

·	001-COMISION ESTA		-									
					ESTRUCTU	JRA PROGRAMA	TICA PRESUPU	ESTAL				
	PROGRAMA		SUBI	PROGRAMA				YECTO	OBR	A/ACTIVIDAD		
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICI BLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 02	2-OTORGAMIENTO	DEL SERVICIO DE I	DRENAJE		NIMIENTO DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO EN EL MUNICIPIO DE SANTA CRUZ XOXOCOTLAN 001-MANTENIMIENTO DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO					
						PRESUPUEST	O ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducció	ón N	lodificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
						0.00		2,806,919.31	0.00	0.00		
0.00	9,830,152.74	0.00	9,	830,152.74			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 2,806,919.31					
					PRESUPU	ESTO TRIMESTR	AL DE LA ACTIV	/IDAD				
	Aprobado	Modificado			Comprometido	1	Deven	gado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	2,806,919.31			9,798,412.50		2,806,9	919.31	2,806,919.31	100.00		
						DATOS DEL IN	DICADOR					
Nom	bre : PORCENTAJE DE METROS	LINEALES DE DI	RENAJE SANITARIO	DESAZOLVADOS		N	úmero de indicado	or: 2221				
Definio	ción : MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS LINEAL	LES DE DRENAJE SA	ANITARIO DESAZO	LVADOS, RESPE	CTO A LOS PROG	RAMADOS					
Método de Cálo	culo : (METROS DE DRENAJE SA	NITARIO DESAZO	OLVADOS / METROS	DE DRENAJE PLU	JVIAL DESAZOL\	VADOS PROGRAM	ADOS)*100					
	Tipo Dimensión Frecuencia de Medición							de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GE	STIÓN	EFICACIA EFICACIA			TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
			N / FUENTE INFORM						SUPUESTO			
http://www.cea.oaxa	ca.gob.mx/wp-content/plugins/trar	nsparenciapresup rios/inicial		acion/sistemaindic	adores/programa	aspresupuesta	LAS COND		S SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA RI UCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRIC			
		HOS/IIICIAI	1/pui/2013			DATOS DE L	A META	CONSTR	OCCION DE INI RAESTROCTORA TIIDRIC			
Definio	ción de la variable Meta: 1 - METR	OS LINEALES DI	E DRENAJE SANITA	RIO DESAZOLVAD	os							
	Unidad de medida: 5 - METR											
		LÍNEA BASE DE	EL INDICADOR						ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR		21,135.13	A	ÑO	2019	VALOR 2	1,135.13		
						AVANCE TRIM	IESTRAL	•				
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TR	IMESTRE		3er.TRIMES	TRE	4o.TRIMESTRE	CUI	MPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	21	1,135.13		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	21,135.1		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	21	1,135.13						T1+T2+T3+T4	21,135.1		
ALCANZADA	0.00	14	4,371.88		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	14,371.8		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		68	68.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	68.0		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



E: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCTU	URA PROGRAM	ATICA PRESUPU	ESTAL				
	PROGRAMA		SUE	PROGRAMA			PRO	YECTO	OBR	A/ACTIVIDAD		
	146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO. 02-OTORGAMIENTO DEL SERVICIO DE DRENAJE							NTENIMIENTO DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA ATZOMPA 001-MANTENIMIENTO DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO				
						PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reduc	cción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
						0.00		5,174,365.26	0.00	0.00		
0.00	8,266,834.61	0.0	00 8	,266,834.61			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 5,174,365.26					
					PRESUPU	IESTO TRIMEST	RAL DE LA ACTI	VIDAD				
A	orobado	Modificado			Comprometido	)	Dever	ngado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	5,174,365.26	5		8,215,158.47		5,174	,365.26	5,174,365.26	100.00		
		•				DATOS DEL I	NDICADOR			·		
Nombre	: PORCENTAJE DE METRO	OS LINEALES DE	E DRENAJE SANITARI	O DESAZOLVADOS			Número de indicad	lor : 2221				
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE D	E METROS LINE	EALES DE DRENAJE S	ANITARIO DESAZO	LVADOS, RESPE	ECTO A LOS PRO	GRAMADOS	•				
Método de Cálculo	Método de Cálculo : (METROS DE DRENAJE SANITARIO DESAZOLVADOS / METROS DE DRENAJE PLUVIAL DESAZOLVADOS PROGRAMADOS)*100											
Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado												
GESTI	ÓN	EFICA	CIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS	DE VERIFICACI	IÓN / FUENTE INFORM	ACIÓN					SUPUESTO			
http://www.cea.oaxaca.	gob.mx/wp-content/plugins/t	ransparenciapre rios/inio	esupuestaria/docs/eval cial/pdf/2019	uacion/sistemaindio	cadores/programa				SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA RI CCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRIC			
						DATOS DE	LA META					
Definición	n de la variable Meta: 1 - ME	TROS LINEALES	S DE DRENAJE SANIT	ARIO DESAZOLVAD	os							
	Unidad de medida: 5 - ME											
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR						ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR		19,147.70		AÑO	2019	VALOR 1	9,147.70		
						AVANCE TRI						
METAS	1er.TRIMESTR	E		RIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE		MPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA 0.	00		19,147.70		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	19,147.70		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.	00		19,147.70						T1+T2+T3+T4	19,147.70		
ALCANZADA 0.	00		12,446.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	12,446.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			65.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	65.00		
			•		•			DORCENTA	E DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL T	RIMESTRE: 65.00 %		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

65.00 %



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

	DOCDAMA						ATICA PRESUPI	0_0.7.1_				
PROGRAMA SUBPROGRAMA  146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE 024-MANTI								ОУЕСТО	OBRA	/ACTIVIDAD		
146-AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.  02-OTORGAMIENTO DEL SERVICIO DE DRENAJE							24-MANTENIMIENTO DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO IXCATLAN 001-MANTENIMIENTO DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO					
						PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reduc	ción	Modificado	EJ	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
						0.00		2,820,193.49	0.00	0.00		
0.00	4,577,286.08	0.0	0 4	,577,286.08			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 2,820,193.49					
	•	•	•		PRESUPUE	ESTO TRIMEST	RAL DE LA ACT	TIVIDAD				
Apro	bado	Modificado			Comprometido		Deve	engado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.	.00	2,820,193.49			4,576,133.64		2,820	0,193.49	2,820,193.49	100.00		
						DATOS DEL II	NDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS	S LINEALES DE	DRENAJE SANITARI	O DESAZOLVADOS	;	ı	Número de indica	ador : 2221				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS LINE	ALES DE DRENAJE S	ANITARIO DESAZO	DLVADOS, RESPE	CTO A LOS PRO	GRAMADOS	•				
Método de Cálculo :	(METROS DE DRENAJE SA	NITARIO DESA	AZOLVADOS / METRO	S DE DRENAJE PL	UVIAL DESAZOLV	ADOS PROGRAM	MADOS)*100					
Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado										Sentido Esperado		
GESTIÓN	ı	EFICA	CIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS I	DE VERIFICACIO	ÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			<u>'</u>	<u> </u>	SUPUESTO			
http://www.cea.oaxaca.go	b.mx/wp-content/plugins/tra	nsparenciapres rios/inic	supuestaria/docs/eval :ial/pdf/2019	uacion/sistemaindi	cadores/programa	spresupuesta	LAS CON	NDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS CONSTRU	S SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA RE JCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA	ALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE		
						DATOS DE I	LA META					
Definición de	e la variable Meta: 1 - MET	ROS LINEALES	DE DRENAJE SANIT	ARIO DESAZOLVAI	oos							
t	Jnidad de medida: 5 - MET	RO										
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR					v	ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR		10,558.12		AÑO	2019	VALOR 10	558.12		
						AVANCE TRI	MESTRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TF	RIMESTRE		3er.TRIMES	STRE	4o.TRIMESTRE	CUM	PLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA 0.00			10,558.12		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	10,558.12		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		·	10,558.12						T1+T2+T3+T4	10,558.12		
ALCANZADA 0.00			6,546.03	<u> </u>	0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	6,546.03		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			62.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	62.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE

62.00 %



IE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAM	MATICA PRESUPU	ESTAL				
	PROGRAMA		S	UBPROGRAMA			PRO	YECTO		OBRA/A	CTIVIDAD	
	IORAMIENTO DE LOS SER\ , DRENAJE Y SANEAMIENT		02-OTORGAMIENT	TO DEL SERVICIO DE	DRENAJE	AJE  025-MANTENIMIENTO DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO EN EL MUNICIPIO DE MIAHUATLAN DE PORFIRIO DIAZ  001-MANTENIMIENTO DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO						
						PRESUPUE	STO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Re	ducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T	3	EJERCIDO T4	
						0.00		5,798,519.68	0.00		0.00	
0.00	8,836,056.45	İ	0.00	8,836,056.45			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 5,798,519.68					
					PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE LA ACTI	VIDAD				
Ap	robado	Modificad	lo		Comprometido	)	Deve	ngado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	5,798,519	.68		8,834,593.73		5,798,519.68 5,798,519.68 100.00					
						DATOS DEL	INDICADOR					
Nombre	: PORCENTAJE DE METR	OS LINEALES	DE DRENAJE SANITA	RIO DESAZOLVADOS	3		Número de indicad	lor : 2221				
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE	DE METROS L	INEALES DE DRENAJE	SANITARIO DESAZO	DLVADOS, RESPE	ECTO A LOS PR	OGRAMADOS					
Método de Cálculo	: (METROS DE DRENAJE	SANITARIO DI	ESAZOLVADOS / METF	ROS DE DRENAJE PL	UVIAL DESAZOL	VADOS PROGRA	AMADOS)*100					
Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo de								a de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTI	ON	EFI	CACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE	
			ACIÓN / FUENTE INFOR						SUPUESTO			
http://www.cea.oaxaca.	job.mx/wp-content/plugins/t		oresupuestaria/docs/ev inicial/pdf/2019	/aluacion/sistemaindi	cadores/program	aspresupuesta	LAS CONI	DICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS CONSTRU	SON ESTABLES Y GARANT CCIÓN DE INFRAESTRUCTU		ZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE	
						DATOS DE	E LA META					
Definición	de la variable Meta: 1 - ME	TROS LINEAL	LES DE DRENAJE SAN	IITARIO DESAZOLVAI	oos							
	Unidad de medida: 5 - ME											
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADOR					v	ALOR PROGRAMADO ANU	JAL		
AÑO	2019		VALOR		19,708.81		AÑO	2019	VALOR	19,70	8.81	
							RIMESTRAL					
METAS	1er.TRIMESTR	E	20.	TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.0	0		19,708.81		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		19,708.81	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	0		19,708.81						T1+T2+T3+T4		19,708.81	
ALCANZADA 0.0	0		13,204.90		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		13,204.90	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			67.00						PORCENTAJE ANUAL	ALCANZADO	67.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

67.00 %



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

PROGRAMA	1,833,942.60  DRENAJE SANITARIO DESAZOLVADOS ALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZO	PRESUPUES Comprometido 1,832,942.44	MUNIC PRESUPUESTO AN ERCIDO T1 0.00  STO TRIMESTRAL D  DATOS DEL INDICA   Número	DE LA ACTIVIDAD Devengado 1,139,900.16	PÓSTOL  ERCIDO T2  139,900.16  TO		ACTIVIDAD  A RED DE DRENAJE SANITARIO  EJERCIDO T4  0.00  TE 1,139,900.16  % de Ejercido Vs. Modificado 100.00		
Agua Potable, Drenaje y Saneamiento.    Aprobado	n 1,833,942.60  1,833,942.60  DRENAJE SANITARIO DESAZOLVADOS  SALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZO	PRESUPUES Comprometido 1,832,942.44	MUNIC PRESUPUESTO AN ERCIDO T1 0.00  STO TRIMESTRAL D  DATOS DEL INDICA   Número	ICIPIO DE SANTIAGO AI  IUAL  EJI  1,1  DE LA ACTIVIDAD  Devengado  1,139,900.16	PÓSTOL  ERCIDO T2  139,900.16  TO	EJERCIDO T3 0.00  OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT	EJERCIDO T4  0.00  1 1,139,900.16  % de Ejercido Vs. Modificado		
0.00 1,833,942.60 0.00  Aprobado Modificado 0.00 1,139,900.16	1,833,942.60  DRENAJE SANITARIO DESAZOLVADOS ALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZO	PRESUPUES Comprometido 1,832,942.44	ERCIDO T1  0.00  STO TRIMESTRAL D  DATOS DEL INDICA    Número	DE LA ACTIVIDAD Devengado 1,139,900.16	139,900.16 TC	0.00  TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT  Ejercido	0.00 E 1,139,900.16 % de Ejercido Vs. Modificado		
0.00 1,833,942.60 0.00  Aprobado Modificado 0.00 1,139,900.16	1,833,942.60  DRENAJE SANITARIO DESAZOLVADOS ALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZO	PRESUPUES Comprometido 1,832,942.44	0.00  STO TRIMESTRAL D  DATOS DEL INDICA    Número	DE LA ACTIVIDAD  Devengado 1,139,900.16  ADOR	139,900.16 TC	0.00  TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT  Ejercido	0.00 E 1,139,900.16 % de Ejercido Vs. Modificado		
Aprobado Modificado 0.00 1,139,900.16	DRENAJE SANITARIO DESAZOLVADOS ALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZO	PRESUPUES Comprometido 1,832,942.44	STO TRIMESTRAL D  DATOS DEL INDICA  Número	DE LA ACTIVIDAD  Devengado  1,139,900.16  ADOR	тс	TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT	TE 1,139,900.16  % de Ejercido Vs. Modificado		
Aprobado Modificado 0.00 1,139,900.16	DRENAJE SANITARIO DESAZOLVADOS ALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZO	Comprometido 1,832,942.44	DATOS DEL INDICA	Devengado 1,139,900.16 ADOR		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00 1,139,900.16	ALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZ	Comprometido 1,832,942.44	DATOS DEL INDICA	Devengado 1,139,900.16 ADOR		•	•		
0.00 1,139,900.16	ALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZ	1,832,942.44	Número	1,139,900.16 ADOR		•	•		
, , , , , ,	ALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZ	s	Número	DOR		1,139,900.16	100.00		
Nombre : PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE D	ALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZ	S	Número						
Nombre : PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE D	ALES DE DRENAJE SANITARIO DESAZ			o de indicador : 222					
		OLVADOS, RESPECT			:1				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEAL	ZOL VADOS / METROS DE DRENA JE DI		TO A LOS PROGRAMA	ADOS					
Método de Cálculo : (METROS DE DRENAJE SANITARIO DESAZO	ZULVADUS / WIE I KUS DE DRENAJE PL	UVIAL DESAZOLVAI	DOS PROGRAMADOS	S)*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	N / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO			
http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresuprios/inicial		icadores/programasp				SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REA CIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA			
<u> </u>			DATOS DE LA ME	TA					
Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES D	DE DRENAJE SANITARIO DESAZOLVA	DOS							
Unidad de medida: 5 - METRO									
LÍNEA BASE DE	DEL INDICADOR				VA	LOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO 2019	VALOR	4,199.64	AÑO	2019		VALOR 4,1	99.64		
			AVANCE TRIMESTI	RAL					
METAS 1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		PLIMIENTO DE METAS		
	4,199.64	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	4,199.64		
ACTUALIZADA	4,199.64					T1+T2+T3+T4	4,199.64		
	2,645.77	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	2,645.77		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL 6:	63.00					PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	63.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCTO	URA PROGRAM	ATICA PRESU	PUESTAL				
	ROGRAMA		SUBI	PROGRAMA				PROYECTO	OBR	A/ACTIVIDAD		
	RAMIENTO DE LOS SERVICI DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 02-	-OTORGAMIENTO	DEL SERVICIO DE	DRENAJE		-MANTENIMIENTO DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO EN EL MUNICIPIO DE ZIMATLÁN DE ÁLVAREZ 001-MANTENIMIENTO DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO					
						PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	n N	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
						0.00		2,174,777.48 0.00 0.00				
0.00	7,251,933.02	0.00	7,	,251,933.02					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEI	ITE 2,174,777.48		
	•		•		PRESUPU	IESTO TRIMEST	RAL DE LA A	CTIVIDAD				
Apro	bado	Modificado			Comprometido	)	De	evengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.	00	2,174,777.48			7,249,263.70		2,	174,777.48	2,174,777.48	100.00		
	·					DATOS DEL I	NDICADOR			·		
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS	LINEALES DE DR	ENAJE SANITARIO	DESAZOLVADOS	1		Número de ind	icador : 2221				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE I	METROS LINEALE	S DE DRENAJE S	ANITARIO DESAZO	LVADOS, RESPE	ECTO A LOS PRO	GRAMADOS	•				
Método de Cálculo :	(METROS DE DRENAJE SAN	NITARIO DESAZOI	LVADOS / METROS	S DE DRENAJE PL	UVIAL DESAZOL\	VADOS PROGRA	MADOS)*100					
Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado										Sentido Esperado		
GESTIÓN		EFICACIA			TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS DI	E VERIFICACIÓN /	FUENTE INFORMA	ACIÓN				·	SUPUESTO			
http://www.cea.oaxaca.go	b.mx/wp-content/plugins/tran	nsparenciapresupu rios/inicial/p	uestaria/docs/evalu odf/2019	uacion/sistemaindio	cadores/programa			ONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS CONSTRI	S SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA RI JCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRIC	EALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE A		
						DATOS DE	LA META					
Definición de	e la variable Meta: 1 - METR	OS LINEALES DE	DRENAJE SANITA	ARIO DESAZOLVAI	oos							
U	Inidad de medida: 5 - METR											
	l	LÍNEA BASE DEL	L INDICADOR	_					ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR		16,261.65		AÑO	2019	VALOR 1	6,261.65		
						AVANCE TRI	-					
METAS	1er.TRIMESTRE			IMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE		MPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA 0.00		16,2	261.65		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	16,261.65		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		16,2	261.65						T1+T2+T3+T4	16,261.65		
ALCANZADA 0.00		10,8	895.30		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	10,895.30		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		67.0	00	<u> </u>					PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	67.00		

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:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

ACTIVIDAD:

1321-ELABORAR ESTUDIO Y PROYECTO DE DRENAJE

					ESTRUCTU	JRA PROGRAMA	TICA PRESUPL	JESTAL				
	PROGRAMA		SI	UBPROGRAMA				YECTO		OBRA/ACT	IVIDAD	
146-AMPLIACIÓN Y ME AGUA POTABLE	IORAMIENTO DE LOS , DRENAJE Y SANEA		02-OTORGAMIENT	O DEL SERVICIO DE	DRENAJE	REHABILITAC MUNICIPIOS I	ÓN DEL SISTEMA DE SANTA CRUZ	OYECTO EJECUTIVO PARA LA A DE DRENAJE SANITARIO EN LO AMILPAS, SAN PEDRO MIXTEPEC ANTIAGO PINOTEPA NACIONAL.	S SISTEMA DE DRENAJE S		ITIVO PARA LA REHABILITACIÓN DEL OCALIDAD SANTA CRUZ AMILPAS, AMILPAS.	
		·				PRESUPUES1	O ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Red	ucción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	0.00		0.00	
0.00	800,000.00		0.00	800,000.00			0.00					
			<u>.                                      </u>		PRESUPU	ESTO TRIMESTI	RAL DE LA ACT	IVIDAD				
Ap	robado	Modificade	)		Comprometido		Deve	ngado	Ejercido	9	6 de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	0.00			0.00	0.00 0.00 nan						
Nombre	: PORCENTAJE DE	ESTUDIOS Y PROYE	CTOS DE DRENAJE E	LABORADOS		١	lúmero de indica	dor: 2238				
Definición	: MIDE PORCENTAJ	E DE ESTUDIOS Y P	ROYECTOS DE DRENA	AJE ELABORADOS,	RESPECTO A LOS	PROGRAMADOS	i					
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE EST	JDIOS Y PROYECTO	S ELABORADOS / NÚ	MERO DE ESTUDIOS	Y PROYECTOS T	OTALES) * 100						
Tipo		Dime	ensión	F	recuencia de Med	ición	Form	na de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIC			ACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE	
			CIÓN / FUENTE INFOR						SUPUESTO			
http://www.cea.oaxaca.g	job.mx/wp-content/plu		resupuestaria/docs/ev nicial/pdf/2019	aluacion/sistemaindi	icadores/programa	aspresupuesta	esupuesta LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PRO CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA					
		1105/11	iiciai/pui/2019			DATOS DE I	A META	CONST	ROCCION DE INFRAESTRUCTURA	HIDRICA		
Definición	de la variable Meta:	1 - NUMERO DE EST	UDIOS Y PROYECTOS	S DE DRENAJE ELAB	BORADOS	2///00 22 3						
		25 - NÚMERO										
		LÍNEA BAS	E DEL INDICADOR						VALOR PROGRAMADO ANUA	_		
AÑO	20	19	VALOR		1.00	1	ιÑΟ	2019	VALOR	1.00		
						AVANCE TRI	MESTRAL	-				
METAS	1er.TRIM	ESTRE	20.	TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE	4o.TRIMESTR	E	CUMPLIM	IENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.00 0.50 0.50								0.00	T1+T2+T3+T4		1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	0		0.50						T1+T2+T3+T4		1.00	
								0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE           ALCANZADO         0.00           TRIMESTRAL         0.00								PORCENTAJE ALI	CANZADO	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

LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE GOBIERNO Y LA PARTICIPACIÓN SOCIAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: UE:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

ACTIVIDAD: 1322-CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE

				ESTRUCT	URA PROGRAMA	ICA PRESUPUE	STAL		
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROY	ЕСТО	OBRA	/ACTIVIDAD
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICI BLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	OS DE 02-OT	ORGAMIENTO DEL SERVICIO D	E DRENAJE	SANITARIO EN L	LOCALIDAD DE	TEMA DE ALCANTARILLADO VILLA HIDALGO, EN EL MUNICIPIO D. PRIMERA ETAPA	LOCALIDAD DE VILLA HIDALGO, EN I	DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA EL MUNICIPIO DE VILLA HIDALGO. PRIMERA ETAPA
					PRESUPUEST	ANUAL			
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado		EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
					0.00		0.00	0.00	0.00
0.00	31,455,057.37	0.00	31,455,057.37			•	Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 0.00
				PRESUP	JESTO TRIMESTR	AL DE LA ACTIV	IDAD		
	Aprobado	Modificado		Comprometide	)	Deveng	gado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	nan
					DATOS DEL IN	DICADOR		•	·
Nomb	bre : PORCENTAJE DE METROS	DE SISTEMAS DE DI	RENAJE SANITARIO CONSTRUIC	oos	N	mero de indicado	r: 2301		
Definici	ión : MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS DE SISTEM	AS DE DRENAJE SANITARIO CO	NSTRUIDOS			•		
Método de Cálcu	ulo : (METROS DE SISTEMAS DE	DRENAJE SANITAR	IO CONSTRUIDOS / METROS DE	SISTEMAS DE DE	RENAJE SANITARIO	PROGRAMADOS	POR CONSTRUIR) * 100		
Ti	ipo	Dimensión		Frecuencia de Med	dición	Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GES	STIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE
			ENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO	
http://www.cea.oaxac	ca.gob.mx/wp-content/plugins/trar			dicadores/program	aspresupuesta	LAS CONDI		SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA RE CCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA	
		rios/inicial/pdf/	2019		DATOS DE LA	META	CONSTRU	CCION DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA	
Definici	ión de la variable Meta: 1 - METR	OS DE SISTEMAS DI	DRENAJE SANITARIO CONSTR	PUIDOS	DATOODE	I WEIA			
Deliliici	Unidad de medida: 5 - METR		DREMASE SAMITARIO CONSTI	KOIDOS					
		LÍNEA BASE DEL IN	IDICADOR				V	ALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019	INCA BAGE BEE II	VALOR	12.119.15	Al	IO	2019		119.15
70	20.0		77.261.	12,110110	AVANCE TRIM		20.0	17.20.1	,
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	-	4o.TRIMESTRE	CUM	PLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	0.00	2,019.0	04	3,028.56			7,071.55	T1+T2+T3+T4	12,119.1
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2,019.0	)4					T1+T2+T3+T4	12,119.1
	_CANZADA						0.00	T1+T2+T3+T4	0.0
PORCENTAJE ALCANZADO		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO	0.0

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:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

ACTIVIDAD: 1323-AMPLIAR INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE

				ESTRUCT	URA PROGRAMA	TICA PRESUPUE	STAL		
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROY			A/ACTIVIDAD
	MEJORAMIENTO DE LOS SERVIC BLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	IOS DE 02-OTO	RGAMIENTO DEL SERVICIO DE	E DRENAJE			A DE DRENAJE SANITARIO EN E YÁN DE LAS FLORES	001-AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE	ALCANTARILLADO SANITARIO (1A ETAPA)
					PRESUPUEST	O ANUAL			
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
					0.00		0.00	0.00	0.00
0.00	2,393,666.45	0.00	2,393,666.45			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 0.00
				PRESUPU	JESTO TRIMEST	AL DE LA ACTIV	IDAD		
	Aprobado	Modificado		Comprometido	)	Deven	gado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	nan
					DATOS DEL IN	DICADOR			
Nomi	ore: PORCENTAJE DE OBRAS D	DE INFRAESTRUCTURA	A DE DRENAJE SANITARIO AM	PLIADAS	N	úmero de indicado	or: 1489		
Definici	ón : MIDE EL PORCENTAJE DE	OBRAS DE INFRAEST	RUCTURA DE DRENAJE SANIT	ARIO AMPLIADAS	1				
Método de Cálci	ulo : (OBRA DE INFRAESTRUCT	URA AMPLIADAS / OB	RA DE INFRAESTRUCTURA PR	OGRAMADAS PAI	RA AMPLIAR) * 100				
Т	ipo	Dimensión	F	Frecuencia de Med	lición	Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GES	STIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE
		E VERIFICACIÓN / FUE						SUPUESTO	
http://www.cea.oaxad	ca.gob.mx/wp-content/plugins/trai	nsparenciapresupuesta rios/inicial/pdf/2		licadores/program	aspresupuesta	LAS CONDI		S SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA RE UCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA	
					DATOS DE L	A META			
Definic	ión de la variable Meta: 1 - NUMI	RO DE OBRAS DE INF	RAESTRUCTURA DE DRENAJE	E SANITARIO AMP	LIADAS				
	Unidad de medida: 25 - NÚN	IERO							
		LÍNEA BASE DEL INI	DICADOR					VALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019		VALOR	1.00	A	ÑO	2019	VALOR 1.	00
					AVANCE TRI	IESTRAL			
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE	4o.TRIMESTRE	CUN	PLIMIENTO DE METAS
	0.00	0.25		0.75			0.00	T1+T2+T3+T4	1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.25						T1+T2+T3+T4	1.00
	0.00	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00	·	0.00	·			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

	DATOS DEL INDICADOR												
Nombre :	Nombre : PORCENTAJE DE INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE AMPLIADOS Número de indicador : 2217												
Definición :	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE AMPLIADOS, RESPECTO A LOS PROGRAMADOS												
Método de Cálculo :	Método de Cálculo: (METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE PROGRAMADAS PARA AMPLIAR) * 100												
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	lculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado						
GESTIÓN	1	EFICACIA	TRIMESTRAL	POR	RCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE						
		MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	ACIÓN			SUPUESTO							
http://www.cea.oaxaca.go	nttp://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuestaria/docs/evaluacion/sistema												

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. ADALBERTO MEDINA CASAS JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD LIC. BENJAMIN FERNANDO HERNÁNDEZ RAMÍREZ DIRECTOR GENERAL





					D. 1700 D.							
					DATOS DI	E LA META						
Definio	ción de la variable Meta: 1 - METROS	INEALES	DE INFRAESTRUCTUR	RA DE DRENAJE AMPLIA	NDOS							
	Unidad de medida: 5 - METRO											
	LÍNE	A BASE [	DEL INDICADOR				VALOR PROG	RAMADO ANUAL				
AÑO 2019 VALOR 1,856.48 AÑO 2019 VALOR 1,856.48												
					AVANCE T	RIMESTRAL						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRII	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	C	JMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA	0.00		464.12		1,392.36		0.00	T1+T2+T3+T4	1,856.48			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		464.12					T1+T2+T3+T4	1,856.48			
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		0.00			PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	0.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

ALCANZADO

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:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 327-SERVICIO DE DRENAJE OTORGADO

ACTIVIDAD: 1321-ELABORAR ESTUDIO Y PROYECTO DE DRENAJE

				ESTRUCT	URA PROGRAMATICA PR	ESUPUESTAL								
PI	PROGRAMA SUBPROGRAMA PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD													
	146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.  102-OTORGAMIENTO DEL SERVICIO DE DRENAJE  102-OTORGAMIENTO DEL SERVICIO DE DRENAJE  102-OTORGAMIENTO DEL SERVICIO DE DRENAJE  102-OTORGAMIENTO DEL SERVICIO DE DRENAJE  102-OTORGAMIENTO DEL SERVICIO DE DRENAJE  102-OTORGAMIENTO DEL SERVICIO DE DRENAJE  102-OTORGAMIENTO DEL SERVICIO DE DRENAJE  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DEL SISTEMA DE DRENAJE SANITARIO EN LOS  103-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA  102-ELABO													
	PRESUPUESTO ANUAL													
All	Application Deduction Notification FIFDOIDO TO FIFDOIDO TO													

AGUA POTA	AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.  MUNICIPIOS DE SANTA CROZ AMILPAS, SAN PEDRO MIXTEPEC, SANTA MARÍA DEL TULE Y SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL.  (ZONA NORTE), SAN PEDRO MIXTEPEC DTO. 22.												
	PRESUPUESTO ANUAL  Aprobado Ampliación Reducción Modificado EJERCIDO T1 EJERCIDO T2 EJERCIDO T3 EJERCIDO T4												
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
				0.00			0.00		0.00	0.00			
0.00	1,000,000.00	0.00	1,000,000.00		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00								
				PRESUPUESTO TRIM	IESTRAL DE	LA ACTIVID	AD						
	Aprobado	Modificado		Comprometido		Devenga	do	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	o		
	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00		nan			
				DATOS	EL INDICADO	OR							
Nom	bre : PORCENTAJE DE ESTU	DIOS Y PROYECTOS DE DI	RENAJE ELABORADOS		Número d	de indicador :	2238						
Definic	Definición: MIDE PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE DRENAJE ELABORADOS, RESPECTO A LOS PROGRAMADOS												
Método de Cálc	ulo : (NÚMERO DE ESTUDIOS	Y PROYECTOS ELABORA	ADOS / NÚMERO DE ESTUDIOS	Y PROYECTOS TOTALES) *	00								
1	ipo i	Dimensión	F	recuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo	de Valor	Sentido Esperado			
GE	STIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		ı	PORCENTAJE	ACU	MULADO	ASCENDENTE			
		DE VERIFICACIÓN / FUEN						SUPUE					
http://www.cea.oaxa	ca.gob.mx/wp-content/plugins/	ransparenciapresupuestar rios/inicial/pdf/20		cadores/programaspresupue	amaspresupuesta LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS  CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA						E		
				DATOS	DATOS DE LA META								
Definio	ión de la variable Meta: 1 - NU	IMERO DE ESTUDIOS Y PR	ROYECTOS DE DRENAJE ELAE	BORADOS									
	Unidad de medida: 25 - N	ÚMERO											
		LÍNEA BASE DEL IND	ICADOR				V	ALOR PROGRA	MADO ANUAL				
AÑO	2019	,	VALOR	1.00	AÑO		2019		VALOR	1.00			
					TRIMESTRA	AL .							
METAS	METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3						4o.TRIMESTRE		С	UMPLIMIENTO DE METAS			
							0.00	Т	1+T2+T3+T4		1.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.50						Т	T1+T2+T3+T4		1.00		
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00	0.00 T1+T2+T3+T4				0.00				

0.00

ANUAL

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

PORCENTAJE ALCANZADO

0.00 %

0.00

0.00



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL PROGRAMA SUBPROGRAMA PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD												
	PROGRAMA		S	UBPROGRAMA							OBRA/A	CTIVIDAD	
146-AMPLIACIÓN Y ME AGUA POTABLE	JORAMIENTO DE LOS E, DRENAJE Y SANEA		02-OTORGAMIEN	TO DEL SERVICIO DE	DRENAJE	REHABILITA MUNICIPIOS	CIÓN DEL SIS DE SANTA C	STEMA DE D CRUZ AMILP.	O EJECUTIVO PARA LA RENAJE SANITARIO EN LOS AS, SAN PEDRO MIXTEPEC, GO PINOTEPA NACIONAL.	SISTEMA DE DREN	AJE SANITARIO EN	CUTIVO PARA LA REHABILITACIÓN DEL I LA LOCALIDAD DE SANTA MARÍA DEL INTA MARÍA DEL TULE.	
						PRESUPUES	STO ANUAL						
Aprobado	Ampliación	F	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1 EJERCIDO T2			EJERCIDO T2	EJERCIE	OO T3	EJERCIDO T4		
						0.00 0.00 0.00 0.00							
0.00	500,000.00		0.00	500,000.00		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00							
					PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE LA	ACTIVIDAD	)				
	orobado	Modifica	ado		Comprometido	)		Devengado	)	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	0.00			0.00	0.00 0.00 nan							
						DATOS DEL							
Nombre	: PORCENTAJE DE	ESTUDIOS Y PRO	YECTOS DE DRENAJE E	LABORADOS			Número de i	ndicador :	2238				
Definición	Definición: MIDE PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE DRENAJE ELABORADOS, RESPECTO A LOS PROGRAMADOS												
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE EST	JDIOS Y PROYEC	TOS ELABORADOS / NÚ	MERO DE ESTUDIOS	Y PROYECTOS 1	TOTALES) * 100							
Tipo		Di	imensión	F	recuencia de Med				álculo del indicador	Tipo de Valo		Sentido Esperado	
GESTI			FICACIA		TRIMESTRAL			PO	RCENTAJE	ACUMULAD	0	ASCENDENTE	
			CACIÓN / FUENTE INFO							SUPUESTO			
http://www.cea.oaxaca.	gob.mx/wp-content/plu		iapresupuestaria/docs/e os/inicial/pdf/2019	valuacion/sistemaindi	icadores/program	aspresupuesta	sta LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA				IZACION DE LOS PROYECTOS DE		
		110	3/11101d1/pd1/2015			DATOS DE	LA META		CONCIN	OOION DE IMPRAEOTRO	OTORATIIDRIGA		
Definición	de la variable Meta:	1 - NUMERO DE E	STUDIOS Y PROYECTO	S DE DRENAJE ELAB	BORADOS								
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
		LÍNEA B	ASE DEL INDICADOR						1	ALOR PROGRAMADO	ANUAL		
AÑO	20	19	VALOR		1.00		AÑO	201	19	VALOR	1.00		
						AVANCE TR	RIMESTRAL						
METAS	1er.TRIM	ESTRE	20.	TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.00 0.50 0.50								0.0	00	T1+T2+T3	3+T4	1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0										T1+T2+T3	3+T4	1.00	
								0.0	00	T1+T2+T3	3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		0.00					PORCENT ANUAL	TAJE ALCANZADO	0.00	
	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %												

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL PROGRAMA SUBPROGRAMA PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD												
	PROGRAMA	SUB			0	BRA/ACTI	VIDAD						
	DRAMIENTO DE LOS SERV DRENAJE Y SANEAMIENTO		02-OTORGAMIENTO	DEL SERVICIO DE I	DRENAJE	REHABILITA MUNICIPIOS	CIÓN DEL SIST S DE SANTA CR	TEMA DE DRI RUZ AMILPAS	EJECUTIVO PARA LA ENAJE SANITARIO EN LOS S, SAN PEDRO MIXTEPEC, D PINOTEPA NACIONAL.		RENAJE SANITAR	IO EN LA L	TIVO PARA LA REHABILITACIÓN DE LOCALIDAD DE SANTIAGO PINOTEF NOTEPA NACIONAL.
	PRE												
Aprobado	Ampliación	Reduce	ción I	Modificado	EJERCIDO T1 EJERCIDO T2				EJERCIDO T3			EJERCIDO T4	
						0.00 0.00 0.00						0.00	
0.00	111,111								Т	OTAL EJERCIDO A	AL TRIMESTRE VIO	SENTE	0.00
					PRESUPU	IESTO TRIMES	TRAL DE LA A	ACTIVIDAD					
	obado	Modificado			Comprometido	)		Devengado		Ejercido		%	de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			0.00			0.00		0.00		na	an
						DATOS DEL							
Nombre :													
	Definición: MIDE PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE DRENAJE ELABORADOS, RESPECTO A LOS PROGRAMADOS  Método de Cálculo: (NÚMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS ELABORADOS / NÚMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS TOTALES) * 100												
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ESTUDIOS					<u>-</u>							
Tipo		Dimens		Fr	ecuencia de Med		F		culo del indicador	Tipo d			Sentido Esperado
GESTIÓ		EFICAC		,	TRIMESTRAL			POR	CENTAJE		ULADO		ASCENDENTE
hatta alla anno anno anno anno	MEDIOS bb.mx/wp-content/plugins/tr		N / FUENTE INFORM				1.40.0	CONDICIONE	O COCIAL EC ECONÓMICAC	SUPUES"		DEALIZA	CIÓN DE LOS PROYECTOS DE
nttp://www.cea.oaxaca.g	ob.mx/wp-content/plugins/ti		ial/pdf/2019	iacion/sistemaindio	cadores/programa	aspresupuesta	LASC	CONDICIONE			STRUCTURA HÍDR		CION DE LOS PROTECTOS DE
						DATOS DE	LA META						
Definición o	le la variable Meta: 1 - NU	MERO DE ESTUD	IOS Y PROYECTOS E	E DRENAJE ELABO	ORADOS								
	Unidad de medida: 25 - NI	JMERO											
		LÍNEA BASE I	DEL INDICADOR						V	LOR PROGRAM	ADO ANUAL		
AÑO	2019		VALOR		1.00		AÑO	2019		V	ALOR	1.00	
					<u> </u>	AVANCE TR							
METAS	1er.TRIMESTRI		2o.TR	IMESTRE		3er.TRIME	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLIMI	ENTO DE METAS
PROGRAMADA 0.00	1	0.50		0.00		T1+	-T2+T3+T4		1				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00										T1+	-T2+T3+T4		1
								0.00			-T2+T3+T4		0
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		0.00					PO ANI	RCENTAJE ALCANZ/ UAL	ADO	C
•		•							PORCENTAJ	E DE CUMPLIMIENT	O ALCANZADO EN E	L TRIMEST	RE: 0.00 %





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.

06-IMPLEMENTAR UN PROGRAMA PARA LA CONSTRUCCIÓN, AMPLIACIÓN Y REHABILITACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE TRATAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES ESTABLECIENDO LOS ESTUDIOS Y PROYECTOS QUE PERMITAN IDENTIFICAR LAS

SOLUCIONES DE SANEAMIENTO MÁS VIABLES.

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA UE:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

329-SERVICIO DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES COMPONENTE:

OTORGADO

ACTIVIDAD:

1330-ELABORAR ESTUDIO Y PROYECTO PARA EL

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL													
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD										
146-AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE	03-OTORGAMIENTO DEL SERVICIO DE TRATAMIENTO DE	004-ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO, EN LOS	001-ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA										
AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO.	AGUAS RESIDUALES	MUNICIPIOS DE UNIÓN HIDALGO, MATIAS ROMERO AVENDAÑO, SAN JUAN COATZOSPAM Y SAN FRANCISCO CHAPULAPA	PLANTA DE TRATAMIENTO, EN EL MUNICIPIO DE UNIÓN HIDALGO										

AGUA POTABL	AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO. AGUAS RESIDUALES							IDALGO, MATIA	E TRATAMIENTO, EN LOS AS ROMERO AVENDAÑO, SAN INCISCO CHAPULAPA	PLANTA	A DE TRATAMIENTO,	EN EL MUN	NICIPIO DE UNIÓN HIDALGO
	P  Anyahada Ampliasián Paduasián Madificada EIED/												
Aprobado	Ampliación	Reducció	on N	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCIDO T2	EJ	JERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	500,000.00	0.00	Ę	500,000.00			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00						
					PRESUPL	JESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Α	orobado	Modificado			Comprometido	)	Devengado Ejercido % de Ejercido Vs. Mo				Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	0.00			477,494.25			0.00		0.00		nan	
	DATOS						NDICADO	R					
Nombre	Nombre : PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES ELABORADO							e indicador :	2239				
Definición	Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES ELABOI							A LOS PROGE	RAMADOS				
Método de Cálculo	Método de Cálculo : (NÚMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS ELABORADOS / NÚMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS TOTALE												
Tipo		Dimensión	n	F	recuencia de Med		Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor			Sentido Esperado			
GESTI	-	EFICACIA	-		TRIMESTRAL			POF	RCENTAJE		IULADO		ASCENDENTE
			/ FUENTE INFORM							SUPUES			
http://www.cea.oaxaca.	gob.mx/wp-content/plugins/tra	ansparenciapresup  rios/inicial		uacion/sistemaindi	cadores/program	aspresupuesta	LA	AS CONDICION	ES SOCIALES, ECONÓMICAS CONSTRU		Y GARANTIZAN LA RI ESTRUCTURA HÍDRIC		N DE LOS PROYECTOS DE
						DATOS DE	LA META						
Definició			S Y PROYECTOS D	E TRATAMIENTO	DE AGUAS RESI	DUALES ELABOR	ADOS						
	Unidad de medida: 25 - NÚ												
		LÍNEA BASE DE	L INDICADOR							ALOR PROGRAM			
AÑO	2019		VALOR		1.00		AÑO	2019	9	V.	ALOR 1	.00	
						AVANCE TRI		L					
METAS	1er.TRIMESTRE			IMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE			MPLIMIEN	TO DE METAS
								0.0	0	T1-	+T2+T3+T4		1.00
ACTUALIZADA	CTUALIZADA 0.00 0.68										+T2+T3+T4		1.00
								0.0	0	T1-	+T2+T3+T4		0.10
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	ALCANZADO 14.71 0.00										PRCENTAJE ALCANZADI IUAL		10.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL PROGRAMA SUBPROGRAMA PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD												
446 ANDI LACIÓN V ME LOS ANUENTO DE LOS CERVICIOS DE LOS CERVICIOS DE LOS CERVICIOS DE LOS CERVICIOS DE LOS CERVICIOS DE LOS CERCICION DEL PROYECTO EJECUTIVO PARA LA 001-EL ARORACIÓN DEL PROYECTO EJECUTIVO PARA LA 001-EL A											TIVIDAD		
	JORAMIENTO DE LOS S E, DRENAJE Y SANEAMI			L SERVICIO DE TRA AS RESIDUALES	TAMIENTO DE	REHABILITA RESIDUALES	ACIÓN DE LA EN LOS MU	A PLANTA I	ECTO EJECUTIVO PARA LA DE TRATAMIENTO DE AGUAS DE CIUDAD IXTEPEC, SANTIAGO ICA CIUDAD DE TLAXIACO		DE TRATAMIENTO		AS RESIDUALES EN EL MUNICIPIO DE
						PRESUPUES	STO ANUAL	L		·			
Aprobado	Ampliación	Re	educción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2	EJERCIDO T3			EJERCIDO T4
						0.00 0.00 0.00 0.0						0.00	
0.00	500,000.00	İ	0.00	500,000.00						OTAL EJERCIDO	AL TRIMESTRE VI	GENTE	0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE LA	A ACTIVID	AD				
	orobado	Modificad	do		Comprometido	)		Devenga	do	Ejercido		9	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			0.00			0.00		0.00		l l	nan
						DATOS DEL							
Nombre			ECTOS DE TRATAMIEN				Número de						
	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES ELABORADOS, RESPECTO A LOS PROGRAMADOS												
Método de Cálculo		DIOS Y PROYECTO	OS ELABORADOS / NÚM	IERO DE ESTUDIOS	Y PROYECTOS T	TOTALES) * 100							
Tipo			nensión	Fi	recuencia de Med				cálculo del indicador	•	de Valor		Sentido Esperado
GESTIC	-		ICACIA	L.,	TRIMESTRAL	·		F	PORCENTAJE		MULADO		ASCENDENTE
			ACIÓN / FUENTE INFOR							SUPUE			
nttp://www.cea.oaxaca.g	gob.mx/wp-content/plug		presupuestaria/docs/eva /inicial/pdf/2019	iluacion/sistemaindi	cadores/program	aspresupuesta	LA	18 CONDICIO	ONES SOCIALES, ECONÓMICAS CONSTRU		ESTRUCTURA HÍD		ACION DE LOS PROYECTOS DE
						DATOS DE	LA META						
Definición	de la variable Meta: 1	- NUMERO DE ES	TUDIOS Y PROYECTOS	DE TRATAMIENTO I	DE AGUAS RESID	DUALES ELABOR	RADOS						
	Unidad de medida: 25	- NÚMERO											
		LÍNEA BA	SE DEL INDICADOR						V	ALOR PROGRA	MADO ANUAL		
AÑO	2019	)	VALOR		1.00		AÑO		2019	,	/ALOR	1.00	
						AVANCE TR	RIMESTRAL	-					
METAS	1er.TRIMES	STRE	20.1	RIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLIN	MENTO DE METAS
PROGRAMADA 0.0	00		0.50		0.50				0.00	T-	1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0										T <sup>*</sup>	1+T2+T3+T4		1.00
						·			0.00	T	1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	ALCANZADO 0.00 0.00									- 1	ORCENTAJE ALCANZ NUAL	ZADO	0.00
•	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %												



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAM	MATICA PR	ESUPUEST	ΓAL				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYEC			(	OBRA/AC	CTIVIDAD
146-AMPLIACIÓN Y MEJ	DRAMIENTO DE LOS	SERVICIOS DE	03-OTORGAMIENT	TO DEL SERVICIO DE TRA	ATAMIENTO DE	004-ELA	BORACIÓN	DE PROYE	CTO EJECUTIVO PARA LA	002-ELABO	RACIÓN DE PROYEC	TO EJEC	CUTIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA
AGUA POTABLE,	DRENAJE Y SANEAI	MIENTO.		AGUAS RESIDUALES		MUNICIPIOS D	E UNIÓN HI COATZOSP	DALGO, MA AM Y SAN F	DE TRATAMIENTO, EN LOS TIAS ROMERO AVENDAÑO, SA RANCISCO CHAPULAPA	PLANTA DI	E TRATAMIENTO, EN	EL MUNI	CIPIO DE MATIAS ROMERO AVENDAÑO
						PRESUPUES	STO ANUA	L					
Aprobado	Ampliación	F	Reducción	Modificado	Е	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	500,000.00	İ	0.00	500,000.00						TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE VI	IGENTE	0.00
	<u>'</u>		<u> </u>		PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDA	AD				
Apr	obado	Modifica	ado		Comprometido	)		Devenga	do	Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			477,494.24			0.00		0.00			nan
						DATOS DEL	INDICADO	R					
Nombre :	PORCENTAJE DE I	STUDIOS Y PRO	YECTOS DE TRATAI	MIENTO DE AGUAS RESI	DUALES ELABOR	RADOS	Número de	indicador :	2239				
Definición :	MIDE EL PORCENT	AJE DE ESTUDIO	OS Y PROYECTOS DI	E TRATAMIENTO DE AGU	IAS RESIDUALES	ELABORADOS,	RESPECTO	A LOS PRO	OGRAMADOS				
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ESTU	JDIOS Y PROYEC	TOS ELABORADOS	/ NÚMERO DE ESTUDIOS	Y PROYECTOS 1	TOTALES) * 100							
Tipo		Di	imensión	Fi	recuencia de Med	dición		Forma de	cálculo del indicador	Ti	po de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓ	N	E	FICACIA		TRIMESTRAL	-		P	PORCENTAJE	AC	CUMULADO		ASCENDENTE
			CACIÓN / FUENTE IN			SUPUESTO							
http://www.cea.oaxaca.g	b.mx/wp-content/plu		iapresupuestaria/dod os/inicial/pdf/2019	cs/evaluacion/sistemaindi	icadores/program	res/programaspresupuesta LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA							
			pu.,2010			DATOS DE	LA META		33.13.11.				
Definición	le la variable Meta:	1 - NUMERO DE E	STUDIOS Y PROYEC	CTOS DE TRATAMIENTO	DE AGUAS RESI	DUALES ELABOR	RADOS						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
		LÍNEA B	ASE DEL INDICAD	OR					1	ALOR PROGE	RAMADO ANUAL		
AÑO	20	19	VALO	)R	1.00		AÑO	2	019		VALOR	1.00	
						AVANCE TR	RIMESTRAL	L					
METAS	1er.TRIM	ESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE METAS
									0.00		T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00	ı		0.68								T1+T2+T3+T4		1.00
									0.00		T1+T2+T3+T4		0.10
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			14.71		0.00						PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO	10.00
			•		•			•	PORCENTA	JE DE CUMPLIM	IENTO ALCANZADO EN	EL TRIME	STRE: 10.00 %



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAM	MATICA PR	RESUPUESTA	L				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			(	DBRA/AC	CTIVIDAD
146-AMPLIACIÓN Y MEJO AGUA POTABLE,	DRAMIENTO DE LOS S DRENAJE Y SANEAM			DEL SERVICIO DE TRA GUAS RESIDUALES	ATAMIENTO DE	REHABILITA RESIDUALES	ACIÓN DE L EN LOS MU	LA PLANTA DE UNICIPIOS DE (	TO EJECUTIVO PARA LA : TRATAMIENTO DE AGUAS CIUDAD IXTEPEC, SANTIAGO A CIUDAD DE TLAXIACO	002-ELABO LA PLANT	002-ELABORACIÓN DEL PROYECTO EJECUTIVO PARA LA REHABILITACIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL.		
						PRESUPUES	STO ANUA	L					
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	500,000.00		0.00	500,000.00						TOTAL EJERCIC	O AL TRIMESTRE VI	GENTE	0.00
					PRESUPU	IESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD	)				
Apr	obado	Modifica	ido		Comprometido	)		Devengado	ı	Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado
(	.00	0.00			0.00			0.00		0.00			nan
						DATOS DEL	INDICADO	R					
Nombre :	PORCENTAJE DE E	STUDIOS Y PRO	ECTOS DE TRATAMI	ENTO DE AGUAS RESID	DUALES ELABOR	ADOS	Número de	e indicador :	2239				
Definición :	MIDE EL PORCENTA	AJE DE ESTUDIO	S Y PROYECTOS DE	TRATAMIENTO DE AGU	AS RESIDUALES	ELABORADOS,	RESPECTO	A LOS PROG	RAMADOS				
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ESTUI	DIOS Y PROYECT	OS ELABORADOS / I	NÚMERO DE ESTUDIOS	Y PROYECTOS 1	OTALES) * 100							
Tipo			mensión	Fi	recuencia de Med				álculo del indicador		o de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓ			FICACIA		TRIMESTRAL			POI	RCENTAJE		JMULADO		ASCENDENTE
			CACIÓN / FUENTE INF			SUPUESTO							
http://www.cea.oaxaca.go	b.mx/wp-content/plug		apresupuestaria/docs s/inicial/pdf/2019	/evaluacion/sistemaindi	cadores/program	naspresupuesta LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA							
		110.	Simola pai/2015			DATOS DE	LA META		CONOTIN	OCIOIT DE IIII	ALOTROGICKATIID	MOA	
Definición o	le la variable Meta: 1	- NUMERO DE E	STUDIOS Y PROYECT	OS DE TRATAMIENTO I	DE AGUAS RESID	DUALES ELABOR	RADOS						
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO											
		LÍNEA BA	ASE DEL INDICADO	R					\	ALOR PROGR	AMADO ANUAL		
AÑO	2019	9	VALOR		1.00		AÑO	201	9		VALOR	1.00	
						AVANCE TR	RIMESTRAI	L					
METAS	1er.TRIME	STRE	2	o.TRIMESTRE		3er.TRIME	ESTRE		4o.TRIMESTRE		1	CUMPLI	MIENTO DE METAS
PROGRAMADA 0.00								0.0	00		T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00			0.50								T1+T2+T3+T4		1.00
								0.0	00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		0.00					1	PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO	0.00
									PORCENTA	JE DE CUMPLIMIE	NTO ALCANZADO EN	EL TRIME	STRE: 0.00 %



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAM	MATICA P	PRESUPUESTA	L				
F	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			C	BRA/AC	TIVIDAD
146-AMPLIACIÓN Y MEJO	DRAMIENTO DE LOS	SERVICIOS DE	03-OTORGAMIENT	O DEL SERVICIO DE TRA	TAMIENTO DE	004-ELA CONSTRU	ABORACIÓ JCCIÓN D	ON DE PROYECT E LA PLANTA DI	O EJECUTIVO PARA LA E TRATAMIENTO, EN LOS AS ROMERO AVENDAÑO, SAI	003-ELABORA	CIÓN DE PROYECT	TO EJEC	UTIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA
AGUA POTABLE,	DRENAJE Y SANEAN	IIENTO.	ı	AGUAS RESIDUALES		MUNICIPIOS D JUAN	E UNIÓN I COATZOS	HIDALGO, MATIA SPAM Y SAN FRA	AS ROMERO AVÉNDAÑO, SAI ANCISCO CHAPULAPA	PLANTA DE	PLANTA DE TRATAMIENTO, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN COATZOSPAM		
		<u> </u>				PRESUPUES	STO ANU	IAL					
Aprobado	Ampliación	F	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCIDO T2	E	JERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	500,000.00	İ	0.00	500,000.00				•		OTAL EJERCIDO	AL TRIMESTRE VI	GENTE	0.00
					PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE	LA ACTIVIDAD	)				
Apr	obado	Modifica	ado		Comprometido	0		Devengado	ı	Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado
0	.00	0.00			477,494.25			0.00		0.00			nan
						DATOS DEL	INDICAD	OR					
Nombre :	PORCENTAJE DE E	STUDIOS Y PRO	YECTOS DE TRATAN	IIENTO DE AGUAS RESID	DUALES ELABOR	RADOS	Número	de indicador :	2239				
Definición :	MIDE EL PORCENTA	AJE DE ESTUDIO	OS Y PROYECTOS DE	TRATAMIENTO DE AGU	AS RESIDUALES	ELABORADOS,	RESPECT	TO A LOS PROG	RAMADOS				
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ESTU	DIOS Y PROYEC	TOS ELABORADOS /	NÚMERO DE ESTUDIOS	Y PROYECTOS 1	TOTALES) * 100							
Tipo			imensión	F	recuencia de Med				álculo del indicador		de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓI			FICACIA		TRIMESTRAL	L		POI	RCENTAJE		IULADO		ASCENDENTE
			CACIÓN / FUENTE IN			SUPUESTO							
http://www.cea.oaxaca.go	b.mx/wp-content/plug		iapresupuestaria/doc os/inicial/pdf/2019	s/evaluacion/sistemaindi	cadores/program	maspresupuesta LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA							
		110	Jayrinolali pali 2015			DATOS DE	LA MET	A	CONOTIN	OGIOIT DE INITIA	LOTICOTORA TIID	ILIOA	
Definición o	le la variable Meta: 1	- NUMERO DE E	STUDIOS Y PROYEC	TOS DE TRATAMIENTO	DE AGUAS RESI	DUALES ELABOI	RADOS						
	Unidad de medida: 2	25 - NÚMERO											
		LÍNEA B	ASE DEL INDICADO	OR .					V	ALOR PROGRAM	MADO ANUAL		
AÑO	201	9	VALO	₹	1.00		AÑO	201	9	V	ALOR	1.00	
						AVANCE TR	RIMESTR	AL					
METAS	1er.TRIME	STRE			3er.TRIMI	ESTRE		4o.TRIMESTRE		(	CUMPLI	MIENTO DE METAS	
								0.0	00	T1	+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00			0.68							T1	+T2+T3+T4		1.00
ALCANZADA         0.00         0.10         0.00					0.00			0.0	00	T1	+T2+T3+T4		0.10
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			14.71		0.00					1	DRCENTAJE ALCANZ NUAL	'ADO	10.00
									PORCENTA	JE DE CUMPLIMIEN	TO ALCANZADO EN I	FI TRIME	STRE: 10.00 %



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAMA	ATICA PRE	SUPUESTA	L				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECT			OBRA/A	CTIVIDAD	
146-AMPLIACIÓN Y ME AGUA POTABLE	JORAMIENTO DE LOS E, DRENAJE Y SANEA			O DEL SERVICIO DE TRA AGUAS RESIDUALES	ATAMIENTO DE	REHABILITAC RESIDUALES E	CIÓN DE LA IN LOS MUN	A PLANTA DE NICIPIOS DE	TO EJECUTIVO PARA LA : TRATAMIENTO DE AGUAS CIUDAD IXTEPEC, SANTIAGO A CIUDAD DE TLAXIACO	LA PLANTA DE TRATA	MIENTO DE AGI	ECUTIVO PARA LA REHABILITACIÓN DE JAS RESIDUALES EN EL MUNICIPIO DE AD DE TLAXIACO.	
						PRESUPUEST	TO ANUAL						
Aprobado	Ampliación	·	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2	EJERCIDO	Т3	EJERCIDO T4	
						0.00			0.00	0.00		0.00	
0.00	500,000.00	<u> </u>	0.00	500,000.00						TOTAL EJERCIDO AL TRIMI	STRE VIGENTE	0.00	
					PRESUPU	IESTO TRIMEST	RAL DE LA	ACTIVIDAD	)				
Ap	orobado	Modific	ado		Comprometido	)		Devengado	ı	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	0.00			0.00			0.00		0.00		nan	
						DATOS DEL IN	NDICADOR	₹					
Nombre	: PORCENTAJE DE	ESTUDIOS Y PRO	YECTOS DE TRATAN	IIENTO DE AGUAS RESID	DUALES ELABOR	ADOS N	Número de i	indicador :	2239				
Definición	: MIDE EL PORCEN	TAJE DE ESTUDIO	OS Y PROYECTOS DE	TRATAMIENTO DE AGU	IAS RESIDUALES	ELABORADOS, R	ESPECTO A	A LOS PROG	RAMADOS				
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE EST	UDIOS Y PROYEC	TOS ELABORADOS /	NÚMERO DE ESTUDIOS	Y PROYECTOS T	OTALES) * 100							
Tipo		D	Dimensión	F	recuencia de Med			Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTI	***		EFICACIA		TRIMESTRAL			PO	RCENTAJE	ACUMULADO		ASCENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE IN			SUPUESTO							
http://www.cea.oaxaca.	gob.mx/wp-content/pl		ciapresupuestaria/doc os/inicial/pdf/2019	s/evaluacion/sistemaindi	icadores/program	aspresupuesta	oresupuesta LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA						
		110	DS/IIIICIai/pui/2019			DATOS DE L	A META		CONSTRU	COION DE INFRAESTRUCT	OKA HIDKICA		
Definición	de la variable Meta:	1 - NUMERO DE E	ESTUDIOS Y PROYEC	TOS DE TRATAMIENTO	DE AGUAS RESID	DUALES ELABORA	ADOS						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
		LÍNEA B	BASE DEL INDICADO	DR .					V	ALOR PROGRAMADO AN	IUAL		
AÑO	20	19	VALO	₹	1.00	A	AÑO	201	19	VALOR	1.00		
						AVANCE TRI	MESTRAL			_			
METAS	1er.TRIM	ESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE		4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.0	00		0.50			0.0	00	T1+T2+T3+T	4	1.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	00		0.50							T1+T2+T3+T	4	1.00	
					0.00			0.0	00	T1+T2+T3+T	4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		0.00					PORCENTAJ ANUAL	E ALCANZADO	0.00	
									PORCENTA	JE DE CUMPLIMIENTO ALCAN	ZADO EN EL TRIMI	ESTRE: 0.00 %	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAM	MATICA P	RESUPUESTA	L				
P	ROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			(	OBRA/AC	CTIVIDAD
146-AMPLIACIÓN Y MEJO	RAMIENTO DE LOS S	SERVICIOS DE	03-OTORGAMIENTO	DEL SERVICIO DE TRA	TAMIENTO DE	004-ELA CONSTRU	BORACIÓ	N DE PROYECT	O EJECUTIVO PARA LA F TRATAMIENTO, EN LOS	004-ELABOR	ACIÓN DE PROYEC	TO EJEC	CUTIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA
AGUA POTABLE,	DRENAJE Y SANEAM	IENTO.	A	GUAS RESIDUALES		MUNICIPIOS D	E UNIÓN H COATZOS	IIDALGO, MATIA PAM Y SAN FRA	E TRATAMIENTO, EN LOS AS ROMERO AVENDAÑO, SAI ANCISCO CHAPULAPA	PLANTA DE	TRATAMIENTO, EN	EL MUNI	ICIPIO DE SAN FRANCISCO CHAPULAPA
						PRESUPUES	STO ANU	AL					
Aprobado	Ampliación	R	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	500,000.00		0.00	500,000.00						TOTAL EJERCID	O AL TRIMESTRE VI	IGENTE	0.00
					PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE	LA ACTIVIDAD	)				
	obado	Modifica	ado		Comprometido	)		Devengado		Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado
0	.00	0.00			477,494.24	,							
						DATOS DEL		*					
Nombre :	PORCENTAJE DE E	STUDIOS Y PRO	YECTOS DE TRATAM	IENTO DE AGUAS RESI	DUALES ELABOR	RADOS	Número c	de indicador :	2239				
Definición :	MIDE EL PORCENTA	AJE DE ESTUDIO	S Y PROYECTOS DE	TRATAMIENTO DE AGU	AS RESIDUALES	ELABORADOS,	RESPECT	O A LOS PROGI	RAMADOS				
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ESTUI	DIOS Y PROYEC	TOS ELABORADOS /	NÚMERO DE ESTUDIOS	Y PROYECTOS 1	TOTALES) * 100							
Tipo			mensión	F	recuencia de Med	· · · · ·			álculo del indicador		de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN			FICACIA		TRIMESTRAL			POF	RCENTAJE		MULADO		ASCENDENTE
			CACIÓN / FUENTE INF			SUPUESTO							
http://www.cea.oaxaca.go	b.mx/wp-content/plug		iapresupuestaria/docs s/inicial/pdf/2019	s/evaluacion/sistemaindi	cadores/program	spresupuesta LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA							
		110	S/IIICIai/pai/2019			DATOS DE	LA META	4	CONSTRU	COION DE INT	ALOTROCTORA HID	INICA	
Definición d	e la variable Meta: 1	- NUMERO DE E	STUDIOS Y PROYECT	TOS DE TRATAMIENTO	DE AGUAS RESI	DUALES ELABOR	RADOS						
	Jnidad de medida: 2	5 - NÚMERO											
		LÍNEA B	ASE DEL INDICADO	R					V	ALOR PROGRA	MADO ANUAL		
AÑO	2019	9	VALOR	:	1.00		AÑO	201	9		VALOR	1.00	
			•			AVANCE TR	RIMESTRA	AL .					
METAS	1er.TRIME	STRE	- :	2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	ESTRE		4o.TRIMESTRE		-	CUMPLI	IMIENTO DE METAS
PROGRAMADA 0.00								0.0	00	1	Γ1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00			0.68							-	Γ1+T2+T3+T4		1.00
								0.0	00		T1+T2+T3+T4		0.10
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			14.71		0.00					1	PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO	10.00
-					•			•	PORCENTA	JE DE CUMPLIMIE	NTO ALCANZADO EN	EL TRIME	ESTRE: 10.00 %



ALINEACIÓN PED:

**OBJETIVO:** 

UE:

F.IF: 05-OAXACA SUSTENTABLE

TEMA: 01-MEDIO AMBIENTE Y BIODIVERSIDAD

01-IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE MEDIANTE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS

RECURSOS NATURALES, LA PRESERVACIÓN DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROMOCIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL, CONSIDERANDO LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y RESPETANDO LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS.

03-INSTRUMENTAR E IMPULSAR ACCIONES DE EDUCACIÓN AMBIENTAL ENTRE LA CIUDADANÍA. QUE DEN A CONOCER LA

IMPORTANCIA DE PROTEGER Y CONSERVAR LOS RECURSOS NATURALES Y EL MEDIO DEL ESTADO, INCIDIENDO EN LA POBLACIÓN ESTRATEGIA:

02-PROMOVER CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN EN MATERIA AMBIENTAL SOBRE ACCIONES DE PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL

MEDIO AMBIENTE Y A TRAVÉS DEL CUIDADO DEL AGUA, LA SEPARACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS, EL ACOPIO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL Y LA REDUCCIÓN DE LA GENERACIÓN DE DESECHABLES. LÍNEAS DE ACCIÓN:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE MEDIANTE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, LA PRESERVACIÓN DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA

PROMOCIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL, CONSIDERANDO LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y RESPETANDO

LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS.

LOS MUNICIPIOS CON MAYOR RIQUEZA BIOLÓGICA DEL ESTADO DE OAXACA CUENTAN CON SERVICIOS PROPÓSITO:

AMBIENTALES Y ECOSISTÉMICOS DE MEJOR CALIDAD

770-ACCIONES PARA LA SUSTENTABILIDAD HÍDRICA IMPLEMENTADAS COMPONENTE:

1688-EJECUTAR PROYECTO DE CONSERVACION DE MANTOS ACUIFEROS Y REGENERACION DE RIOS Y

ARROYOS

FIN-

ACTIVIDAD:

2496

				ESTRUCTURA	PROGRAMATICA PRI	ESUPUESTAL				
P	ROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECTO	OBRA/AG	OBRA/ACTIVIDAD		
160-CONSERVACIÓN DI	E ECOSISTEMAS Y PREVEN	ICIÓN 03-IMPL	MENTACIÓN DE ACCIONES	PARA LA 002	2-GESTIÓN SOSTENIBL	E EN AMBIENTES COSTEROS DEL ESTADO	001-GESTIÓN SOSTENIBLE DE AMBIENT SERVICIOS ECOSISTEMICOS DE CALIDA	ES COSTEROS ENFOCADA EN BRINDAR		
DEL DETE	RIORO AMBIENTAL		SUSTENTABILIDAD HÍDRICA	١	DE OA	AXACA-REGIÓN COSTA		CHAHUE		
				P	RESUPUESTO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJER	EJERCIDO T1 EJERCIDO		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
				0	0.00	0.00	0.00	0.00		
0.00	853,000,00	0.00	853,000,00			TO	TAL FJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00		

	,					
			PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA	ACTIVIDAD		
Apro	bado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.	00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan
			DATOC DEL INDICADOS	,		

		DATOS DEL	INDICADOR
Nombre :	PORCENTAJE DE PLAYAS LIMPIADAS		Número de indicador

MIDE EL PORCENTAJE DE PLAYAS LIMPIADAS, RESPECTO CON LAS PROGRAMADAS

Método de Cálculo : (NÚMERO DE PLAYAS LIMPIADAS / NÚMERO DE PLAYAS) \* 100

Definición de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE PLAYAS LIMPIADAS

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

#### DATOS DE LA META

Unidad de medida:	25 - NÚMERO	
	LÍNEA BASE DEL INDICADOR	VALOR PROGRAMADO ANUAL

AÑO	2019	VALOR	2	.00	AÑO	2019	VALOR	2.00
				AVANCE T	RIMESTRAL			
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CI	JMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	0.00	2.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	2.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.00					T1+T2+T3+T4	2.00
	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:





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

01-IMPLEMENTAR ACCIONES QUE PROMUEVAN EL USO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES EN ZONAS CON ALTA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, MEDIANTE EL IMPULSO DE ACTIVIDADES PRODUCTIVAS, PRESERVANDO EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO; ASÍ COMO GARANTIZAR LA PRESERVACIÓN DE LAS ANP.
02-FOMENTAR LA CONECTIVIDAD DE ECOSISTEMAS A TRAVÉS DE CORREDORES BIOLÓGICOS Y ECOLÓGICOS PARA CONSERVAR, RESTAURAR Y RECUPERAR LA INTEGRALIDAD DE LOS ASPECTOS FÍSICOS, BIOLÓGICOS Y SOCIOECONÓMICOS DEL TERRITORIO Y

ASEGURAR LOS BIENES Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS. UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

770-ACCIONES PARA LA SUSTENTABILIDAD HÍDRICA COMPONENTE:

IMPLEMENTADAS

ACTIVIDAD: 1685-REALIZAR PAGO POR SERVICIO AMBIENTAL

JE:	001-COMISION ES	IAIAL DEL	AGUA							
					ESTRUCTU	JRA PROGRAMA	ATICA PRESUPUES	TAL		
P	ROGRAMA		S	UBPROGRAMA			PROYE	сто	OBRA	A/ACTIVIDAD
	E ECOSISTEMAS Y PREVE RIORO AMBIENTAL	NCIÓN		CIÓN DE ACCIONES ITABILIDAD HÍDRICA			DERECHOS Y OBLI AGUA POTABLE EN	GACIONES POR SERVICIOS DE EL EJIDO DONAJI		CIONES POR SERVICIOS DE AGUA POTABLI EJIDO DONAJI
						PRESUPUEST	TO ANUAL			
Aprobado	Ampliación	Red	ducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						0.00		0.00	0.00	0.00
0.00	156,500.00		0.00	156,500.00					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMESTI	RAL DE LA ACTIVII	AD		
	bado	Modificad	lo		Comprometido		Devenga	do	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0	.00	0.00			0.00		0.00		0.00	nan
						DATOS DEL IN	NDICADOR			
Nombre :	PORCENTAJE DE PAGOS						Número de indicador	1762		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE D	E PAGOS PO	R SERVICIOS AMBIEN	TALES REALIZADOS	S, RESPECTO A LO	OS CONVENIDOS				
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE PAGOS POI							<u> </u>		
Tipo		Dim	ensión	Frecuencia de Medición			Forma d	e cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN			CIENCIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
	MEDIOS	DE VERIFICA	ACIÓN / FUENTE INFOR	RMACIÓN					SUPUESTO	
						DATOS DE I	LA META			
			GOS POR SERVICIOS	AMBIENTALES REAL	LIZADOS					
	Jnidad de medida: 25 - NÚ									
		LINEA BAS	SE DEL INDICADOR						VALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019		VALOR		1.00			2019	VALOR 1.	00
						AVANCE TRI				
METAS	1er.TRIMESTRE			TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE	4o.TRIMESTR		IPLIMIENTO DE METAS
ROGRAMADA 0.00 ROGRAMACIÓN			1.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	1.0
CTUALIZADA 0.00			1.00						T1+T2+T3+T4	1.0
ALCANZADA 0.00			0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.
ORCENTAJE LCANZADO			0.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.0

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         1.00         T1+T2+T3+T4           ALCANZADA         0.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4           PORCENTAJE ALCANZADO         0.00         PORCENTAJE ALCANZADO						ESTRUCTU	JRA PROGRAMA	ATICA PRESU	PUESTAL		
DEL DETERROR AMBIENTAL   SUSTEMABILIDAD HÍDRICA   AGUA POTABLE EN TALAUTAC DE CABRERA   POTABLE EN TALAUTAC DE CABRERA		PROGRAMA		SUB	BPROGRAMA			PF	ROYECTO	OBRA	ACTIVIDAD
Agrobado			VENCIÓN								
0.00   216,500.00   0.00   216,500.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00							PRESUPUEST	TO ANUAL			
Aprobado	Aprobado	Ampliación	Reduc	ción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							0.00		0.00	0.00	0.00
Aprobado   Modificado   Comprometido   Devengado   Ejercido   % de Ejercido V. Modificado   0.00	0.00	216,500.00	0.0	0	216,500.00				Т	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT	E 0.00
Nombro :   PORCENTAJE DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS   Número de indicador :   1762						PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA AC	TIVIDAD		
Nombre   PORCENTAJE DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS   Número de indicador :   1762	Α	probado	Modificado			Comprometido	1	Dev	vengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
Nombre   PORCENTAJE DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS   Número de Indicador   1762		0.00	0.00			0.00		0.00	0	0.00	nan
Definición :   MIDE EL PORCENTAJE DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS, RESPECTO A LOS CONVENIDOS							DATOS DEL IN	NDICADOR			
Método de Cálculo :         (NÚMERO DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS / NÚMERO DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES CONVENIDOS) * 100           TIPO         Dimensión         Frecuencia de Medición         Forma de cálculo del indicador         TIPO de Valor         Sentido Esperado           GESTIÓN         BETUDO         ASCENDENTE           DATOS DE LA META           VALOR PROGRAMADO ANUAL           AÑO         20:19         VALOR PROGRAMADO ANUAL           METAS         1:00	Nombr	e: PORCENTAJE DE PAG	OS POR SERVICIO	S AMBIENTALES REA	ALIZADOS		N	Número de indic	cador : 1762		
Tipo   Dimensión   Frecuencia de Medición   Forma de cálculo del indicador   Tipo de Valor   Sentido Esperado	Definició	n : MIDE EL PORCENTAJ	DE PAGOS POR	SERVICIOS AMBIENTA	ALES REALIZADOS	, RESPECTO A LO	OS CONVENIDOS		•		
GESTIÓN   EFICIENCIA   TRIMESTRAL   PORCENTAJE   FLUJO   ASCENDENTE	Método de Cálcul	o: (NÚMERO DE PAGOS	OR SERVICIOS A	MBIENTALES REALIZA	ADOS / NÚMERO D	E PAGOS POR SE	RVICIOS AMBIEN	ITALES CONVE	NIDOS) * 100		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN   SUPUESTO	Tip	10	Dimens	sión	Fi	recuencia de Med	ición	For	rma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
DATOS DE LA META	GEST	TIÓN	EFICIE	NCIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
Definición de la variable Meta: Unidad de medida:   25 - NÚMERO DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS		MEDI	S DE VERIFICACI	ÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN					SUPUESTO	
Definición de la variable Meta: Unidad de medida:   25 - NÚMERO DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS											
Unidad de medida:   25 - NÚMERO							DATOS DE L	LA META			
LÍNEA BASE DEL INDICADOR   1.00   AÑO   2019   VALOR   1.00   AÑO   2019   VALOR   1.00   AÑO   2019   VALOR   1.00   AÑO   2019   VALOR   1.00   AVANCE TRIMESTRAL	Definició	n de la variable Meta: 1 - I	IÚMERO DE PAGO	S POR SERVICIOS AN	IBIENTALES REAL	IZADOS					
AÑO         2019         VALOR         1.00         AÑO         2019         VALOR         1.00           AVANCE TRIMESTRAL           METAS         1er.TRIMESTRE         2o.TRIMESTRE         4o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMACIÓN PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4           ALCANZADA         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4         PORCENTAJE ALCANZADO           PORCENTAJE ALCANZADO         0.00         PORCENTAJE ALCANZADO		Unidad de medida: 25 -	NÚMERO								
AVANCE TRIMESTRAL			LÍNEA BASE	DEL INDICADOR					V	ALOR PROGRAMADO ANUAL	
METAS         1er.TRIMESTRE         2o.TRIMESTRE         3er.TRIMESTRE         4o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMADA         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4         PORCENTAJE ALCANZADA         PORCENTAJE ALCANZADO         PORCENTAJE ALCAN	AÑO	2019		VALOR		1.00	A	AÑO	2019	VALOR 1.0	0
PROGRAMADA         0.00         1.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4           PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         1.00         T1+T2+T3+T4         T1+T2+T3+T4           ALCANZADA         0.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4           PORCENTAJE ALCANZADO         0.00         0.00         PORCENTAJE ALCANZADO							AVANCE TRI	MESTRAL			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         1.00         T1+T2+T3+T4           ALCANZADA         0.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4           PORCENTAJE ALCANZADO         0.00         PORCENTAJE ALCANZADO	METAS	1er.TRIMES	RE	2o.TF	RIMESTRE		3er.TRIMES	STRE	4o.TRIMESTRE	CUM	PLIMIENTO DE METAS
ACTUALIZADA 0.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.100 1.100 1.100 1.100 1.000 1.100	PROGRAMADA 0	0.00		1.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	1.00
PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 PORCENTAJE ALCANZADO		0.00		1.00						T1+T2+T3+T4	1.00
ALCANZADO 0.00		0.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
TRIMESTRAL	ALCANZADO			0.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

160-CONSERVACIÓN I	PROGRAMA DE ECOSISTEMAS Y PREV		em										
			30	BPROGRAMA			Р	PROYECTO	OBR	A/ACTIVIDAD			
	ERIORO AMBIENTAL	ENCIÓN		IÓN DE ACCIONES ABILIDAD HÍDRICA		005-PAGO DE DERECHOS Y OBLIGACIONES POR SERVICIOS DE AGUA POTABLE EN SAN PABLO VILLA DE MITLA  001-PAGO DE DERECHOS Y OBLIGACIONES POR SERVICIOS DE AGUA POTABLE EN SAN PABLO VILLA DE MITLA							
						PRESUPUES	STO ANUAL						
Aprobado	Ampliación	Reduc	ción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
						0.00		0.00	0.00	0.00			
0.00	176,500.00	0.00	0	176,500.00		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00							
					PRESUPU	PUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Apr	robado	Modificado			Comprometido	)	De	evengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
	0.00	0.00			0.00		0.0	00	0.00	nan			
		•				DATOS DEL I	INDICADOR		•	·			
Nombre :	: PORCENTAJE DE PAGO	S POR SERVICIO	S AMBIENTALES RE	ALIZADOS			Número de indi	icador: 1762					
Definición :	: MIDE EL PORCENTAJE I	E PAGOS POR S	SERVICIOS AMBIENT	ALES REALIZADOS	, RESPECTO A LO	OS CONVENIDOS	S	·					
Método de Cálculo :	: (NÚMERO DE PAGOS PO	R SERVICIOS AN	IBIENTALES REALIZ	ADOS / NÚMERO D	E PAGOS POR SE	ERVICIOS AMBIE	NTALES CONVI	ENIDOS) * 100					
Tipo		Dimens	sión	F	recuencia de Med	lición	Fo	orma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓ	ON	EFICIEN	ICIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE			
	MEDIOS	DE VERIFICACIÓ	ÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN			•	·	SUPUESTO				
						DATOS DE	LA META						
Definición o	de la variable Meta: 1 - NÚ	MERO DE PAGOS	S POR SERVICIOS A	MBIENTALES REAL	IZADOS								
	Unidad de medida: 25 - N	<b>ÚMERO</b>											
	<u> </u>	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR					,	ALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR		1.00		AÑO	2019	VALOR 1	00			
						AVANCE TR	IMESTRAL	·					
METAS	1er.TRIMESTR	E	2o.T	RIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE	CUI	MPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA 0.00								0.00	T1+T2+T3+T4	1.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00	LIZADA 0.00 1.00								T1+T2+T3+T4	1.00			
	NDA 0.00 0.00 0.00						0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00						PORCENTAJE ALCANZADI ANUAL	0.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCTU	JRA PROGRAM	ATICA PRESUPL	JESTAL		
	PROGRAMA		SUI	BPROGRAMA			PRO	DYECTO	OBRA	ACTIVIDAD
	N DE ECOSISTEMAS Y ETERIORO AMBIENTAL		03-IMPLEMENTAC SUSTENT	IÓN DE ACCIONES 'ABILIDAD HÍDRICA				BLIGACIONES POR SERVICIOS DE EN VILLA DIAZ ORDAZ		ONES POR SERVICIOS DE AGUA POTABLE A DIAZ ORDAZ
						PRESUPUES	TO ANUAL			
Aprobado	Ampliaciór	n Re	ducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						0.00		0.00	0.00	0.00
0.00	176,500.00		0.00	176,500.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT	E 0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA ACT	IVIDAD		
, and a	probado	Modificad	lo		Comprometido	)	Deve	ngado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			0.00		0.00		0.00	nan
						DATOS DEL I	NDICADOR			
Nombi	e: PORCENTAJE DE	PAGOS POR SERVI	CIOS AMBIENTALES RE	ALIZADOS		1	Número de indica	dor : 1762		
Definició	n : MIDE EL PORCEN	TAJE DE PAGOS PO	R SERVICIOS AMBIENT	ALES REALIZADOS	S, RESPECTO A LO	OS CONVENIDOS				
Método de Cálcu	o: (NÚMERO DE PAG	OS POR SERVICIOS	AMBIENTALES REALIZ	ADOS / NÚMERO D	E PAGOS POR SE	ERVICIOS AMBIEN	NTALES CONVEN	IDOS) * 100		
Tip	00	Dim	ensión	F	recuencia de Med	ición	Form	na de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GEST	TÓN	EFIC	CIENCIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
	N	IEDIOS DE VERIFICA	ACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN					SUPUESTO	
						DATOS DE	LA META			
Definició			GOS POR SERVICIOS A	MBIENTALES REAL	IZADOS					
	Unidad de medida:									
		LÍNEA BAS	SE DEL INDICADOR						ALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	20	119	VALOR		1.00		AÑO	2019	VALOR 1.00	1
					<u> </u>	AVANCE TRI	MESTRAL			
METAS	1er.TRIM	ESTRE		RIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE		PLIMIENTO DE METAS
	DDOCD AMACIÓN .							0.00	T1+T2+T3+T4	1.00
ACTUALIZADA	0.00		1.00						T1+T2+T3+T4	1.00
								0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		·	0.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         1.00         T1+T2+T3+T4         1.0           ALCANZADA         0.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4         0.0						ESTRUCTI	URA PROGRAMA	TICA PRESUP	UESTAL			
DEL DETRICRO AMBIENTAL   SUSTENTABILIDAD HORICA   AGUA POTABLE EN SAN JUAN BAUTISTA QUELACHE		PROGRAMA		SUE	BPROGRAMA			PRO	DYECTO	OBRA/A	ACTIVIDAD	
Aprobado   Ampliación   Reducción   Modificado   EJERCIDO T1   EJERCIDO T2   EJERCIDO T3   EJERCIDO T4			PREVENCIÓN									
0.00							PRESUPUEST	O ANUAL				
176,500.00   176,500.00   176,500.00   176,500.00   PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD   TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE   0.00	Aprobado	Ampliación	Red	ıcción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							0.00		0.00	0.00	0.00	
Aprobado   Modificado   Comprometido   Devengado   Ejercido   % de Ejercido Vs. Modificado   0.00	0.00	176,500.00	0	.00	176,500.00			•	T	OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00	
0.00   0.00						PRESUPU	IESTO TRIMESTR	RAL DE LA ACT	TVIDAD			
Nombre   PORCENTAJE DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS   Número de indicador   1762		Aprobado	Modificado			Comprometido	)	Deve	engado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
Nombre   PORCENTAJE DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS   Número de indicador   1762		0.00	0.00			0.00		0.00		0.00	nan	
Definición :   MIDE EL PORCENTAJE DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS, RESPECTO A LOS CONVENIDOS							DATOS DEL IN	IDICADOR				
Método de Cálculo : (MÚMERO DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS / NÚMERO DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES CONVENIDOS) * 100           Tipo         Dimensión         Frecuencia de Medición         Forma de cálculo del indicador         Tipo de Valor         Sentido Esperado           GESTIÓN         EFICIENCIA         TRIMESTRAL         PORCENTAJE         FLUJO         ASCENDENTE           DATOS DE LA META           Definición de la variable Meta:         1 - NÚMERO DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS           Unidad de medida:         25 - NÚMERO           LÍNEA BASE DEL INDICADOR         VALOR PROGRAMADO ANUAL           AÑO         2019         VALOR PROGRAMADO ANUAL           AVANCE TRIMESTRAL           METAS         1 er.TRIMESTRE         20.TRIMESTRE         3 er.TRIMESTRE         4 o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMADO A         0.00         1 i er.TRIMESTRE         1 i er.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMADO A         0.00         1 i er.TRIMESTRE	Nomb	ore : PORCENTAJE DE P	AGOS POR SERVIC	OS AMBIENTALES REA	ALIZADOS		N	lúmero de indica	dor : 1762			
Tipo   Dimensión   Frecuencia de Medición   Forma de cálculo del indicador   Tipo de Valor   Sentido Esperado	Definici	ión : MIDE EL PORCENT.	AJE DE PAGOS POR	SERVICIOS AMBIENTA	ALES REALIZADOS	, RESPECTO A L	OS CONVENIDOS		·			
GESTIÓN   EFICIENCIA   TRIMESTRAL   PORCENTAJE   FLUJO   ASCENDENTE	Método de Cálcu	ulo : (NÚMERO DE PAGO	OS POR SERVICIOS	MBIENTALES REALIZ	ADOS / NÚMERO D	E PAGOS POR SE	ERVICIOS AMBIEN	TALES CONVEN	IDOS) * 100			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN   SUPUESTO	Ti	ipo	Dime	nsión	F	recuencia de Med	lición	Form	na de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
DATOS DE LA META	GESTIÓN EFICIENCIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDENTE											
Definición de la variable Meta:         1 - NÚMERO DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS           Unidad de medida:         25 - NÚMERO           LÍNEA BASE DEL INDICADOR         VALOR PROGRAMADO ANUAL           AÑO         2019         VALOR         1.00           AVANCE TRIMESTRAL           METAS         1 er.TRIMESTRE         20.TRIMESTRE         3 er.TRIMESTRE         40.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMADA         0.00         1.00         0.00         T1+T2+T3+T4         1.0           PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         1.00         0.00         T1+T2+T3+T4         1.0           ALCANZADA         0.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4         0.00		ME	DIOS DE VERIFICAC	IÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN					SUPUESTO		
Definición de la variable Meta:   1 - NÚMERO DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES REALIZADOS												
Unidad de medida:   25 - NÚMERO							DATOS DE L	A META				
LÍNEA BASE DEL INDICADOR         VALOR PROGRAMADO ANUAL           AÑO         2019         VALOR         1.00         AÑO         2019         VALOR         1.00         AVANCE TRIMESTRAL           AVANCE TRIMESTRAL           METAS         1er.TRIMESTRE         2o.TRIMESTRE         3er.TRIMESTRE         4o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMADA         0.00         11.00         0.00         T1+T2+T3+T4         1.0           PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         1.00         T1+T2+T3+T4         1.0           ALCANZADA         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4         0.00	Definic			OS POR SERVICIOS A	MBIENTALES REAL	IZADOS						
AÑO         2019         VALOR         1.00         AÑO         2019         VALOR         1.00           AVANCE TRIMESTRAL           METAS         1er.TRIMESTRE         2o.TRIMESTRE         3er.TRIMESTRE         4o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMADA         0.00         1.00         11+72+73+74         1.0           PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         11+72+73+74         1.0           ALCANZADA         0.00         0.00         11+72+73+74         0.0		Unidad de medida: 2										
AVANCE TRIMESTRAL			LÍNEA BAS	DEL INDICADOR						ALOR PROGRAMADO ANUAL		
METAS         1er.TRIMESTRE         2o.TRIMESTRE         3er.TRIMESTRE         4o.TRIMESTRE         CUMPLIMIENTO DE METAS           PROGRAMADA         0.00         1.00         0.00         11+T2+T3+T4         1.0           PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         1.00         T1+T2+T3+T4         1.0           ALCANZADA         0.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4         0.0	AÑO	201	9	VALOR		1.00		_	2019	VALOR 1.00		
PROGRAMADA         0.00         1.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4         1.0           PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         1.00         1.00         T1+T2+T3+T4         1.0           ALCANZADA         0.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4         0.0												
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA         0.00         1.00         T1+T2+T3+T4         1.0           ALCANZADA         0.00         0.00         0.00         T1+T2+T3+T4         0.0			STRE	2o.TF	RIMESTRE		3er.TRIMES	TRE				
ACTUALIZADA 0.00 1.00 1.00 1.100 1.100 1.00 1.11+T2+T3+T4 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.0		0.00		1.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
		0.00		1.00						T1+T2+T3+T4	1.00	
									0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
				0.00						•	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

01-IMPLEMENTAR ACCIONES QUE PROMUEVAN EL USO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES EN ZONAS CON ALTA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, MEDIANTE EL IMPULSO DE ACTIVIDADES PRODUCTIVAS, PRESERVANDO EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO; ASÍ COMO GARANTIZAR LA PRESERVACIÓN DE LAS ANP.

01-IMPULSAR PROYECTOS EN ZONAS CON ALTA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, PRESERVANDO EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO MEDIANTE LA

GENERACIÓN DE INGRESOS Y EMPLEOS, ESTABLECIENDO A LA VEZ UNA RELACIÓN SIMBIÓTICA ENTRE ELLOS.

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

770-ACCIONES PARA LA SUSTENTABILIDAD HÍDRICA COMPONENTE:

IMPLEMENTADAS

1688-EJECUTAR PROYECTO DE CONSERVACION DE MANTOS ACUIFEROS Y REGENERACION DE RIOS Y

ACTIVIDAD:

	001-COMISIÓN ES	TATAL DEL AGGA	<u> </u>		FOTDUOT	IDA DDOODAMATI	A PRECUBUICO	TA1			
			0110		ESTRUCTO	JRA PROGRAMATIO				00044	OTIVIDAD.
400 0010551/40/01	PROGRAMA  I DE ECOSISTEMAS Y PREVE	NOIÓN		PROGRAMA ON DE ACCIONES I	DADALA		PROYEC	210	AND FORTAL FORMITATO DE		CTIVIDAD CIA OPERATIVA DEL COMITÉ DE CUENC
	TERIORO AMBIENTAL	NCION US		ABILIDAD HÍDRICA		001-FORTALE	CIMIENTO DE GER	RENCIAS OPERATIVAS 2017	002-FORTALECIMIENTO DE		HUANTEPEC
						PRESUPUESTO /	ANUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducción	n l	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		150,000.00	0.00		0.00
0.00	150,000.00	0.00		150,000.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMEST	RE VIGENTE	150,000.00
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVID	AD			
Ap	probado	Modificado			Comprometido	1	Devenga	do	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	150,000.00			150,000.00		150,000.0	00	150,000.00		100.00
						DATOS DEL INDI	CADOR				
Nombre	: PORCENTAJE DE PROYE	CTOS PARA LA COI	NSERVACION DE	RIOS Y ARROYOS		Núm	ero de indicador :	1765			
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE D	E PROYECTOS PAR	RA LA CONSERVA	CION DE RIOS Y AF	RROYOS, RESPE	CTO A LO AGENDADO	)	•			
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE PROYECTO	S PARA LA CONSE	RVACION DE RIOS	S Y ARROYOS REA	LIZADOS / NÚME	RO DE PROYECTOS	PARA LA CONSE	RVACION DE RIOS Y ARROYOS	AGENDADOS) * 100		
Tipo		Dimensión	1	Fi	recuencia de Med	ición	Forma de	e cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTI	ÓN	EFICIENCIA	A		TRIMESTRAL		F	PORCENTAJE	FLUJO		ASCENDENTE
	MEDIOS	DE VERIFICACIÓN /	/ FUENTE INFORM	ACIÓN					SUPUESTO		
						DATOS DE LA I	/IETA				
Definición	n de la variable Meta: 1 - NÚ	MERO DE PROYECT	TOS PARA LA CON	ISERVACION DE RI	IOS Y ARROYOS						
	Unidad de medida: 25 - NU	JMERO									
		LÍNEA BASE DEL	L INDICADOR						VALOR PROGRAMADO ANUA	۱L	
AÑO	2019		VALOR		10.00	AÑO	2	2019	VALOR	10.00	
						AVANCE TRIMES	STRAL				
METAS	1er.TRIMESTRI		2o.TR	IMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE METAS
ROGRAMADA 5.	00	0.00	00		0.00			5.00	T1+T2+T3+T4		10
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA 5.	.00	0.00	00						T1+T2+T3+T4		10
	00	5.00	00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4		5
LCANZADA 0.	.00								PORCENTAJE A		

			DATOS DEL	LINDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE	PROYECTOS PARA LA CONSERVACIÓN DE	PLAYAS ELABORADOS	Número de indicador : 2490					
Definición :	MIDE EL PORCEN	NTAJE DE PROYECTOS PARA LA CONSERVA	CIÓN DE PLAYAS ELABORADOS, RESPECTO CON	LOS PROGRAMADOS					
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE PR	OYECTOS PARA LA CONSERVACIÓN DE PLA	YAS ELABORADOS / NÚMERO DE PROYECTOS PA	RA LA CONSERVACIÓN DI	E PLAYAS PROGRAMADO	S) * 100			
Tipo		Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cá	Iculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	I	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE FLUJO ASCENDENTE					
	i	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN			SUPUESTO			





				DATOS DI	E LA META			
Definio	ción de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE PROY	ECTOS PARA LA CONS	SERVACIÓN DE PLAYAS	ELABORADOS				
	Unidad de medida: 25 - NÚMERO							
	LÍNEA BASE	DEL INDICADOR				VALOR PROGR	RAMADO ANUAL	
AÑO	2019	VALOR	8	3.00	AÑO	2019	VALOR	8.00
				AVANCE T	RIMESTRAL			
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	CI	JMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	4.00	0.00		0.00		4.00	T1+T2+T3+T4	8.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.00	0.00					T1+T2+T3+T4	8.00
ALCANZADA	0.00	4.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4	4.00
PORCENTAJE ALCANZADO	0.00					0.00	PORCENTAJE ALCANZA	50.00
TRIMESTRAL	0.00					0.00	ANUAL	50.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 5

50.00 %

					DATOS DEL	INDICADOR			
Non	mbre : PORCENTAJE DE	GERENCIAS OPERATIVA	S FORTALECIDAS			Número de indicador :	2495		
Defini	ición : MIDE EL PORCEN	ITAJE DE GERENCIAS OF	ERATIVAS FORTALE	CIDAS, RESPECTO CON	LAS PROGRAMADAS				
Método de Cál	culo : (NÚMERO DE GE	RENCIAS OPERATIVAS FO	ORTALECIDAS / NÚME	RO DE GERENCIAS OP	ERATIVAS) * 100				
	Tipo	Dimensi	ón	Frecuenc	ia de Medición	Forma de d	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GE	ESTIÓN	EFICAC	A	TRI	MESTRAL	PC	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
	İ	MEDIOS DE VERIFICACIÓ	N / FUENTE INFORMA	CIÓN				SUPUESTO	·
					DATOS DE	LA META			
Defini	ición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE GEREN	CIAS OPERATIVAS FO	RTALECIDAS					
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO							
		LÍNEA BASE D	EL INDICADOR					VALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2	019	VALOR	2	.00	AÑO 20	19	VALOR	2.00
					AVANCE TR	IMESTRAL			
METAS	1er.TRI	MESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIME	ESTRE	4o.TRIMEST	RE	CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA	1.00	(	0.00		0.00	1.	.00	T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.00	(	0.00					T1+T2+T3+T4	
ALCANZADA	0.00		1.00		0.00	0.	.00	T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO FRIMESTRAL	0.00					0.	.00	PORCENTAJE ALCAN	NZADO

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

50.00 %





ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

01-IMPLEMENTAR ACCIONES QUE PROMUEVAN EL USO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES EN ZONAS CON ALTA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, MEDIANTE EL IMPULSO DE ACTIVIDADES PRODUCTIVAS, PRESERVANDO EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO; ASÍ COMO GARANTIZAR LA PRESERVACIÓN DE LAS ANP.

LÍNEAS DE ACCIÓN:

01-IMPULSAR PROYECTOS EN ZONAS CON ALTA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, PRESERVANDO EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO MEDIANTE LA

GENERACIÓN DE INGRESOS Y EMPLEOS, ESTABLECIENDO A LA VEZ UNA RELACIÓN SIMBIÓTICA ENTRE ELLOS.

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

770-ACCIONES PARA LA SUSTENTABILIDAD HÍDRICA COMPONENTE:

IMPLEMENTADAS

ACTIVIDAD:

1689-REALIZAR TALLER DE USO SUSTENTABLE DE LOS

RECURSOS HIDRICOS A PRODUCTOS AGRICOLAS

UE:	001-COMISIÓN EST	ATAL DEL AGU	A							
					ESTRUCTU	JRA PROGRAMA	TICA PRES	UPUESTAL		
	PROGRAMA			PROGRAMA				PROYECTO	OBRA	ACTIVIDAD
	DE ECOSISTEMAS Y PREVEN ERIORO AMBIENTAL	NCIÓN	03-IMPLEMENTACIO SUSTENTA	ÓN DE ACCIONES ABILIDAD HÍDRICA		001-FORTA	LECIMIENTO	DE GERENCIAS OPERATIVAS 2017		NCIA OPERATIVA DEL COMITÉ DE CUENCA FEHUANTEPEC
						PRESUPUEST	O ANUAL			
Aprobado	Ampliación	Reducció	ón I	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						0.00		150,000.00	0.00	0.00
0.00	150,000.00	0.00		150,000.00					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT	E 150,000.00
	_				PRESUPU	ESTO TRIMESTR	RAL DE LA	ACTIVIDAD		
Apr	robado	Modificado			Comprometido		D	Pevengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
(	0.00	150,000.00			150,000.00		1:	50,000.00	150,000.00	100.00
						DATOS DEL IN	IDICADOR			
Nombre :							lúmero de inc			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE									
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE TALLERES I	DE USO SUSTENT	ABLE DE LOS REC					SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS I	HIDRICOS AGENDADOS) * 100	
Tipo		Dimensió		F	recuencia de Med	ición	F	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓ		EFICIENC			TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
	MEDIOS I	DE VERIFICACIÓN	I / FUENTE INFORM	ACIÓN					SUPUESTO	
	1 ,					DATOS DE L				
			ES DE USO SUSTEN	ITABLE DE LOS R	ECURSOS HIDRIC	OS REALIZADOS				
	Unidad de medida: 25 - NÚ									
~		LÍNEA BASE DE		1			~		VALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019		VALOR		6.00	1	ÑO	2019	VALOR 6.0	0
						AVANCE TRIN				
METAS	1er.TRIMESTRE			IMESTRE		3er.TRIMES	IKE	4o.TRIMESTR		PLIMIENTO DE METAS
PROGRAMADA 3.00 PROGRAMACIÓN	-		.00		0.00			3.00	T1+T2+T3+T4	6.00
ACTUALIZADA 3.00	0	0.	.00						T1+T2+T3+T4	6.00
ALCANZADA 0.00	0	3.	.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	3.0
PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL	0							0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	50.00
		!			!			PORCEN	TAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TR	MESTRE: 50.00 %

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:





ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-INSTRUMENTAR E IMPULSAR ACCIONES DE EDUCACIÓN AMBIENTAL ENTRE LA CIUDADANÍA, QUE DEN A CONOCER LA IMPORTANCIA DE PROTEGER Y CONSERVAR LOS RECURSOS NATURALES Y EL MEDIO DEL ESTADO, INCIDIENDO EN LA POBLACIÓN INFANTIL Y JUVENIL.

02-PROMOVER CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN EN MATERIA AMBIENTAL SOBRE ACCIONES DE PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y A TRAVÉS DEL CUIDADO DEL AGUA, LA SEPARACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS, EL ACOPIO DE

RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL Y LA REDUCCIÓN DE LA GENERACIÓN DE DESECHABLES.

#### MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

770-ACCIONES PARA LA SUSTENTABILIDAD HÍDRICA COMPONENTE:

IMPLEMENTADAS

1688-EJECUTAR PROYECTO DE CONSERVACION DE MANTOS ACUIFEROS Y REGENERACION DE RIOS Y

ACTIVIDAD:

JE:	001-COMISIÓN ES	STATAL DEL A	GUA							
					ESTRUCTI	URA PROGRAM	MATICA PRESUPUES	TAL		
	PROGRAMA			JBPROGRAMA			PROYE			CTIVIDAD
	E ECOSISTEMAS Y PREVI ERIORO AMBIENTAL	ENCIÓN		CIÓN DE ACCIONES ITABILIDAD HÍDRIC		002-GESTIÓN	SOSTENIBLE EN AMB DE OAXACA-RE		002-GESTIÓN SOSTENIBLE DE AMBIEN' SERVICIOS ECOSISTEMICOS	TES COSTEROS ENFOCADA EN BRINDAF DE CALIDAD PLAYA ZICATELA
						PRESUPUES	STO ANUAL			
Aprobado	Ampliación	Redi	ucción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						0.00		0.00	0.00	0.00
0.00	182,000.00	0	.00	182,000.00			•		OTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMEST	TRAL DE LA ACTIVII	AD		
Apr	obado	Modificado	1		Comprometido	)	Devenga	do	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0	.00	0.00			0.00		0.00		0.00	nan
						DATOS DEL	INDICADOR			
Nombre :	PORCENTAJE DE PLAY						Número de indicador	2496		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE I				MADAS					
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE PLAYAS L									
Tipo		Dime		F	Frecuencia de Med			e cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓI		EFIC	_		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
	MEDIOS	DE VERIFICAC	CIÓN / FUENTE INFOR	MACIÓN					SUPUESTO	
						DATOS DE	LA META			
			YAS LIMPIADAS							
	Unidad de medida: 25 - N									
		LINEA BAS	E DEL INDICADOR						ALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019		VALOR		1.00		-	2019	VALOR 1.00	
	4 TOURSON	_				AVANCE TR		4 704450705	0.1112	WIENTS DE METAG
METAS	1er.TRIMESTR	E		TRIMESTRE		3er.TRIME	SIRE	4o.TRIMESTRE		IMIENTO DE METAS
ROGRAMADA 0.00 ROGRAMACIÓN 0.00			1.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4 T1+T2+T3+T4	1.0
CTUALIZADA 0.00 LCANZADA 0.00			0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.0
ORCENTAJE LCANZADO RIMESTRAL			0.00		0.00			0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.1



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

					ESTRUCT	URA PROGRAM	MATICA PRES	SUPUESTAL		
	PROGRAMA		SUE	BPROGRAMA				PROYECTO	OBRA/A	CTIVIDAD
	N DE ECOSISTEMAS Y PREVI ETERIORO AMBIENTAL	NCIÓN	03-IMPLEMENTACI SUSTENT	ÓN DE ACCIONES ABILIDAD HÍDRICA		002-GESTIÓN		EN AMBIENTES COSTEROS DEL ESTADO ACA-REGIÓN COSTA		TES COSTEROS ENFOCADA EN BRINDAR DE CALIDAD PLAYA BACOCHO
						PRESUPUE	STO ANUAL			
Aprobado	Ampliación	Redu	cción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						0.00		0.00	0.00	0.00
0.00	165,000.00	0.	00	165,000.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00
					PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE LA	ACTIVIDAD		
A	probado	Modificado			Comprometido	)		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00	0.00			0.00		0	0.00	0.00	nan
						DATOS DEL	INDICADOR			
Nombre	e: PORCENTAJE DE PLAYA	S LIMPIADAS					Número de in	dicador : 2496		
Definició			<u> </u>		IADAS					
Método de Cálculo										
Tip	0	Dimer	nsión	F	recuencia de Med	dición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GEST		EFICA			TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
	MEDIOS	DE VERIFICAC	IÓN / FUENTE INFORM	IACIÓN					SUPUESTO	
						DATOS DE	E LA META			
Definició			'AS LIMPIADAS							
	Unidad de medida: 25 - N									
~		LINEA BASE	DEL INDICADOR				-		ALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2019		VALOR		1.00		AÑO	2019	VALOR 1.00	
							RIMESTRAL			
METAS	1er.TRIMESTR	E		RIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE		IMIENTO DE METAS
	.00		1.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	1.00
ACTUALIZADA	.00		1.00						T1+T2+T3+T4	1.00
	.00		0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00
			•					POPCENTA	JE DE CLIMPI IMIENTO AL CANZADO EN EL TRIM	ESTRE: 0.00 %

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ACTIVIDAD:

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

HE.

LÍNEAS DE ACCIÓN:

EJE: 01-OAXACA INCLUYENTE CON EL DESARROLLO SOCIAL

TEMA: 03-VIVIENDA

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

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

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.

004 COMISIÓN ESTATAL DEL ACUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

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. FIN:

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

PROPÓSITO: SANEAMIENTO AMPLIADOS Y MEJORADOS.

779-AMPLIAR LA INFRAESTRUCTURA

614-INFRAESTRUCTURA MEJORADA EN LOS SERVICIOS DE AGUA EN 18 CIUDADES INTERMEDIAS COMPONENTE:

UE:	001-COMISIÓN ES	TATAL DEL AGUA								
				ESTRUCTU	JRA PROGRAMA	TICA PRESUPU	JESTAL			
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA				УЕСТО	OBRA/A	CTIVIDAD	
	181-MÁS OAXACA		IENTO DE LA INFRAESTRUC DE AGUA EN 18 CIUDADES II		002-AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE SECTOR LA RAYA EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL  001-AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE SECTOR LA RAYA					
					PRESUPUEST	O ANUAL				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
					0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00	39,204,484.47	0.00	39,204,484.47			·		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00	
				PRESUPU	ESTO TRIMEST	AL DE LA ACTI	IVIDAD			
	Aprobado	Modificado		Comprometido		Deve	ngado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	0.00		39,011,569.64		0.00		0.00	nan	
					DATOS DEL IN	DICADOR				
Nor	mbre: PORCENTAJE DE INFRAI	ESTRUCTURA HIDRICA AM	PLIADOS		N	úmero de indicad	dor: 1301			
Defini	ción : MIDE EL PORCENTAJE D	E INFRAESTRUCTURA HID	RICA AMPLIADOS, RESPECT	TO AL PROGRAMA	DO					
Método de Cál	culo : (METROS LINEALES DE I	NFRAESTRUCTURA HIDRIO	A AMPLIADOS / METROS LII	NEALES DE INFRA	ESTRUCTURA HI	DRICA PROGRAI	MADOS A AMPLIAR) * 100			
	Tipo	Dimensión	F	recuencia de Med	ición	Form	na de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GI	ESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
		DE VERIFICACIÓN / FUENT						SUPUESTO		
http://www.cea.oax	aca.gob.mx/wp-content/plugins/tr ri	ansparenciapresupuestaria os/inicial/pdf/2019/PROGRA		licadores/programa	aspresupuesta	LAS CONDICION	ES SOCIALES, ECONÓMICAS Y ME	TEOROLÓGICAS SE MANTIENEN ESTABLE	S PARA LA EJECUCIÓN DEL PROGRAMA	
					DATOS DE L	A META				
Defin	ición de la variable Meta: 1 - ME	TROS LINEALES DE INFRAI	STRUCTURA HIDRICA AMP	LIADOS						
	Unidad de medida: 5 - ME									
		LÍNEA BASE DEL INDIC						VALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019	V	ALOR	27,147.88		ÑO	2019	VALOR 27,14	7.88	
					AVANCE TRI	-				
METAS	1er.TRIMESTRI		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE	4o.TRIMESTRI		IMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	0.00	11,945.08		5,701.05			9,501.75	T1+T2+T3+T4	27,147.88	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	ALIZADA 0.00 11,945.08							T1+T2+T3+T4	27,147.88	
ALCANZADA						0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	CANZADO 0.00 0.00						0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

				ESTRUCTU	IRA PROGRAMA	ATICA PRESU	JPUESTAL				
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			F	PROYECTO	OBRA/A	OBRA/ACTIVIDAD		
181-MÁS OAXACA 03-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUC SERVICIOS DE AGUA EN 18 CIUDADES IN							STEMA DE AGUA POTABLE EN EL ASUNCION IXTALTEPEC	001-AMPLIACIÓN DEL SIS	STEMA DE AGUA POTABLE		
					PRESUPUEST	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJ	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
					0.00		0.00	0.00	0.00		
0.00	27,374,898.89	0.00	27,374,898.89					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00		
				PRESUPUE	ESTO TRIMEST	RAL DE LA A	CTIVIDAD				
Aprobado Modificado Comprometido							evengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	0.00		25,185,203.76		0.0	00	0.00	nan		
					DATOS DEL IN	NDICADOR		•			
Nomb	re : PORCENTAJE DE INFRAE	STRUCTURA HIDRICA AMPLIA	ADOS		N	lúmero de ind	icador: 1301				
Definicio	ón : MIDE EL PORCENTAJE DE	INFRAESTRUCTURA HIDRIC	A AMPLIADOS, RESPECT	O AL PROGRAMA	DO		•				
Método de Cálcu	Ilo : (METROS LINEALES DE IN	IFRAESTRUCTURA HIDRICA A	AMPLIADOS / METROS LII	NEALES DE INFRA	ESTRUCTURA HI	IDRICA PROG	RAMADOS A AMPLIAR) * 100				
Tij	Tipo Dimensión Fred				ción	F	orma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GES <sup>*</sup>	TIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
	MEDIOS	DE VERIFICACIÓN / FUENTE II	NFORMACIÓN			SUPUESTO					
http://www.cea.oaxac	a.gob.mx/wp-content/plugins/tra rio	insparenciapresupuestaria/do s/inicial/pdf/2019/PROGRAMA		icadores/programa	spresupuesta	LAS CONDIC	IONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y ME	TEOROLÓGICAS SE MANTIENEN ESTABLES	PARA LA EJECUCIÓN DEL PROGRAMA		
					DATOS DE L	_A META					
Definici	ón de la variable Meta: 1 - MET	ROS LINEALES DE INFRAEST	RUCTURA HIDRICA AMPI	LIADOS							
	Unidad de medida: 5 - MET	RO									
		LÍNEA BASE DEL INDICAD	OR					VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALC	OR .	6,208.02	Α	AÑO	2019	VALOR 6,208	3.02		
					AVANCE TRI	MESTRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	3er.TR		STRE	4o.TRIMESTRE		IMIENTO DE METAS		
	0.00	2,731.54		1,303.68			2,172.80	T1+T2+T3+T4	6,208.02		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2,731.54						T1+T2+T3+T4	6,208.02		
-	0.00	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00		0.00	0.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

PROGRAMA SUBPROGRAMA 181-MÁS OAXACA 03-MEJORAMIENTO DEL JINFRAESTRUCTURA EN LOS SERVICIOS DE AGUA EN 18 CIUDADES INTERMEDIAS PESUPUESTO ANUAL  PESUPUESTO ANUAL  Aprobado Ampliación Reducción Modificado EJERCIDO T1 BJERCIDO T2 BJERCIDO T2 BJERCIDO T3 BJERCID	
SERVICIOS DE AGUA EN 18 CIUDADES INTERMEDIAS   EL MUNICIPIO DE ZIMATLAN DE ALVAREZ   OUT-AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE SECTION	
Aprobado Ampliación Reducción Modificado EJERCIDO T1 EJERCIDO T2 EJERCIDO T3 EJERCIDO T3  0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00  0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00  PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD  PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD  Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de Ejercido % de Ejercido Vs. Modificado 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	ıdo
0.00	ıdo
0.00 4,715,713.29 0.00 4,715,713.29   PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD  PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD  Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de Ejercido Vs. Modificado 0.00 0.00 nan  DATOS DEL INDICADOR  Nombre : PORCENTAJE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS NESPECTO AL PROGRAMADO  Método de Cálculo : METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A AMPLIAR) * 100  Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperac GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDENTE MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO  http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestar/aio/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuestar/rios/inicial/pdf/2019/PROGRAMA18.pdf  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS	ido
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD  Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de Ejercido Vs. Modifi 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	ado
Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de Ejercido Vs. Modificado 0.00 0.00 0.00 0.00 nan    DATOS DEL INDICADOR	ado
0.00 4,385,842.74 0.00 0.00 nan  DATOS DEL INDICADOR  Nombre: PORCENTAJE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS Número de indicador : 1301  Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS, RESPECTO AL PROGRAMADO  Método de Cálculo : (METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A AMPLIAR) * 100  Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperac GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDENTE  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta rios/inicial/pdf/2019/PROGRAMA181.pdf  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS	ado
DATOS DEL INDICADOR  Nombre: PORCENTAJE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS Número de indicador: 1301  Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS, RESPECTO AL PROGRAMADO  Método de Cálculo: (METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A AMPLIAR)*100  Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperac GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDENTE  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO  http://wwww.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta rios/inicial/pdf/2019/PROGRAMA181.pdf  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS	
Nombre: PORCENTAJE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS Número de indicador: 1301  Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS, RESPECTO AL PROGRAMADO  Método de Cálculo: (METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A AMPLIAR)*100  Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperac GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDENTE  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO  http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta rios/inicial/pdf/2019/PROGRAMA181.pdf  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1- METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS	
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS, RESPECTO AL PROGRAMADO  Método de Cálculo: (METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A AMPLIAR)* 100  Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperac  GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDENTE  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO  http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta rios/inicial/pdf/2019/PROGRAMA181.pdf  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS	
Método de Cálculo : (METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA PROGRAMADOS A AMPLIAR) * 100  Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperac GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDENTE MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO  http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta rios/inicial/pdf/2019/PROGRAMA181.pdf  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS	
Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperac GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDENTE MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO  http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta rios/inicial/pdf/2019/PROGRAMA181.pdf  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS	
GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDENTE  MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO  http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta rios/inicial/pdf/2019/PROGRAMA181.pdf  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta rios/inicial/pdf/2019/PROGRAMA181.pdf  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS	
http://www.cea.oaxaca.gob.mx/wp-content/plugins/transparenciapresupuestaria/docs/evaluacion/sistemaindicadores/programaspresupuesta rios/inicial/pdf/2019/PROGRAMA181.pdf  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS	
rios/inicial/pdf/2019/PROGRAMA181.pdf  DATOS DE LA META  Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS	
Definición de la variable Meta: 1 - METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA AMPLIADOS	ROGRAMA
11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Unidad de medida: 5 - METRO	
LÍNEA BASE DEL INDICADOR  VALOR PROGRAMADO ANUAL	
AÑO 2019 VALOR 16,767.44 AÑO 2019 VALOR 16,767.44	
AVANCE TRIMESTRAL	
METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA 0.00 8,383.74 5,030.22 3,353.48 T1+T2+T3+T4	16,767.44
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00 8,383.74	16,767.44
ALCANZADA 0.00 0.00 0.00 T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO ALCANZADO TRIMESTRAL  0.00  0.00  0.00  0.00  PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

				ESTRUCTU	JRA PROGRAM	MATICA PRE	SUPUESTAL				
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA				PROYECTO	OI	OBRA/ACTIVIDAD		
181-MÁS OAXACA 03-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRU SERVICIOS DE AGUA EN 18 CIUDADES							STEMA DE AGUA POTABLE SECTOR 4 Y 5 110 DE ZIMATLAN DE ALVAREZ	001-AMPLIACIÓN DEL SIST	EMA DE AGUA POTABLE SECTOR 4 Y 5		
					PRESUPUES	STO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E.	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
				0.00			0.00	0.00	0.00		
0.00	2,690,853.41	0.00	2,690,853.41					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE 0.00		
	·			PRESUPU	ESTO TRIMES	TRAL DE LA	ACTIVIDAD				
	Aprobado	Modificado		Comprometido	1		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	0.00		2,413,427.37			0.00	0.00	nan		
					DATOS DEL	INDICADOR					
Nom	bre : PORCENTAJE DE INFRAE	STRUCTURA HIDRICA AMI	PLIADOS			Número de i	ndicador: 1301				
Definio	ión : MIDE EL PORCENTAJE DE	INFRAESTRUCTURA HIDI	RICA AMPLIADOS, RESPECT	O AL PROGRAMA	NDO		·				
Método de Cálo	ulo : (METROS LINEALES DE IN	IFRAESTRUCTURA HIDRIC	A AMPLIADOS / METROS LI	NEALES DE INFRA	AESTRUCTURA	HIDRICA PRO	OGRAMADOS A AMPLIAR) * 100				
1	Tipo Dimensión Fre				ición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GE	STIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
	MEDIOS	DE VERIFICACIÓN / FUENT	E INFORMACIÓN			SUPUESTO					
http://www.cea.oaxa	ca.gob.mx/wp-content/plugins/tra	ansparenciapresupuestaria s/inicial/pdf/2019/PROGRA	docs/evaluacion/sistemaind MA181.pdf	icadores/programa	aspresupuesta	LAS COND	DICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y ME	TEOROLÓGICAS SE MANTIENEN ESTA	ABLES PARA LA EJECUCIÓN DEL PROGRAMA		
					DATOS DE	LA META					
Definio	ción de la variable Meta: 1 - MET	ROS LINEALES DE INFRAI	STRUCTURA HIDRICA AMP	LIADOS							
	Unidad de medida: 5 - MET	RO									
		LÍNEA BASE DEL INDIC	ADOR				,	ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	V	LOR	8,288.93		AÑO	2019	VALOR	8,288.93		
					AVANCE TR	RIMESTRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	RIMESTRE		ESTRE	4o.TRIMESTRE	С	UMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	4,807.58		3,481.35			0.00	T1+T2+T3+T4	8,288.93		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4,807.58						T1+T2+T3+T4	8,288.93		
ALCANZADA	0.00	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00		0.00				PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	DO 0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

				ESTRUCTU	RA PROGRAM	IATICA PRE	SUPUESTAL				
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA						BRA/ACTIVIDAD		
181-MÁS OAXACA 03-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRI SERVICIOS DE AGUA EN 18 CIUDADES							EL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN EL NICIPIO DE EL ESPINAL 001-AMPLIACIÓN DEL S			EL SISTEMA DE AGUA POTABLE	
					PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJ	ERCIDO T1		EJERCIDO T2		JERCIDO T3	EJERCIDO T4	
				0.00			0.00		0.00	0.00	
0.00	29,278,637.59	0.00	29,278,637.59					TOTAL EJERCIDO	AL TRIMESTRE VIG	ENTE 0.00	
				PRESUPUE	STO TRIMEST	TRAL DE LA	ACTIVIDAD				
A	probado	Modificado		Comprometido			Devengado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	0.00		27,156,590.32 0.00						nan	
					DATOS DEL I	INDICADOR	1				
Nombre	: PORCENTAJE DE INFRAE	STRUCTURA HIDRICA AM	PLIADOS			Número de i	indicador : 1301				
Definició	1: MIDE EL PORCENTAJE DE	INFRAESTRUCTURA HID	RICA AMPLIADOS, RESPECT	O AL PROGRAMAI	DO		·				
Método de Cálculo	: (METROS LINEALES DE IN	FRAESTRUCTURA HIDRIC	A AMPLIADOS / METROS LI	NEALES DE INFRA	ESTRUCTURA H	HIDRICA PRO	OGRAMADOS A AMPLIAR) * 100				
Tip	Tipo Dimensión				ción		Forma de cálculo del indicador			Sentido Esperado	
GEST	IÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	FI	LUJO	ASCENDENTE	
		DE VERIFICACIÓN / FUENT				SUPUESTO					
http://www.cea.oaxaca	.gob.mx/wp-content/plugins/tra rio:	nsparenciapresupuestaria s/inicial/pdf/2019/PROGRA	/docs/evaluacion/sistemaind MA181.pdf	icadores/programa:	spresupuesta	LAS CONE	DICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y N	ETEOROLÓGICAS S	SE MANTIENEN ESTA	ABLES PARA LA EJECUCIÓN DEL PROGRAMA	
					DATOS DE	LA META					
Definició	n de la variable Meta: 1 - MET	ROS LINEALES DE INFRA	STRUCTURA HIDRICA AMP	LIADOS							
	Unidad de medida: 5 - MET	RO									
		LÍNEA BASE DEL INDIC	ADOR			VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019	V.	ALOR	11,934.63		AÑO	2019	,	VALOR	11,934.63	
					AVANCE TR	IMESTRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	RIMESTRE		STRE	4o.TRIMESTR			UMPLIMIENTO DE METAS	
	.00	5,251.27		2,506.26			4,177.10	T	1+T2+T3+T4	11,934.63	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0	.00	5,251.27						T	1+T2+T3+T4	11,934.63	
	.00	0.00		0.00			0.00	T	1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00		0.00			0.00	1	ORCENTAJE ALCANZA NUAL	DO 0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

				ESTRUCT	URA PROGRAM	MATICA PRE	ESUPUESTAL				
	PROGRAMA				PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD					TIVIDAD	
181-MÁS OAXACA 03-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTI SERVICIOS DE AGUA EN 18 CIUDADES INT									001-AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE SECTOR 7		
					PRESUPUE	STO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
				0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	2,635,789.48	0.00	2,635,789.48					TOTAL EJERCI	DO AL TRIMESTRE V	/IGENTE	0.00
				PRESUPU	IESTO TRIMES	TRAL DE LA	A ACTIVIDAD				
	Aprobado	Modificado		Comprometido	)		Devengado	Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado
	0.00 0.00						0.00	0.00			nan
					DATOS DEL	INDICADOR	र				
Nomb	ore: PORCENTAJE DE INFRAE	STRUCTURA HIDRICA AMPLI	ADOS			Número de	indicador : 1301				
Definicio	ón : MIDE EL PORCENTAJE DE	INFRAESTRUCTURA HIDRIC	A AMPLIADOS, RESPECT	O AL PROGRAMA	ADO						
Método de Cálcu	Ilo: (METROS LINEALES DE IN	FRAESTRUCTURA HIDRICA	AMPLIADOS / METROS LII	NEALES DE INFRA	AESTRUCTURA	HIDRICA PR	OGRAMADOS A AMPLIAR) * 100				
Tij	Tipo Dimensión Fre				lición		Forma de cálculo del indicador				Sentido Esperado
GES	TIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
		DE VERIFICACIÓN / FUENTE I				SUPUESTO					
http://www.cea.oaxac	a.gob.mx/wp-content/plugins/tra rio:	nsparenciapresupuestaria/do s/inicial/pdf/2019/PROGRAMA	cs/evaluacion/sistemaindi 181.pdf	cadores/program	aspresupuesta	LAS CONI	DICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y	METEOROLÓGICA	S SE MANTIENEN ES	STABLES I	PARA LA EJECUCIÓN DEL PROGRAMA
					DATOS DE	LA META					
Definici	ón de la variable Meta: 1 - MET	ROS LINEALES DE INFRAES	RUCTURA HIDRICA AMPI	LIADOS							
	Unidad de medida: 5 - MET	-									
		LÍNEA BASE DEL INDICAD				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019	VALO	DR .	7,017.24		AÑO	2019		VALOR	7,017.2	24
					AVANCE TE						
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	≀IMESTRE		ESTRE	4o.TRIMEST	RE		CUMPLI	MIENTO DE METAS
1	0.00	3,333.24		1,842.00			1,842.00		T1+T2+T3+T4		7,017.24
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3,333.24							T1+T2+T3+T4		7,017.24
	0.00	0.00		0.00			0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00		0.00			0.00		PORCENTAJE ALCAN ANUAL	IZADO	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



ACTIVIDAD:



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

SOSTENIBILIDAD DE LOS SERVICIOS DE AGUA EN 18 CIUDADES INTERMEDIAS.

LÍNEAS DE ACCIÓN: UE:

001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 614-INFRAESTRUCTURA MEJORADA EN LOS SERVICIOS

DE AGUA EN 18 CIUDADES INTERMEDIAS

1270-REHABILITAR INFRAESTRUCTURA HIDRICA

		ON ESTATAL DEL AC												
					ESTRUCTU	JRA PROGRAM	MATICA PR	RESUPUES	TAL					
PROGRAMA SUBPROGRAMA						PROYECTO					OBRA/ACTIVIDAD			
181-MÁS OAXACA 03-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EN LOS SERVICIOS DE AGUA EN 18 CIUDADES INTERMEDIAS 009							008-REHABILITACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE SECTOR 2 EN EL MUNICIPIO DE ZIMATLAN DE ALVAREZ 001-REHABILITACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE SI					MA DE AGUA POTABLE SECTOR 2		
						PRESUPUES	STO ANUA	.L						
Aprobado	Ampliació	n Redu	cción	Modificado	lodificado EJERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJE	RCIDO T3	EJERCIDO T4		
								0.00		0.00	0.00			
0.00	16,181,880.2	27 0.0	00 1	16,181,880.27						TOTAL EJERCIDO AL	TRIMESTRE VIGENTE	0.00		
					PRESUPU	ESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVID	AD					
	Aprobado Modificado Comprometido							Devenga	do	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	0.00			15,050,688.33 0.00					0.00		nan		
						DATOS DEL	INDICADO	R						
Nom	nbre : PORCENTAJE DE	METROS LINEALES DE	E INFRAESTRUCTURA	A REHABILITADAS			Número de	indicador :	2511					
Definio	ción : MIDE EL PORCEN	TAJE DE METROS LINE	EALES DE INFRAESTI	RUCTURA REHABILI	ITADAS									
Método de Cálo	culo : (METROS LINEAL	ES DE INFRAESTRUCT	URA REHABILITADAS	S/ METROS LINEALE	S DE INFRAESTF	RUCTURA PROG	RAMADAS	A REHABIL	LITAR) * 100					
•	Tipo	Dimen	sión	Fr	recuencia de Medición			Forma de	orma de cálculo del indicador		Valor	Sentido Esperado		
GE	GESTIÓN EFICACIA					TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMUI	_ADO	ASCENDENTE		
	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN								SUPUESTO					
http://www.cea.oaxa	aca.gob.mx/wp-content/pl		supuestaria/docs/eva 19/PROGRAMA181.pd		adores/programa	aspresupuesta	LAS CON	NDICIONES	SOCIALES, ECONÓMICAS Y ME	TEOROLÓGICAS SE N	MANTIENEN ESTABLES	PARA LA EJECUCIÓN DEL PROGRAMA		
						DATOS DE	LA META							
Defini	ción de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES	S DE INFRAESTRUCT	URA REHABILITADA	\S									
	Unidad de medida:	5 - METRO												
		LÍNEA BASE	DEL INDICADOR							ALOR PROGRAMA				
AÑO	20	)19	VALOR	OR 16,369.39			AÑO		2019	VAL	OR 16,36	9.39		
						AVANCE TR		L						
METAS	1er.TRIM	IESTRE		RIMESTRE	RE		ESTRE		4o.TRIMESTRE			IMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00		7,202.51		3,437.58				5,729.30	T1+T:	2+T3+T4	16,369.39		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		7,202.51								2+T3+T4	16,369.39		
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00				0.00	T1+T	2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00	·	0.00				0.00	PORC ANUA	CENTAJE ALCANZADO AL	0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA

				ESTRUCT	JRA PROGRAM	ATICA PRES	UPUESTAL				
PROGRAMA SUBPROGRAMA							PROYECTO	OBRA/A	OBRA/ACTIVIDAD		
1		ITO DE LA INFRAESTRUC AGUA EN 18 CIUDADES II					001-REHABILITACIÓN DEL SISTEMA	DE AGUA POTABLE "CASCO URBANO"			
					PRESUPUES	TO ANUAL					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
					0.00		0.00	0.00	0.00		
0.00	11,353,779.40	0.00	11,353,779.40			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00		
				PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA	ACTIVIDAD				
Α	Aprobado	Modificado		Comprometido	)	D	evengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00	0.00		9,769,273.38		0	.00	0.00	nan		
					DATOS DEL I	NDICADOR					
Nombr	re : PORCENTAJE DE METRO	S LINEALES DE INFRAESTRU	CTURA REHABILITADAS			Número de inc	dicador: 2511				
Definició	n : MIDE EL PORCENTAJE DE	METROS LINEALES DE INFF	AESTRUCTURA REHABIL	ITADAS	•		·				
Método de Cálcul	lo : (METROS LINEALES DE IN	FRAESTRUCTURA REHABIL	TADAS/ METROS LINEAL	ES DE INFRAEST	RUCTURA PROG	RAMADAS A F	REHABILITAR) * 100				
Tip	00	Dimensión	F	recuencia de Med	ición	F	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GEST	rión	EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
		DE VERIFICACIÓN / FUENTE I				SUPUESTO					
http://www.cea.oaxaca	a.gob.mx/wp-content/plugins/tra rio	nsparenciapresupuestaria/do s/inicial/pdf/2019/PROGRAMA		icadores/program	aspresupuesta	LAS CONDIC	CIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y ME	TEOROLÓGICAS SE MANTIENEN ESTABLE	S PARA LA EJECUCIÓN DEL PROGRAMA		
					DATOS DE	LA META					
Definició	on de la variable Meta: 1 - MET	ROS LINEALES DE INFRAES	RUCTURA REHABILITAD	AS							
	Unidad de medida: 5 - MET										
		LÍNEA BASE DEL INDICAD	OOR					ALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALO	DR .	2,261.47		AÑO	2019	VALOR 2,26	1.47		
					AVANCE TRI	IMESTRAL					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE	4o.TRIMESTRE		LIMIENTO DE METAS		
	0.00	995.07		474.90			791.50	T1+T2+T3+T4	2,261.47		
ACTUALIZADA	0.00	995.07	.07					T1+T2+T3+T4	2,261.47		
	0.00	0.00		0.00			0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00		0.00			0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: