

OBJETIVO INSTITUCIONAL: IMPULSAR LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y RESTAURACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS, SU BIODIVERSIDAD Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA ENTIDAD, MEDIANTE LA EJECUCIÓN DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y ACCIONES UTILIZANDO EFICAZMENTE LOS RECURSOS INSTITUCIONALES (HUMANOS, MATERIALES, PRESUPUESTALES Y FINANCIEROS) ALINEACIÓN PED: MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS: CONTRIBUIR A IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE EN LAS COMUNIDADES FORESTALES DEL F.IF: 04-CRECIMIENTO Y DESARROLLO ECONÓMICO PARA LAS OCHO REGIONES FIN-ESTADO DE OAXACA MEDIANTE UN ENFOQUE INCLUYENTE Y PARTICIPATIVO 06-DESARROLLO FORESTAL SUSTENTABLE TEMA: 01-IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE EN LAS COMUNIDADES FORESTALES DEL ESTADO DE OAXACA MEDIANTE UN MUNICIPIOS CON MAYOR BIODIVERSIDAD CONSERVADA Y/O PERTURBADA DEL ESTADO DE OAXACA. CON OBJETIVO: PROPÓSITO: ENFOQUE INCLUYENTE Y PARTICIPATIVO MEJOR CALIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES Y ECOSISTÉMICOS. 01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES **ESTRATEGIA** COMPONENTE: 279-ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD ACTIVIDAD: 12680-GESTIÓN ADMINISTRATIVA REALIZADA PARA LA SOTENIBILIDAD UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DEL MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD ESTRUCTURA PROGRAMATICA PROGRAMA SUBPROGRAMA PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD 153-CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS Y PREVENCIÓN 01-ATENCIÓN Y RESTAURACIÓN DE ZONAS DE 000-- -001-GESTIONES ADMINISTRATIVAS PARA LA SOSTENIBILIDAD **DEL DETERIORO AMBIENTAL** CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE POBLACIÓN O ÁREA DE MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA HOMBRES: MUJERES: TOTAL: 570 **ENFOQUE POTENCIAL** ENFOQUE: PRESUPUESTO ANUAL EJERCIDO T2 Ampliación Modificado EJERCIDO T1 **EJERCIDO T3 EJERCIDO T4** Aprobado Reducción 8,726,858.81 10,709,375.45 10.071.913.88 0.00 38.183.963.58 1.926.229.22 1.723.784.40 38 386 408 40 TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 29.508.148.14 PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD Aprobado Modificado Comprometido Eiercido % de Ejercido Vs. Modificado Devengado 8,668,783.90 10,073,034.23 10,085,279.88 10,071,913.88 10,071,913.88 99.99 DATOS DEL INDICADOR PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS REALIZADAS Número de indicador : 2809 Nombre: Definición : MIDE LAS DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS REALIZADAS MEDIANTE LA EMISION DE ESTADOS FINANCIEROS, PARA SABER EL DESTINO EN CADA PARTIDA PRESUPUESTAL. (GESTIONES ADMINISTRATIVAS REALIZADAS / GESTIONES ADMINISTRATIVAS PROGRAMADAS)*100 Método de Cálculo : 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 INFORMACIÓN SUPUESTO INFORMES FINACIEROS MENSUALES. BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS FINANCIEROS Y CONTABILIDAD DE LA EL SISTEMA ESTATAL DE FINANZAS PUBLICAS (SEFIP) FUNCIONA DE FORMA ADECUADA UNIDAD ADMINISTRATIVA DE LA SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD. DATOS DE LA META Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LAS DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS REALIZADAS MEDIANTE LA EMISION DE ESTADOS FINANCIEROS, PARA SABER EL DESTINO EN CADA PARTIDA PRESUPUESTAL. Unidad de medida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 4.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD

3er.TRIMESTRE

1.00

1.00

1.00

100 00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

T1+T2+T3+T4

T1+T2+T3+T4

T1+T2+T3+T4

PORCENTAJE ALCANZADO

100.00 %

4 00

3.00

3.00

75.00

CUMPLIMIENTO DE METAS

1.00

1.00

1.00

100.00

2o.TRIMESTRE

METAS

1.00

1.00

1.00

100.00

PROGRAMACIÓN

ACTUALIZADA METAS

ALCANZADAS PORCENTA IE

ALCANZADO

TRIMESTRAL

INICIAL PROGRAMACIÓN 1er.TRIMESTRE

4o.TRIMESTRE

1.00

1.00

0.00

0.00



ALINEACIÓN PED:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ESTRATEGIA: 01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES COMPONENTE: 279-ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA

LÍMITADOS ACCIÓN: 01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES COMPONENTE: 279-ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA

898-AREA NATURAL PROTEGIDA ESTATAL RESTAURADA

898-AREA NATURAL PROTEGIDA ESTATAL RESTAURADA

LÍNEAS DE ACCIÓN:	01-FORTALECER LA	RESTAURACIÓN F	FORESTAL CON CRITE	ERIOS DE CON	SERVACIÓN Y US	O SUSTENTAB	LE DE LA BIODIVERS	SIDAD	ACTIVIDAD		898-AREA NATURAL PR Y CONSERVADA	OTEGIDA ESTATAL RES	TAURADA			
UE:	005-DIRECC	IÓN DE REGULA	ACIÓN AMBIENTAL	L												
						Е	STRUCTURA PRO	GRAMATIC	A							
	PROGRAMA			SUBPROG	RAMA			F	ROYECTO				OBRA/	ACTIVIDAD		
	N DE ECOSISTEMAS Y ETERIORO AMBIENTAL				RACIÓN DE ZON ECOLÓGICA	AS DE			000			002-RESTAURACIÓN		ON DE ÁREAS NA ATALES	TURALES PROTE	GIDAS
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTENO	POBLACIÓ	TO DE LA N O ÁREA DE OQUE:	MUNICI	PIO DEL EST	ADO DE OAXAC	A	HOMBRES:				MUJERES:		TOTAL	:	570	
	EN	OGOL.					PRESUPUESTO) ANUAI								
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modifi	cado	E	JERCIDO T1	ANOAL		EJERCIDO) T2	EJERCIDO	T3	ТЕ	JERCIDO T4	_
							0.00			35,379.32	12	113.930.6	6		0.00	
81.000.00	122,300.00	ł	21,980.00	181,32	0.00					,		L EJERCIDO AL TRIM		<u> </u>	149,309.98	
. ,	,,,,,,,,,	<u> </u>				PRESUPU	JESTO TRIMESTR	AL DE LA A	CTIVIDAD							
Α	Aprobado	Modific	ado		Co	omprometido)	De	vengado		E	jercido		% de Ejercido	Vs. Modificado	
3	31,000.00	113,940).68		11	3,930.66		11	3,930.66		1	13,930.66		99.99		
							DATOS DEL INI	DICADOR						•		
Nombr	re : PORCENTAJE DE I	HECTÁREAS RES	STAURADAS Y CON	ISERVADAS E	N ÁREAS NATU	RALES PROT	EGIDAS No	imero de ind	cador:	2358						
Definició	n : MIDE EL PORCENT	TAJE DE HECTÁR	EAS RESTAURADA	S Y CONSER	VADAS EN ÁRE	AS NATURAL	ES PROTEGIDAS E	STATALES								
Método de Cálcul	lo: (HECTÁREAS EN Á	REAS NATURAL	ES PROTEGIDAS R	ESTAURADA	S Y CONSERVA	DAS / HECTÁ	REAS EN ÁREAS N	ATURALES F	ROTEGIDAS	S PROGRA	MADAS) *100					
Tip	00	D	imensión		Frecu	iencia de Med	dición	F	orma de cálc	ulo del ind	dicador	Tipo de Valor		Sent	do Esperado	
GEST	ΓΙÓΝ	E	FICACIA			TRIMESTRAL	-		PORC	CENTAJE		FLUJO		AS	CENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE II									SUPUESTO				
RESGUARDO DEL DE	CTIVIDADES DE RESTA PARTAMENTO REGULA ARÍA DE MEDIO AMBIEI	CIÓN PARA EL D	DESARROLLO SOST	ENIBLE DE L	A DIRECCIÓN DE	E REGULACIÓ	N AMBIENTAL		CONE	DICIONES (CLIMÁTICAS FAVORE	CEN LA CONSERVACI	ÓN DE LOS REC	CURSOS NATURA	LES	
							DATOS DE LA	A META								
Definició	ón de la variable Meta:	1 - MIDE LAS HE	CTÁREAS RESTAUR	RADAS Y CON	SERVADAS EN	ÁREAS NATU	JRALES PROTEGID	AS ESTATAL	ES, RESPEC	CTO A LAS	HECTÁREAS PROGR	AMADAS A ATENDER				
	Unidad de medida:	14 - HECTÁREA														
			LÍNEA BASE								VALC	R PROGRAMADO A				
AÑO	20	25	VALO	OR		0.00	1	ŇO	2025			VALOR	6.00			
						AVAN	CE TRIMESTRAL	OBRA/ACTI	VIDAD							
METAS	1er.TRIM	ESTRE		2o.TRIMES	TRE		3er.TRIMES	ΓRE		4	4o.TRIMESTRE		CUMP	LIMIENTO DE MI	TAS	
INICIAL	0.00		1.00			4.00			1.00			T1+T2+T3+T	4			6.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA METAS	0.00		1.00			4.00			1.00			T1+T2+T3+T	4			5.00
ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		1.00			4.00			0.00			T1+T2+T3+T				5.00
	0.00		100.00			100.00			0.00			PORCENTA ANUAL	IE ALCANZADO			83.33

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES

279-ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA 12368-ASESORAMIENTO TÉCNICO REALIZADO A

LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD AUTORIDAD MUNICIPAL Y AGRARIA PARA LA RESTAURACIÓN Y CONSERVACIÓN DEL RECURSO NATURAL EN ZONA URBANA Y EN ECOSISTEMA TERRESTRE Y ACUÁTICO

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

003-SUBSECRETARÍA DE RECURSOS NATURALES Y CAMBIO CLIMÁTICO

UE:	003-SUBSE	CRETARIA DE R	ECURSOS NATUR	RALES Y CAMBIO CLIMA	ATICO								
					E	STRUCTURA PR	ROGRAM	ATICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				BRA/ACT	
153-CONSERVAC	CIÓN DE ECOSISTEMAS Y	PREVENCIÓN	01-ATENCIÓ	ÓN Y RESTAURACIÓN DE 2	ZONAS DE			000		MUN	IICIPALES Y AGRARIAS PAI	RA LA RE	ENTO TÉCNICO A AUTORIDADES ESTAURACIÓN Y CONSERVACIÓN DE
DEL	DETERIORO AMBIENTA		co	NSERVACIÓN ECOLÓGIC	A			000		L			IAS URBANAS Y EN ECOSISTEMAS ACUÁTICOS
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTE	POBLACIO	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	MUNIC	IPIO DEL ESTADO DE OA	XACA	HOMBRE	S:		MUJERES:		тс	OTAL:	570
						PRESUPUES	TO ANUA	AL.					-
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado		EJERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						1,853,318.17			2,412,088.54		2,060,434.33		0.00
9,552,527.12	311,477.7	0	32,062.00	9,831,942.82				•		TOTAL EJ	ERCIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE	6,325,841.04
					PRESUP	JESTO TRIMEST	RAL DE	LA ACTIVIDAD					
	Aprobado	Modific			Comprometide	0		Devengado		Ejerci		9	% de Ejercido Vs. Modificado
	2,165,986.36	2,060,5	34.33		2,060,834.33			2,060,434.33	l	2,060,	434.33	1	100.00
						DATOS DEL I	NDICADO	OR					
Non	nbre : NATURALES EN		Y EN COSISTEMAS	STAURACION Y CONSER'S TERRESTRES Y ACUATION			Número d	le indicador :	2359				
Defini	ción : MIDE EL PORCEN REALIZADAS	ITAJE DE ASESOF	RÍAS TÉCNICAS PAI	RA LA RESTAURACIÓN Y	CONSERVACIÓN	DE LOS RECURS	OS NATUI	RALES EN ZON	AS URBANAS Y EN COS	SISTEMAS TER	RESTRES Y ACUATICOS A A	UTORID	ADES MUNICIPALES Y AGRARIAS
Método de Cál	culo : (ASESORÍAS TÉC	NICAS A REALIZA	ADAS/ASESORÍAS	TÉCNICAS PROGRAMADA	S) *100								
	Tipo		Dimensión	F	Frecuencia de Med	** * *		Forma de cá	Iculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			POF	CENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
10710 1401171			ICACIÓN / FUENTE	INFORMACIÓN A Y LISTAS DE ASISTENCI		VA TĖONIOA					SUPUESTO		
BAJO RESGUA	RDO DE LA DIRECCIÓN	DE BIODIVERSIDA	D Y RECURSOS NA	AT LISTAS DE ASISTENCI ATURALES DE LA SECRET NERADA TRIMESTRALMEI	ARÍA DE MEDIO	AMBIENTE,	LAS AS				DE RECIBIR ASESORIAS PAI BANAS Y EN ECOSISTEMAS		ONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE STRES Y ACUÁTICOS
						DATOS DE	LA META	١					
Defini	ción de la variable Meta:		ESORÍAS TÉCNICA	S A AUTORIDADES MUNIC	IPALES Y AGRAI	RIAS REALIZADAS	S, RESPE	CTO A LAS ASE	SORÍAS TÉCNICAS A A	UTORIDADES I	MUNICIPALES Y AGRARIAS	PROGRA	MADAS
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	,										
			LÍNEA BASE							VALOR PI	ROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2	025	VAL	.OR	0.00		AÑO	202	5		VALOR	21.00	
	T				AVAN	ICE TRIMESTRA		ACTIVIDAD					
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRII	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMES	TRE	С	UMPLIM	MENTO DE METAS
INICIAL PROGRAMACIÓN	3.00		6.00		6.00			6.0	0		T1+T2+T3+T4		21.00
ACTUALIZADA	3.00		6.00		6.00			6.0	0		T1+T2+T3+T4		15.00
METAS ALCANZADAS	3.00		6.00		6.00			0.0	0		T1+T2+T3+T4		15.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		100.00		100.00			0.0	0		PORCENTAJE ALCANZA	ADO	71.43

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD DRA. KARIME UNDA HARP SECRETARIA



ALINEACIÓN PED:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ESTRATEGIA: 01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES COMPONENTE: 279-ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA 900-CAPACITACIÓN PARA LA CONSERVACIÓN DE LA ACTIVIDAD:

LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD **BIODIVERSIDAD Y CUENCAS HIDROLOGICAS Y LA** NORMATIVIDAD AMBIENTAL REALIZADA

				ESTRUCTURA	A PROGRAMATICA			
	PROGRAMA		SUBPROGRAMA			YECTO	OBR	A/ACTIVIDAD
	CIÓN DE ECOSISTEMAS Y PRE	ENCIÓN 01	-ATENCIÓN Y RESTAURACIÓN DE CONSERVACIÓN ECOLÓGIO			0	004-CAPACITACIÓN PARA LA C	ONSERVACIÓN DE LA BIÓDIVERSIDAD,
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POT	POBLACION O	REA DE	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OA	XACA HOMI	BRES:	MUJERES:	тота	AL: 570
	Litti OQO			DDESIIDI	JESTO ANUAL	<u> </u>		
Aprobado	Ampliación	Reducción	n Modificado	EJERCIDO T1	DESTO ANOAL	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
7.0.0000	71111011011	1100000101		3.000.00		6.594.25	48.355.10	0.00
24.001.89	52,730.00	6.767.88	69.964.01	5,555.55		-,	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	
,	.,	,,,,,,,,		PRESUPUESTO TRIM	ESTRAL DE LA ACTIV	/IDAD		
	Aprobado	Modificado		Comprometido	Deven	gado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
	6,000.00	48,660.76		50,355.10	48,355	.10	48,355.10	99.37
				DATOS D	EL INDICADOR			_
Noi	mbre : PORCENTAJE DE CAP.		A CONSERVACION DE LA BIODIVE NTAL IMPARTIDAS	RSIDAD Y CUENCAS	Número de indicado	or: 936		
Defin			SERVACION DE LA BIODIVERSIDAI					
Método de Cá	Iculo: (CAPACITACIONES PA	RA LA CONSERVACIO NTAL PROGRAMADA:	N DE LA BIODIVERSIDAD Y CUENC S) * 100	CAS HIDROLOGICAS Y LA NORI	MATIVIDAD AMBIENTAI	L IMPARTIDAS/ CAPACITACIONE	S PARA LA CONSERVACION DE LA BIODIV	/ERSIDAD Y CUENCAS HIDROLOGICAS Y
	Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición	Forma	de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
G	ESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
			FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO	
ELATORÍAS CON DEL DEPART	AMENTO DE CAPACITACIÓN Y	CULTURA AMBIENTAI	ICAS, DE LAS CAPACITACIONES IN L DE LA SECRETARÍA DE MEDIO A INERADA TRIMESTRALMENTE.	IPARTIDAS, BAJO RESGUARDO MBIENTE, BIODIVERSIDAD,	0	LA POBLACIÓN F	ARTICIPA ACTIVAMENTE EN LAS CAPACI	TACIONES
ELATORIAS CON DEL DEPART	AMENTO DE CAPACITACIÓN Y	CULTURA AMBIENTAI	L DE LA SECRETARÍA DE MEDIO A	MBIENTE, BIODIVERSIDAD,	DE LA META	LA POBLACIÓN F	ARTICIPA ACTIVAMENTE EN LAS CAPACI	TACIONES
DEL DEPART	AMENTO DE CAPACITACIÓN Y ENERGÍAS Y	CULTURA AMBIENTAI SOSTENIBILIDAD, GE	L DE LA SECRETARÍA DE MEDIO A	MBIENTE, BIODIVERSIDAD, DATOS	DE LA META		PARTICIPA ACTIVAMENTE EN LAS CAPACI	TACIONES
DEL DEPART	AMENTO DE CAPACITACIÓN Y ENERGÍAS Y nición de la variable Meta: 1 - M	CULTURA AMBIENTAI SOSTENIBILIDAD, GE	L DE LA SECRETARÍA DE MEDIO A NERADA TRIMESTRALMENTE.	MBIENTE, BIODIVERSIDAD, DATOS	DE LA META		PARTICIPA ACTIVAMENTE EN LAS CAPACI	TACIONES
DEL DEPART	AMENTO DE CAPACITACIÓN Y ENERGÍAS Y nición de la variable Meta: 1 - M	CULTURA AMBIENTAI SOSTENIBILIDAD, GE IDE LAS CAPACITACI	L DE LA SECRETARÍA DE MEDIO A NERADA TRIMESTRALMENTE. ONES PARA LA CONSERVACION D	MBIENTE, BIODIVERSIDAD, DATOS	DE LA META	LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL	VALOR PROGRAMADO ANUAL	
DEL DEPART	AMENTO DE CAPACITACIÓN Y ENERGÍAS Y nición de la variable Meta: 1 - M	CULTURA AMBIENTAI SOSTENIBILIDAD, GE IDE LAS CAPACITACI NÚMERO	L DE LA SECRETARÍA DE MEDIO A NERADA TRIMESTRALMENTE. ONES PARA LA CONSERVACION D	MBIENTE, BIODIVERSIDAD, DATOS E LA BIODIVERSIDAD Y CUENC 0.00	DE LA META CAS HIDROLOGICAS Y AÑO	LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL	VALOR PROGRAMADO ANUAL	TACIONES
DEL DEPART Defin AÑO	AMENTO DE CAPACITACIÓN Y ENERGÍAS Y sición de la variable Meta: 1 - M Unidad de medida: 25 - 2025	CULTURA AMBIENTAI SOSTENIBILIDAD, GE IDE LAS CAPACITACI NÚMERO LÍNEA B	L DE LA SECRETARÍA DE MEDIO A NERADA TRIMESTRALMENTE. ONES PARA LA CONSERVACION D ASE VALOR	MBIENTE, BIODIVERSIDAD, DATOS BE LA BIODIVERSIDAD Y CUENC 0.00 AVANCE TRIMEST	DE LA META CAS HIDROLOGICAS Y AÑO RAL OBRA/ACTIVIDA	LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL 2025	VALOR PROGRAMADO ANUAL VALOR 90	0.00
DEL DEPART Defin AÑO METAS	AMENTO DE CAPACITACIÓN Y ENERGÍAS Y sición de la variable Meta: 1 - M Unidad de medida: 25 -	CULTURA AMBIENTAI SOSTENIBILIDAD, GE IDE LAS CAPACITACI NÚMERO LÍNEA B	L DE LA SECRETARÍA DE MEDIO A NERADA TRIMESTRALMENTE. ONES PARA LA CONSERVACION D	MBIENTE, BIODIVERSIDAD, DATOS BE LA BIODIVERSIDAD Y CUENC 0.00 AVANCE TRIMEST	DE LA META CAS HIDROLOGICAS Y AÑO	LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL	VALOR PROGRAMADO ANUAL VALOR 90	
DEL DEPART Defin AÑO METAS DOGRAMACIÓN CIAL	AMENTO DE CAPACITACIÓN Y ENERGÍAS Y sición de la variable Meta: 1 - M Unidad de medida: 25 - 2025	CULTURA AMBIENTAI SOSTENIBILIDAD, GE IDE LAS CAPACITACI NÚMERO LÍNEA B	L DE LA SECRETARÍA DE MEDIO A NERADA TRIMESTRALMENTE. ONES PARA LA CONSERVACION D ASE VALOR 20.TRIMESTRE	MBIENTE, BIODIVERSIDAD, DATOS BE LA BIODIVERSIDAD Y CUENC 0.00 AVANCE TRIMEST	DE LA META CAS HIDROLOGICAS Y AÑO RAL OBRA/ACTIVIDA	LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL 2025	VALOR PROGRAMADO ANUAL VALOR 90	0.00
DEL DEPART Defin AÑO METAS DOGRAMACIÓN IJAL DOGRAMACIÓN TUALIZADA	AMENTO DE CAPACITACIÓN Y ENERGÍAS Y sición de la variable Meta: 1 - M Unidad de medida: 25 - 2025	CULTURA AMBIENTAI SOSTENIBILIDAD, GE IDE LAS CAPACITACI NÚMERO LÍNEA B	L DE LA SECRETARÍA DE MEDIO A NERADA TRIMESTRALMENTE. ONES PARA LA CONSERVACION I ASE VALOR 20.TRIMESTRE	MBIENTE, BIODIVERSIDAD, DATOS E LA BIODIVERSIDAD Y CUENC 0.00 AVANCE TRIMEST 3er.TR	DE LA META CAS HIDROLOGICAS Y AÑO RAL OBRA/ACTIVIDA	LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL 2025 AD 40.TRIMESTR	VALOR PROGRAMADO ANUAL VALOR 90	0.00 MPLIMIENTO DE METAS
DEL DEPART Defin AÑO METAS DGRAMACIÓN	AMENTO DE CAPACITACIÓN Y ENERGÍAS Y sición de la variable Meta: 1 - N Unidad de medida: 25 - 2025 1er.TRIMEST 30.00	CULTURA AMBIENTAI SOSTENIBILIDAD, GE IDE LAS CAPACITACI NÚMERO LÍNEA B RE 30.0	L DE LA SECRETARÍA DE MEDIO A NERADA TRIMESTRALMENTE. ONES PARA LA CONSERVACION D ASE VALOR 20.TRIMESTRE 00	DATOS DATOS E LA BIODIVERSIDAD Y CUENO 0.00 AVANCE TRIMEST 15.00	DE LA META CAS HIDROLOGICAS Y AÑO RAL OBRA/ACTIVIDA	LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL 2025 AD 40.TRIMESTR 15.00	VALOR PROGRAMADO ANUAL VALOR 90 E CUM T1+T2+T3+T4	0.00 MPLIMIENTO DE METAS

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



ALINEACIÓN PED:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD ACTIVIDAD: 901-DIFUSIÓN EN MATERIA AMBIENTAL REALIZADA

UE: 001-OFICINA DEL SECRETARIO DEL MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD **ESTRUCTURA PROGRAMATICA PROGRAMA** SUBPROGRAMA OBRA/ACTIVIDAD **PROYECTO** 153-CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS Y PREVENCIÓN 01-ATENCIÓN Y RESTAURACIÓN DE ZONAS DE 000--005-REALIZACIÓN DE DIFUSIÓN EN MATERIA AMBIENTAL **DEL DETERIORO AMBIENTAL** CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE POBLACIÓN O ÁREA DE MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA HOMBRES: MUJERES: TOTAL . 570 ENFOQUE POTENCIAL ENFOQUE: PRESUPUESTO ANUAL Aprobado Ampliación Reducción Modificado **EJERCIDO T1 EJERCIDO T2 EJERCIDO T3 EJERCIDO T4** 31,273.60 17,608.64 38 800 00 0.00 70,000.00 52,718.68 36.44 122,682.24 TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 87,682.24 PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD Aprobado Modificado Devengado Eiercido % de Ejercido Vs. Modificado 0.00 38.800.00 38.800.00 38.800.00 38.800.00 100.00 DATOS DEL INDICADOR PORCENTAJE DE LOTES DE MATERIAL DE DIFUSIÓN EN MATERIA AMBIENTAL Y DE CAMBIO CLIMÁTICO Número de indicador : 968 Nombre **GENERADOS** Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE LOTES DE MATERIAL DE DIFUSIÓN EN MATERIA AMBIENTAL Y DE CAMBIO CLIMÁTICO GENERADOS (LOTES DE MATERIAL DE DIFUSIÓN EN MATERIA AMBIENTAL Y DE CAMBIO CLIMÁTICO PROGRAMADOS) * 100 Método de Cálculo : Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado GESTIÓN **EFICACIA** TRIMESTRAL **PORCENTAJE ASCENDENTE** MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO ACUSES DE RECIBIDO DEL MATERIAL DE DIFUSIÓN EN MATERIA AMBIENTAL REPARTIDO, BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE CAPACITACIÓN Y CULTURA AMBIENTAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD, LA INFORMACIÓN ES DE INTERÉS DE LA POBLACIÓN GENERADO TRIMESTRALMENTE. DATOS DE LA META Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LA DIFUSION EN MATERIA AMBIENTAL REALIZADA Unidad de medida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 30.00 **AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD METAS** 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE **CUMPLIMIENTO DE METAS** PROGRAMACIÓN 7.00 7.00 8.00 8.00 T1+T2+T3+T4 30.00 INICIAL PROGRAMACIÓN 7 00 9.00 8.00 7.00 T1+T2+T3+T4 24.00 ACTUALIZADA METAS 7.00 9.00 8.00 0.00 T1+T2+T3+T4 24.00 ALCANZADAS PORCENTAJE 1 PORCENTAJE ALCANZADO ALCANZADO. 100.00 100.00 100.00 0.00 77.42 ANUAL TRIMESTRAL

COMPONENTE:

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

100.00 %

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES

ESTRATEGIA

279-ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA



ALINEACIÓN PED:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ESTRATEGIA: 01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES COMPONENTE: 279-ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA 902-FORMULACIÓN Y/O ACTUALIZACIÓN DE PROGRAMA

LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD ACTIVIDAD: DE ORDENIA DE ORDE

E: 005-DIRECCIÓN DE REGULACIÓN AMBIENTAL

JE:	005-DIRECCIÓN DE	REGULACION A	AMBIENTAL										
					E	STRUCTURA PRO	GRAMATICA	1					
	ROGRAMA			BPROGRAMA			PI	ROYECTO				CTIVIDAD	
DEL DETE	E ECOSISTEMAS Y PREVENO RIORO AMBIENTAL		01-ATENCIÓN Y RE CONSERV	STAURACIÓN DE Z ACIÓN ECOLÓGICA				000				ON Y/O ACTUALZACIÓN DE PRO OLÓGICO TERRITORIAL	OGRAMAS
POBLACIÓN O ÁREA D ENFOQUE POTENCIA	POBLACION O AREA		MUNICIPIO DE	L ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:			MUJERES:		TOTAL:	570	
						PRESUPUESTO	ANUAL					-	
Aprobado	Ampliación	Reducció	ón	Modificado	Е	JERCIDO T1		EJERCID	O T2	EJERCIDO	T3	EJERCIDO T4	
·	·					11,000.00		11,000.	.00	19,000.00		0.00	
44,000.00	16,000.00	7,000.00	0	53,000.00					TC	TAL EJERCIDO AL TRIME	STRE VIGENTE	41,000.00	
				·	PRESUPU	JESTO TRIMESTRA	L DE LA AC	TIVIDAD					
Apre	obado	Modificado			Comprometido)	Dev	/engado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	do
11,0	00.00	19,000.00			20,600.00		19,	000.00		19,000.00		100.00	
<u>, </u>					,	DATOS DEL INC	ICADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE REUNION PROGRAMAS DE ORDENAI				ACTUALIZACIÓN	N DE Nú	mero de indic	ador : 973					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE				CIÓN Y/O ACTUA	LIZACIÓN DE PROG	RAMAS DE C	RDENAMIENTO ECO	OLÓGICO TERRITOR	IAL REALIZADAS			
Método de Cálculo :	(REUNIONES PARA LA PRO PROGRAMAS DE ORDENAI					S DE ORDENAMIENT	O ECOLÓGIO	CO TERRITORIAL RE	EALIZADAS /REUNIO	NES PARA LA PROMOCIÓ	N DE LA FORMI	JLACIÓN Y/O ACTUALIZACIÓN D	DE
Tipo		Dimensió	n	Fi	recuencia de Med	dición	Fo	rma de cálculo del in	ndicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓ	1	EFICACIA DE LA COMPANIA DEL COMPANIA DE LA COMPANIA DEL COMPANIA DE LA COMPANIA D	A		TRIMESTRAL	3		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
	MEDIOS D	E VERIFICACIÓN	I / FUENTE INFORM	IACIÓN						SUPUESTO			
DEPARTAMENTO DE OF	O MINUTAS DE TRABAJO COI RDENAMIENTO ECOLÓGICO ' A DE MEDIO AMBIENTE, BIOI	Y MANEJO AMBI	ENTAL DEL AGUA	DE LA DIRECCIÓN	DE REGULACIÓN	N AMBIENTAL		MUNICIPIOS	S PARTICIPAN CON	NFORMACIÓN PARA LOS	ORDENAMIENT	OS ECOLÓGICOS	
	,	,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		DATOS DE LA	META						
Definición d	e la variable Meta: 1 - MIDE	LAS REUNIONES	S PARA LA PROMO	CIÓN DE LA FORM	IULACIÓN Y/O AC	CTUALIZACIÓN DE F	ROGRAMAS	DE ORDENAMIENTO	D ECOLÓGICO TERR	ITORIAL REALIZADAS			
	Jnidad de medida: 25 - NÚM	IERO											
	<u> </u>	LÍNEA	BASE						VA	LOR PROGRAMADO AN	IUAL		
AÑO	2025		VALOR		0.00	AÑ	0	2025		VALOR	10.00		
		•			AVAN	CE TRIMESTRAL C	BRA/ACTIV	IDAD		<u> </u>			
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TF	RIMESTRE		3er.TRIMEST	RE		4o.TRIMESTRE		CUMPL	IMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN NICIAL 3.00		1.	.00		3.00			3.00		T1+T2+T3+T	ļ		10.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 3.00		1.	.00		3.00			3.00		T1+T2+T3+T-			7.0
METAS 3.00 ALCANZADAS 3.00 PORCENTAJE		1.	.00		3.00			0.00		T1+T2+T3+T4	E ALCANZADO		7.0

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED: MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ESTRATEGIA:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES COMPONENTE: 279-ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA 12369-INSTRUMENTO JURIDICO EN MATERIA AMBIENTAL 01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD ACTIVIDAD:

LINEAS DE ACCION:			RITERIOS DE CONSERVACION Y			ACI	IVIDAD:	FORMULADO					
UE:	001-OFICINA DEL S	ECRETARIO DEL MEDIO	O AMBIENTE, BIODIVERSID	AD, ENERGIAS	Y SOSTENIBILIDAD								
				E	STRUCTURA PROGRA								
	ROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYE	сто				OBRA/A	CTIVIDAD	
DEL DETE	E ECOSISTEMAS Y PREVEN		CIÓN Y RESTAURACIÓN DE Z CONSERVACIÓN ECOLÓGICA			000	-		007-FORM	IULACIÓN DE INSTR	RUMENTO	S JURÍDICOS EN	MATERIA AMBIENTAL.
POBLACIÓN O ÁREA D ENFOQUE POTENCIAI	POBLACIÓN O ARE		NICIPIO DEL ESTADO DE OAX	ACA	HOMBRES:			MUJERES:			TOTAL:		570
	·	·			PRESUPUESTO AN	UAL			•				
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
					0.00		0.00			15,650.00			0.00
60,000.00	56,326.00	59,066.00	57,260.00					то	TAL EJERCI	IDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	15,650.00
	•			PRESUP	JESTO TRIMESTRAL D	E LA ACTIVID	DAD						
Apro	bado	Modificado		Comprometido	0	Devenga	ido		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
30,0	00.00	15,734.00		15,728.60		15,650.00	0		15,650.00			99.47	
					DATOS DEL INDICA	DOR						•	
Nombre :	PORCENTAJE DE INSTRU	MENTOS JURÍDICOS EN I	MATERIA AMBIENTAL FORMU	ILADOS	Número	de indicador	: 2360						
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	INSTRUMENTOS JURÍDI	COS EN MATERIA AMBIENTA	L FORMULADOS	3								
Método de Cálculo :	(INSTRUMENTOS JURÍDIO	OS EN MATERIA AMBIEN	TAL FORMULADOS/INSTRUM	ENTOS JURÍDIO	COS EN MATERIA AMBIEI	NTAL PROGRA	AMADOS) *100						
Tipo		Dimensión	Fr	recuencia de Med	dición	Forma de	e cálculo del in	dicador	Tip	ipo de Valor		Sent	ido Esperado
GESTIÓN	I	EFICACIA		TRIMESTRAL	_	I	PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
		DE VERIFICACIÓN / FUENT								UESTO			
			RÍA JURÍDICA BAJO RESGUA Y SOSTENIBILIDAD, GENERA		LMENTE.		DRMATIVO FED	DERAL NO CONTRAV ANTE		RMATIVIDAD AMBII S O INSTRUMENTOS		TATAL DURANT	E LA GESTIÓN DE
					DATOS DE LA ME	TA							
			JRÍDICOS EN MATERIA AMBIE	ENTAL FORMULA	ADOS, RESPECTO A LO	S INSTRUMEN	ITOS JURÍDICO	OS EN MATERIA AME	BIENTAL PRO	OGRAMADOS			
	Jnidad de medida: 25 - NÚ												
		LÍNEA BASE						VAI	LOR PROGE	RAMADO ANUAL			
AÑO	2025	V	ALOR	0.00	AÑO		2025			VALOR	2.00		
				AVAN	ICE TRIMESTRAL OBRA	A/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE MI	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL 0.00		0.00		1.00			1.00			T1+T2+T3+T4			2.0
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		0.00		1.00			1.00			T1+T2+T3+T4			1.0
METAS ALCANZADAS 0.00		0.00		1.00			0.00			T1+T2+T3+T4			1.0
PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL		0.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	INZADO		50.0

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ESTRATEGIA: 01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES COMPONENTE: 279-ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA

LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD ACTIVIDAD: INTERINSTITUCIONAL IMPLEMENTADA PARA EL MANEJO INTEGRAL DE CUENCA HIDROLÓGICA

UE:	005-DI	RECCIÓN DE	REGULAC	IÓN AMBIENT	AL							INTEGRAL DE CUENC	A HIDROLO	GICA			
								ESTRUCTURA P	ROGRAMA	TICA							
	PROGRAMA				SUBP	ROGRAMA				PROYECT	то				OBRA/A	CTIVIDAD	
153-CONSERVAC	IÓN DE ECOSISTEM	MAS Y PREVEN	CIÓN	01-ATENCI	ÓN Y REST	AURACIÓN DE Z	ONAS DE			000				8-IMPLEMENTACIÓ			MUNICIPALES E BRAL DE CUENCAS
DEL	DETERIORO AMBI			С	ONSERVAC	IÓN ECOLÓGICA	Α.			000			INTE	ERINSTITUCIONALE		L MANEJO IN LEC LÓGICAS	SKAL DE CUENCAS
POBLACIÓN O ÁF		TRIBUTO DE L LACIÓN O ÁRE		MUNI	CIBIO DEL E	STADO DE OAX	'ACA	номвкі	Ee.			MUJERES:			TOTAL:		570
ENFOQUE POTE	NCIAL	ENFOQUE:	ADE	WON	CIFIO DEL E	STADO DE OAA	IACA	HOWBKI				WIOJERES.			TOTAL.		370
								PRESUPUES	STO ANUA	L							
Aprobado	Amp	liación	Red	ducción	Mo	dificado		EJERCIDO T1			EJERCIDO	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
								4,000.00			6,000.0	0		6,000.00			0.00
20,000.00	22,0	00.00		0.00	42	,000.00						то	TAL EJERC	IDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		16,000.00
								UESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDA	\D						
	Aprobado		Modificad	lo			Comprometic	lo		Devengad	0		Ejercido			<u> </u>	Vs. Modificado
	6,000.00		6,000.00				6,000.00			6,000.00			6,000.00			100.00	
								DATOS DEL	INDICADO	R							
Nom	hidrológi	CAS REALIZAD	DAS				EGRAL DE CUE			indicador :	2361						
Definic								L DE CUENCAS H	IDROLÓGIC	AS REALIZA	DAS						
Método de Cálo		E MESAS DE T			S/NÚMERO I		BAJO PROGRAM	<u> </u>									
	Тіро			ensión		F	recuencia de Me				cálculo del ind	dicador	Т	ipo de Valor			ido Esperado
GE	STIÓN			CACIA		,	TRIMESTRA	L .		PC	ORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
DEL ATODIAG AG	TAS O MINUTAS DE			CIÓN / FUENTE			CAC DA IO DEC	OLIABBO DEI					SUF	PUESTO			
DEPARTAMENTO D	DE ORDENAMIENTO ARÍA DE MEDIO AM	ECOLÓGICO	Y MANEJO	AMBIENTAL DE	L AGUA DE	LA DIRECCIÓN	DE REGULACIÓ	N AMBIENTAL		MU	JNICIPIOS PAI	RTICIPAN CON INFO	RMACIÓN	ACTUALIZADA DE L	A PROBLE	MÁTICA AMBIE	NTAL
22 27 0201217		J.E						DATOS DE	LA META								
Definic	ción de la variable N	Meta: 1 - MIDE	EL NÚMER	O DE DE MESA	S DE TRAB	AJO IMPLEMEN	TADAS PARA E	L MANEJO INTEG	RAL DE CU	ENCAS HIDR	OLÓGICAS,	CON RESPECTO A L	AS MESAS	DE TRABAJO PRO	GRAMADA	S.	
	Unidad de med	dida: 25 - NÚM	MERO														
			LÍ	NEA BASE								VAL	LOR PROG	RAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VA	LOR		0.00		AÑO		025			VALOR	10.00	1	
							AVAI	NCE TRIMESTRA	AL OBRA/A	CTIVIDAD							
METAS	1er	.TRIMESTRE			2o.TRIN	IESTRE		3er.TRIM	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	2.00			3.00			3.00			2	2.00			T1+T2+T3+T4			11
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.00			3.00			3.00			2	2.00			T1+T2+T3+T4			
METAS ALCANZADAS	2.00			3.00			3.00			C	0.00			T1+T2+T3+T4			i
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00			100.00			100.00			C	0.00			PORCENTAJE ALC	ANZADO		86

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ESTRATEGIA: 01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES

COMPONENTE: 279-ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA 12365-CONSULTA ESPECIALIZADA PARA LA

01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD

12365-CONSULTA ESPECIALIZADA PARA LA FORMULACIÓN DEL PADRÓN DE ANIMALES DE

COMPAÑIA REALIZADA

ACTIVIDAD:

UE: 003-SUBSECRETARÍA DE RECURSOS NATURALES Y CAMBIO CLIMÁTICO

/E:	000 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	TIA DE REG	ONGOO NATONALL	T CAMBIO CLIMA		OTDUCTUDA DDOOD	MATIOA						
	ROGRAMA		0.	JBPROGRAMA	E	STRUCTURA PROGRA	PROYECTO				OBRA/AC	TIVIDAD	
153-CONSERVACIÓN D	ROGRAMA E ECOSISTEMAS Y PREVEI RIORO AMBIENTAL	NCIÓN	01-ATENCIÓN Y R	ESTAURACIÓN DE 2 VACIÓN ECOLÓGIC			000		009-REA	LIZACIÓN DE CONSUL	TAS ESPE	TIVIDAD ECIALIZADAS PARA LA I MALES DE COMPAÑÍA	ORMULACIÓN
POBLACIÓN O ÁREA D ENFOQUE POTENCIAL	E ATRIBUTO DE	EA DE	MUNICIPIO E	EL ESTADO DE OA)	KACA	HOMBRES:		MUJERES:			TOTAL:	570	
	LINI OGOL.					PRESUPUESTO AN	IIAI		<u> </u>	<u> </u>			
Aprobado	Ampliación	Rec	ducción	Modificado	l .	EJERCIDO T1		ERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO	T4
триши						8,800.00	-	10,400.00		15,400.00		0.00	
40,000.00	10,000.00	3,8	800.00	46,200.00				·	TOTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE V	IGENTE	34,600.0	ō
				·	PRESUPI	JESTO TRIMESTRAL D	E LA ACTIVIDAD						
Apro	bado	Modificad	О		Comprometide	0	Devengado		Ejercido			% de Ejercido Vs. Mod	ificado
10,4	00.00	15,400.00			15,400.00		15,400.00		15,400.00)		100.00	
						DATOS DEL INDICA	DOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE CONSU COMPAÑÍA REALIZADAS					Numer	o de indicador : 236	63					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DI												
	(NÚMERO DE CONSULTA						,						
Tipo			ensión	F	recuencia de Med		Forma de cálculo			Tipo de Valor		Sentido Esper	
GESTIÓN			CACIA		TRIMESTRAL		PORCEN	NTAJE		FLUJO		ASCENDEN [*]	Ë
RELATORÍAS, ACTAS O I DIRECCIÓN DE CAMI	MINUTAS DE TRABAJO CO BIO CLIMÁTICO DE LA SEC	N LISTAS DE RETARÍA DE	CIÓN / FUENTE INFOR ASISTENCIA Y EVIDE MEDIO AMBIENTE, B MANERA TRIMESTRA	NCIAS FOTOGRÁFIO ODIVERSIDAD, ENE	CAS, BAJO RESG RGÍAS Y SOSTEN	NIBILIDAD,		LOS ESPECIALISTA		IPUESTO N ACTIVAMENTE EN LA	AS CONSU	ULTAS.	
						DATOS DE LA ME							
			O DE CONSULTAS ES	PECIALIZADAS PAR	A LA FORMULAC	IÓN DEL PADRÓN DE A	NIMALES DE COMPAÑÍ	A, CON RESPECTO A L	S CONSULT	AS PROGRAMADA.			
ι	Inidad de medida: 25 - NÚ												
.55		LI	NEA BASE	1		.00	1		ALOR PRO	GRAMADO ANUAL	1		
AÑO	2025		VALOR		0.00	AÑO	2025			VALOR	10.00		
METAS	1er.TRIMESTRE		20.	TRIMESTRE	AVAN	3er.TRIMESTRAL OBR	A/ACTIVIDAD	4o.TRIMESTRE		T	CUMBUI	MIENTO DE METAS	
POGRAMACIÓNI	Ter.TRIWESTRE			IKIWESTKE		Jei. I KIIVIES I KE		40.1KIME31KE		-	COWIFEI	MIENTO DE METAS	
VICIAL 2.00			3.00		3.00		2.00			T1+T2+T3+T4			10.00
ROGRAMACIÓN CTUALIZADA 2.00			3.00		2.00		2.00			T1+T2+T3+T4			7.0
METAS LCANZADAS ORCENTAJE			3.00		2.00		0.00			T1+T2+T3+T4			7.0
LCANZADO 100.0 RIMESTRAL	00		100.00		100.00		0.00			PORCENTAJE ALCAN	ZADO		77.7
•							•	PORCENTA	JE DE CUMPL	IMIENTO ALCANZADO EN	EL TRIMES	STRE: 100.00 %	



ALINEACIÓN PED:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ESTRATEGIA: 01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES

COMPONENTE: 279-ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA 900-CAPACITACIÓN PARA LA CONSERVACIÓN DE LA

ACTIVIDAD:

LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD

BIODIVERSIDAD Y CUENCAS HIDROLOGICAS Y LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL REALIZADA

UE:	003-SUBSE	CRETARÍA DE F	RECURSOS NATURALES	Y CAMBIO CLIMÁ	TICO							
					ESTR	UCTURA PROGRAM	MATICA					
	PROGRAMA		SL	IBPROGRAMA			PROYECT	О		OB	RA/ACTIVIDAD	
	ON DE ECOSISTEMAS Y DETERIORO AMBIENTA	L		ESTAURACIÓN DE Z VACIÓN ECOLÓGICA			000			010-CARAVANAS AMVBIEN	TALES LAYÚ STIDÚ	NUESTRA TIERRA)
POBLACIÓN O ÁRI ENFOQUE POTEN	POBLACIO	UTO DE LA ON O ÁREA DE FOQUE:	MUNICIPIO D	EL ESTADO DE OAX	KACA	HOMBRES:			MUJERES:	то	TAL:	570
	Liv	OQUE.			F	PRESUPUESTO ANU	IΔI					
Aprobado	Ampliació	n l	Reducción	Modificado		CIDO T1	1	EJERCIDO	O T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
					-	0.00		0.00	- 1-	94.497.00		0.00
0.00	400,000.0	0	0.00	400,000.00					TOTAL	EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE	94,497.00
	,				PRESUPUEST	TO TRIMESTRAL DE	LA ACTIVIDAI	D				,
	Aprobado	Modifi	icado		Comprometido		Devengado)	Eje	rcido	% de Ejercid	o Vs. Modificado
	0.00	96,936	6.00		97,915.00		94,497.00		94,4	497.00	97.48	
					D	ATOS DEL INDICAD	OR					
Nomb			ES PARA LA CONSERVACI DAD AMBIENTAL IMPARTIC		RSIDAD Y CUENCAS	Número	de indicador :	936				
Definicio			A LA CONSERVACION DE									
Método de Cálcu			SERVACION DE LA BIODIV GRAMADAS) * 100	ERSIDAD Y CUENCA	AS HIDROLOGICAS Y	LA NORMATIVIDAD A	AMBIENTAL IMP	PARTIDAS/ C	APACITACIONES PARA I	A CONSERVACION DE LA BIOD	DIVERSIDAD Y CUEN	CAS HIDROLOGICAS Y LA
Ti	ро		Dimensión	F	recuencia de Medició	n	Forma de c	álculo del in	dicador	Tipo de Valor	Ser	tido Esperado
GES	TIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE		FLUJO	A	SCENDENTE
			FICACIÓN / FUENTE INFOR							SUPUESTO		
RELATORIAS CON L DEL DEPARTAN	ISTAS DE ASISTENCIA. MENTO DE CAPACITAC ENERG	Y EVIDENCIAS F IÓN Y CULTURA / ÍAS Y SOSTENIBI	OTOGRÁFICAS, DE LAS C AMBIENTAL DE LA SECRE ILIDAD, GENERADA TRIME	APACITACIONES IMI TARÍA DE MEDIO AN STRALMENTE.	PARTIDAS, BAJO RES MBIENTE, BIODIVERS	SGUARDO IDAD,		L	A POBLACIÓN PARTICIPA	A ACTIVAMENTE EN LAS CAPA	CITACIONES	
						DATOS DE LA MET	Ά					
Definici	ón de la variable Meta:	1 - MIDE LAS CA	APACITACIONES PARA LA	CONSERVACION DE	E LA BIODIVERSIDAD	Y CUENCAS HIDROL	OGICAS Y LA N	ORMATIVIDA	AD AMBIENTAL			
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
			LÍNEA BASE						VALOR	PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2	025	VALOR		0.00	AÑO	202	25		VALOR	12.00	
					AVANCE	TRIMESTRAL OBRA	/ACTIVIDAD					
METAS	1er.TRII	MESTRE	20.1	RIMESTRE		3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE	Cl	JMPLIMIENTO DE M	METAS
INICIAL	0.00		0.00		5.00		7.	.00		T1+T2+T3+T4		12.00
ACTUALIZADA	0.00		0.00		5.00		7.	.00		T1+T2+T3+T4		5.00
ALCANZADAS	0.00		0.00		5.00		0.	.00		T1+T2+T3+T4		5.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		100.00		0.	.00		PORCENTAJE ALCANZAI ANUAL	00	41.67
										LIMBURATENTO ALCANZADO EN EL		100.00.0/

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES

01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

280-MEDIDA DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO

CLIMÁTICO IMPLEMENTADA

905-VISITA DE VERIFICACIÓN DE MEDIDAS DE MITIGACIÓN

Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADA

UE: 003-SUBSECRETARÍA DE RECURSOS NATURALES Y CAMBIO CLIMÁTICO

UE:	003-30B3ECKE1	ARIA DE REC	CURSUS NATUR	ALES I CAMBIO CLIMA							
					E	STRUCTURA PROGRAM					
	ROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO	0			ACTIVIDAD
DEL DETE	ECOSISTEMAS Y PREV RIORO AMBIENTAL		02-FOMENTAR LA	ADAPTACIÓN Y MITIGAC CLIMÁTICO	IÓN AL CAMBIO		000		00		RIFICACIÓN DE MEDIDAS DE MITIGACIÓN CAMBIO CLIMÁTICO
POBLACIÓN O ÁREA D ENFOQUE POTENCIAL	I POBLACION O A	REA DE	MUNICI	PIO DEL ESTADO DE OAX	(ACA	HOMBRES:		мс	UJERES:	TOTAL	.: 570
2.11. 0 2 0 2 1 0 1 2 1 1 0 1 2	ENFOQUE	:								<u> </u>	
					_	PRESUPUESTO ANU	AL	E IEDOIDO E		E JEDOUDO TO	T IFROIDS T
Aprobado	Ampliación	Re	educción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T	2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.4.000.00	40.000.00	ļ		0.4.000.00		4,000.00		8,000.00	T0741	18,000.00	0.00
24,000.00	10,000.00		0.00	34,000.00				_	TOTAL	EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENT	E 30,000.00
						IESTO TRIMESTRAL DE			T=-		To. 1 = 11 14 14 15 1
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	bado	Modificad			Comprometido)	Devengado)		ercido	% de Ejercido Vs. Modificado
8,00	0.00	18,000.00)		18,000.00		18,000.00		18,	000.00	100.00
	DODOCALTA IE DE VICIT	A C DE VEDIEI	CACION DE MEDIO	DAS DE MITIGACIÓN Y AD	ADTACIÓN AL CA	DATOS DEL INDICAD	OR				
Nombre :	CLIMÁTICO REALIZADA	s				Numero	de indicador :	1004			
				ON A EMPRESAS E INDUS		CUMPLIMIENTO EN LAS M	EDIDAS DE MITI	IGACION AL CA	AMBIO CLIMATICO		
	(VISITAS DE VERIFICAC			VERIFICACION PROGRAM							
Tipo			nensión	F	recuencia de Med			álculo del indica	ador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN			ICACIA		TRIMESTRAL		POF	RCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE
DEPORTE TÉCNICO D			ACIÓN / FUENTE II	NFORMACION TRIAS ELABORADO POR	LA DIDECCIÓN D	E CAMPIO				SUPUESTO	
		MBIENTE, BIOI		RGÍAS Y SOSTENIBILIDA				INTERÉ	S DE LAS EMPRESAS	S DE ATENDER LAS VISITAS DE VEI	RIFICACIÓN.
						DATOS DE LA MET	A				
Definición de	e la variable Meta: 1 - M	DE LAS VISITA	AS DE VISITAS DE	VERIFICACION DE MEDII	DAS DE MITIGACI	ÓN Y ADAPTACIÓN AL C	AMBIO CLIMÁTIO	CO REALIZADA	AS A EMPRESAS E IN	DUSTRIAS	
ι	nidad de medida: 25 - N	IÚMERO									
		L	ÍNEA BASE						VALOR	R PROGRAMADO ANUAL	
AÑO	2025		VALC	OR .	0.00	AÑO	202	25		VALOR 6.00)
					AVAN	CE TRIMESTRAL OBRA	/ACTIVIDAD				
METAS	1er.TRIMESTF	RE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		40	.TRIMESTRE	CUMF	PLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL 1.00			2.00		2.00		1.0	00		T1+T2+T3+T4	6.
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 1.00			2.00		2.00		1.0	00		T1+T2+T3+T4	5.
METAS ALCANZADAS 1.00			2.00		2.00		0.0	00		T1+T2+T3+T4	5.
PORCENTAJE ALCANZADO 100.0 TRIMESTRAL	0		100.00		100.00		0.0	00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	83.
-									PORCENTAJE DE	CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRI	MESTRE: 100.00 %



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

280-MEDIDA DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO

IPONENTE: CLIMÁTICO IMPLEMENTADA

01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD

908-ASESORAMIENTO A DEPENDENCIAS ESTATALES, MUNICIPIOS Y EMPRESAS PARA ENFRENTAR EL CAMBIO

CLIMÁTICO REALIZADO

JE: 003-SUBSECRETARÍA DE RECURSOS NATURALES Y CAMBIO CLIMÁTICO

					E	STRUCTURA PR	OGRAMATIC	CA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO	0		0	BRA/ACTIVIDAD	
	TERIORO AMBIENTA	\L	02-FOMENTAR LA AD	APTACIÓN Y MITIGAC CLIMÁTICO	IÓN AL CAMBIO			000			002-REALIZACIÓN DE ASESOI MUNICIPIOS Y EMPRESAS F		
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCIA	POBLACI	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	MUNICIPIO	DEL ESTADO DE OA)	KACA	HOMBRE	S:		MUJ	ERES:	т	OTAL:	570
						PRESUPUES	TO ANUAL						-
Aprobado	Ampliacio	ón I	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
	•					9,000.00			9,000.00		19,000.00		0.00
36,000.00	15,000.0	o	4,000.00	47,000.00			-		,	TOTAL	EJERCIDO AL TRIMESTRE VIO	ENTE	37,000.00
			,	<u> </u>	PRESUPU	ESTO TRIMEST	RAL DE LA A	CTIVIDAD	D				·
Ar	robado	Modific	ado		Comprometido		De	evengado)	Eje	rcido	% de Ejero	ido Vs. Modificado
9	000.00	19.000.			19.000.00			9.000.00			000.00	100.00	
		1,,,,,,			.,	DATOS DEL II	NDICADOR	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1 -7			
Nombre				LES, MUNICIPIOS Y EN	MPRESAS PARA E	NEDENTAR	Número de ind	dicador :	1013				
	EL CAMBIO CLIN	IÁTICO REALIZADA							1 1				
Definición				ESTATALES, MUNICIF	PIOS Y EMPRESAS	S PARA ENFRENT	AR EL CAMB	IO CLIMAT	TICO REALIZADAS	S			
Método de Cálculo			RIAS PROGRAMADAS	<u> </u>									
Tipo			imensión	F	recuencia de Med	ición	F		álculo del indicad	lor	Tipo de Valor	S	entido Esperado
GESTIC			FICACIA		TRIMESTRAL			POI	RCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
BASE DE DATOS DE D			CACIÓN / FUENTE INF			ENERGHIZAR					SUPUESTO		
FL CAMBIO CLIMA	ÁTICO, BAJO RESG DIRECCIÓN DE CAI	UARDO DEL DEPAI MBIO CLIMÁTICO D	TAMENTO DE MITIGA	CIÓN Y DISEÑO DE INS MEDIO AMBIENTE, BIO	STRUMENTOS AL	CAMBIO ERGÍAS Y		INTERI	ÉS DE LAS DEPE	NDENCIAS ESTATA	ALES, MUNICIPIOS Y EMPRESA	AS PARA RECIBIR A	SESORÍAS
						DATOS DE I	LA META						
Definición	de la variable Meta:	1 - MIDE LAS ASI	SORIAS A DEPENDEN	ICIAS ESTATALES, MU	INICIPIOS Y EMPR	ESAS PARA ENF	RENTAR EL C	AMBIO CL	JIMÁTICO REALIZ	ADAS			
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
			LÍNEA BASE							VALOR	PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2	2025	VALOR		0.00		AÑO	202	25		VALOR	12.00	
					AVANO	CE TRIMESTRAL	OBRA/ACTI	IVIDAD					
METAS	1er.TRI	MESTRE	2	o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.T	RIMESTRE	C	UMPLIMIENTO DE	METAS
PROGRAMACIÓN NICIAL 3.0	00		3.00		3.00			3.0	00		T1+T2+T3+T4		12.
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 3.0	00		3.00		3.00			3.0	00		T1+T2+T3+T4		9.
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE 3.0	00		3.00		3.00			0.0	00		T1+T2+T3+T4		9.
	0.00		100.00		100.00			0.0	00		PORCENTAJE ALCANZ/ ANUAL	ADO	75.

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES

01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:
ACTIVIDAD:

280-MEDIDA DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO

CLIMÁTICO IMPLEMENTADA

907-CAPACITACIÓN SOBRE EL USO DE ENERGÍA

ALTERNATIVA Y/O RENOVABLE PARA LA MITIGACIÓN DEL

CAMBIO CLIMATICO REALIZADA

IIE. 004 CUDCECDETADÍA DE DOLÍTICA AMDIENTAL V ENI

11,000.00	UE:	004-SUBSECRETA	RÍA DE POLÍTICA AMB	IENTAL Y ENERGÍAS RENO	VABLES					
193-CONSERVAÇIÓN DE ECOSISTEMAS Y PERVENCIÓN Q2-FOMENTAR LA ADAPTACIÓN Y MITORACIÓN AL CAMBIO 000 -					E	STRUCTURA PROG	RAMATICA			
DEL DETERSION AMBRENTAL DEL DETERSION DEL STABUN DEL STADO DE OAXAC MUNICIPIO DELESTADO DELESTADO DE DELESTADO DE OAXAC MUNICIPIO DELESTADO DEL DELESTADO DE OAXAC MUNICIPIO DELESTADO DEL DELES		PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECTO)	OBR	A/ACTIVIDAD
MUJERS MUJERS MUJERS MUJERS TOTAL 570			NCIÓN 02-FOMENTA		CIÓN AL CAMBIO		000		ALTERNATIVAS Y/O RENOVAB	ES PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO
Aprobado		POBLACIÓN O ÁF	REA DE MU	JNICIPIO DEL ESTADO DE OA	XACA	HOMBRES:		MUJERES:	тотл	AL: 570
S2,000.00 34,000.00 0.00 86,000.00 11,000.00 11,000.00 29,000.00 0.00 0.00		·	·			PRESUPUESTO /	ANUAL	·		·
S2,000.00 34,000.00 0.00 86,000.00 PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD PROFIDE	Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						11,000.00		11,000.00	29,000.00	0.00
Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de Ejercido % de Ejercido % de Ejercido 19,000.00 29,000.00 29,000.00 29,000.00 29,000.00 100.00	52,000.00	34,000.00	0.00	86,000.00					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 51,000.00
19,000.00 29,0			_		PRESUPU	JESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD)		
Nombre: PORCENTAJE DE CAPACITACIONES SOBRE EL USO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES PARA Número de indicador: 1010		Aprobado	Modificado		Comprometido)	Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
Nombre: LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE CAPACITACIONES SOBRE EL USO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS MIDE EL PORCENTAJE DE CAPACITACIONES SOBRE EL USO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS MIDE EL PORCENTAJE DE CAPACITACIONES SOBRE EL USO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS MIDE EL PORCENTAJE DE CAPACITACIONES SOBRE EL USO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS TIPO DIMENSION FICICAL TRIMESTRAL PORCENTAJE MEDIOS DE VERIFICACIÓN / PUENTE INFORMACIÓN FIRMESTRAL PORCENTAJE MEDIOS DE VERIFICACIÓN / PUENTE INFORMACIÓN MEDIOS DE VERIFICACIÓN / PUENTE INFORMACIÓN PORCENTAJE MEDIOS DE VERIFICACIÓN / PUENTE INFORMACIÓN MEDIOS DE VERIFICACIÓN / PUENTE INFORMACIÓN MEDIOS DE LA DIRECCIÓN DE ENERGIAS RENOVABLES DE LA SECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, MEDIOS DE LA DIRECCIÓN DE ENERGIAS RENOVABLES DE LA SECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, MEDIOS DE LA META Definición de la variable Meta: 1-MIDE EL NÚMERO DE CAPACITACIONES SOBRE EL USO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS UNIdad de medida: 25 - NÚMERO VALOR DA		19,000.00	29,000.00		29,000.00		29,000.00		29,000.00	100.00
A MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS Numero de iniciacion: INUTIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS						DATOS DEL INDI	CADOR			
Método de Cálculo	Nom				IVAS Y/O RENOVA	BLES PARA Núm	nero de indicador :	1010		
MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO PROGRAMADAS) 100 Tip	Definio									
GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDENTE MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN RELATORIAS CON LISTAS DE ASISTENCIA Y MEMORIA FOTOGRAFICA, BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE FOMENTO Y ESARROLLO ENERGÉTICO DE LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y OSTENIBILIDAD Y GENERGÍAS RENOVABLES DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, Definición de la variable Meta: Unidad de medida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE VALOR PROGRAMACIÓN MÉTAS 1eTRIMESTRE 20.TRIMESTRE 20.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS ROGRAMACIÓN LIOU 1.00 1.00 T1+T2+T3+T4 LORDADADO PORCENTAJE PORCENTAJE SUPUESTO ASCENDENTE SUPUESTO LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES LA POBLACIÓN EN GENERAL SE IN	Método de Cálo				ABLES PARA LA M	IITIGACIÓN DEL CAM	BIO CLIMÁTICO REA	LIZADAS/CAPACITACIONE	S SOBRE EL USO DE ENERGIAS ALTERNA	TIVAS Y/O RENOVABLES PARA LA
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN RELATORIAS CON LISTAS DE ASISTENCIA Y MEMORIA FOTOGRAFICA, BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE FOMENTO Y ESSARROLLO ENERGÉTICO DE LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, LA POBLACIÓN EN GENERAL SE INTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES ENERGÍAS Y SOSTENBILIDAD Y GENERADA DE MANERA TRIMESTRAL. Definición de la variable Meta: 1 - MIDE EL NÚMERO DE CAPACITACIONES SOBRE EL USO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS		•	Dimensión	ı	Frecuencia de Med	lición	Forma de ca	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
RELATORIAS CON LISTAS DE ASISTENCIA Y MEMORIA FOTOGRÁFICA, BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE FOMENTO Y ESARROLLO ENERGÍAS RENOVABLES DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD. DEFINICIÓN DE ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD Y GENERADA DE MANERA TRIMESTRAL. DEFINICIÓN DE LA VIDERA DE LA META DEFINICIÓN DE LA VIDERA DE LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS Unidad de medida: 1 - MIDE EL NÚMERO DE CAPACITACIONES SOBRE EL USO DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y/O RENOVABLES PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS Unidad de medida: 2 - VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR SOJO METAS 1er.TRIMESTRE 20.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS CICIAL 1.00 1.00 1.100	GE				TRIMESTRAL	<u> </u>	PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
ESARROLLO ENERGÉTICO DE LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD Y GENERADA DE MANERA TRIMESTRAL. DEFINICIÓN de la variable Meta: Unidad de medida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 5.00 AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD METAS 1 er.TRIMESTRE 2.0.TRIMESTRE 2.0.TRIMESTRE 3 er.TRIMESTRE 4.0.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS CICALIZADAS LÍNEA BASE 4.0.00 1.00 T1+72+73+74 CICALIZADAS LONGA 1.00 1.00 T1+72+73+74 CICALIZADAS LONGA 1.00 1.00 T1+72+73+74 CICALIZADAS LONGA 1.00 1.00 1.00 1.00 T1+72+73+74 CICALIZADAS LONGA 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 T1+72+73+74 CICALIZADAS LONGA 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.0									SUPUESTO	
Definición de la variable Meta Unidad de medida Unidad de medid		RGÉTICO DE LA DIRECCIÓN DE	ENERGÍAS RENOVABLES	S DE LA SECRETARÍA DE MED			LA POE	BLACIÓN EN GENERAL SE I	NTERESA EN UTILIZAR ENERGÍAS ALTER	NATIVAS Y/O RENOVABLES
Unidad de medida: 25 - NÚMERO 20 25 NÚMERO 20 25 VALOR 20 25 25 VALOR 20						DATOS DE LA I	META			
LÍNEA BASE	Definio	ción de la variable Meta: 1 - MIC	E EL NÚMERO DE CAPA	CITACIONES SOBRE EL USO I	DE ENERGIAS ALT	ERNATIVAS Y/O REN	IOVABLES PARA LA	MITIGACIÓN DEL CAMBIO	CLIMÁTICO REALIZADAS	
AÑO 2025 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 5.00 AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS ROGRAMACIÓN ICIAL 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.0		Unidad de medida: 25 - NI	ÚMERO							
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD		•	LÍNEA BASE						VALOR PROGRAMADO ANUAL	
METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS ROGRAMACIÓN IUCIAL ROGRAMACIÓN CTUALIZADA IETAS LCANZADAS 1.00 1.00 T1+T2+T3+T4 T1+T2+T3+T4 IETAS LCANZADAS ORCENTAJE 1.00 0.00 T1+T2+T3+T4 PORCENTAJE AL CANZADO	AÑO	2025		VALOR	0.00	AÑO	202	:5	VALOR 5.	00
ROGRAMACIÓN 1.00 1.00 1.00 2.00 1.00 1.00 T1+T2+T3+T4 T1+T3+T4 T1+T2+T3+T4 T1+T3+T4 T1+T2+T3+T4 T1+T2+		•			AVAN	CE TRIMESTRAL OF	BRA/ACTIVIDAD		·	
ICIAL 1.00 1.00 2.00 1.00 T1+T2+T3+T4 T1+T3+T4 T1+T2+T3+T4 T1+T2+T3+	METAS	1er.TRIMESTRI	.	2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	!E	4o.TRIMESTR	E CUM	IPLIMIENTO DE METAS
CTUALIZADA 1.00 1.00 1.00 11+12+13+14 ETAS CANZADAS 1.00 1.00 2.00 0.00 T1+T2+T3+T4 PORCENTAJE PORCENTAJE AL CANZADO	ICIAL	1.00	1.00		2.00		1.0	00	T1+T2+T3+T4	5.
CANZADAS 1.00 1.00 2.00 0.00 T1+T2+T3+T4 DRCENTAJE PORCENTAJE ALCANZADO PORCENTA JE ALCANZADO	CTUALIZADA	1.00	1.00		2.00		1.0	00	T1+T2+T3+T4	4
	CANZADAS	1.00	1.00		2.00		0.0	00		4.
LCANZADO 100.00 100.00 100.00 100.00 ANUAL ANUAL	LCANZADO	100.00	100.00		100.00		0.0	00		80.

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED: MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

280-MEDIDA DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO 01-PROMOVER I A DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES COMPONENTE: CLIMÁTICO IMPLEMENTADA

UE:

ESTRATEGIA:

ALCANZADO.

TRIMESTRAL

100.00

LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD ACTIVIDAD: 909-MONITOREO DE LA CALIDAD DEL AIRE REALIZADO 004-SUBSECRETARÍA DE POLÍTICA AMBIENTAL Y ENERGÍAS RENOVABLES ESTRUCTURA PROGRAMATICA PROGRAMA OBRA/ACTIVIDAD **SUBPROGRAMA PROYECTO** 153-CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS Y PREVENCIÓN 02-FOMENTAR LA ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN AL CAMBIO 000-- -004-REALIZACIÓN DE MONITOREOS DE LA CALIDAD DEL AIRE **DEL DETERIORO AMBIENTAL** CLIMÁTICO POBLACIÓN O ÁREA DE MUJERES: POBLACIÓN O ÁREA DE MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA HOMBRES: TOTAL: 570 **ENFOQUE POTENCIAL** ENFOQUE: PRESUPUESTO ANUAL Aprobado Ampliación Reducción Modificado EJERCIDO T1 **EJERCIDO T2 EJERCIDO T3** EJERCIDO T4 1,271,031.57 1,773,995.79 1,375,650.93 0.00 6,436,179.89 525,713.00 10,060.97 6,951,831.92 TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 4,420,678.29 PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD % de Ejercido Vs. Modificado Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido 1,379,148.43 1,379,797.93 1.779.348.93 1,375,650.93 1,375,650.93 99.70 DATOS DEL INDICADOR PORCENTAJE DE REPORTES DE MONITOREO DE LA CALIDAD DEL AIRE REALIZADOS Número de indicador : 1030 MIDE EL PORCENTAJE DE MONITOREO DEREPORTES DE LA CALIDAD DEL AIRE REALIZADOS Método de Cálculo : (REPORTES REALIZADOS/ REPORTES PROGRAMADOS)*100 Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado GESTIÓN **EFICACIA** TRIMESTRAL **PORCENTAJE ASCENDENTE** MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO REPORTE DE LA CALIDAD DEL AIRE, BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE CALIDAD DEL AIRE DE LA DIRECCIÓN DE POLÍTICA AMBIENTAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD. GENERADA DE MANERA LAS ESTACIONES DE MONITOREO AMBIENTAL OPERAN NORMALMENTE TRIMESTRAL DATOS DE LA META Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LOS REPORTES DE MONITOREO DE LA CALIDAD DEL AIRE REALIZADOS Unidad de medida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 306.00 **AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD CUMPLIMIENTO DE METAS METAS** 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE PROGRAMACIÓN 76.00 77.00 77.00 76.00 T1+T2+T3+T4 306.00 INICIAL PROGRAMACIÓN 76.00 77.00 77.00 77.00 T1+T2+T3+T4 230.00 ACTUALIZADA METAS 76.00 77.00 77.00 0.00 T1+T2+T3+T4 230.00 ALCANZADAS PORCENTAJE 1 PORCENTAJE ALCANZADO 100.00 0.00

ANUAL PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

100 00 %

74.92

100.00



ALINEACIÓN PED:

280-MEDIDA DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO COMPONENTE:

01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES CLIMÁTICO IMPLEMENTADA 01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD ACTIVIDAD:

910-FUENTE FIJA DE COMPETENCIA ESTATAL REGULADA

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ESTRATEGIA:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

UE:	001-OFICINA	DEL SECRETA	RIO DEL MEDIO AMBIE	NTE, BIODIVERSIE	DAD, ENERGÍAS	Y SOSTENIBIL	IDAD							
					E	STRUCTURA P	ROGRAMA	TICA						
	PROGRAMA		SI	IBPROGRAMA				PROYECT	ТО			OBRA/A	CTIVIDAD	
153-CONSERVACIÓN DEL DET	ERIORO AMBIENTAL		02-FOMENTAR LA ADA	TACIÓN Y MITIGAC CLIMÁTICO	IÓN AL CAMBIO			000			005-REGULACIÓN DE FUE GENERAN		AS DE COMPETE ES A LA ATMOSF	
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCIA	POBLACIÓN	O ÁREA DE	MUNICIPIO D	EL ESTADO DE OA)	KACA	HOMBRE	ES:			MUJERES:		TOTAL:		570
		AGUL.				PRESUPUES	STO ANIIA							
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	JIO AIIOAI	- 	EJERCID	O T2	EJERCIDO T3		E.	JERCIDO T4
						0.00			10,000.	00	15,600.00			0.00
20,000.00	16,000.00	İ	0.00	36,000.00						TOTAL	EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		25,600.00
		•			PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDA	D					
Apr	robado	Modific	ado		Comprometido)		Devengado	0	Eje	ercido		% de Ejercido	Vs. Modificado
10,	000.00	15,600.	00		18,800.00			15,600.00		15	,600.00		100.00	
						DATOS DEL	INDICADO	R						
Nombre	EMITIDAS		DE LAS FUENTES FIJAS					indicador :	1036					
Definición			ICIONES DE LAS FUENTE											
Método de Cálculo	(NÚMERO DE RESO		UENTES FIJAS DE COMF				CIONES DE F				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Tipo			imensión	F	recuencia de Med				cálculo del in	dicador	Tipo de Valor			do Esperado
GESTIÓ			FICACIA	,	TRIMESTRAL			PC	DRCENTAJE		FLUJO		AS	CENDENTE
DECOLUCIÓN DE LA EV			CACIÓN / FUENTE INFOR		ADAC DA IO DEC	CHARDO DEL					SUPUESTO			
DEPARTAMENTO D	E CALIDAD DEL AIRE	DE LA DIRECCIO	ÓN DE POLÍTICA AMBIEN ENIBILIDAD. GENERADA	TAL DE LA SECRETA	ARÍA DE MEDIO A	MBIENTE,			LAS INDUST	TRIAS CUMPLEN CON L	A NORMATIVIDAD EN MATE	RIA DE CA	ALIDAD DEL AIRE	E
						DATOS DE	LA META							
Definición	de la variable Meta: 1	- MIDE LAS RE	SOLUCIONES DE LAS FU	ENTES FIJAS REGU	LADAS DE COMPI	ETENCIA ESTAT	AL EMITIDA	S						
	Unidad de medida: 2	25 - NÚMERO												
			LÍNEA BASE							VALOF	R PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	202	:5	VALOR		0.00		AÑO	20	25		VALOR	16.00		
	4				AVAN	CE TRIMESTRA		CTIVIDAD		4		0111401		
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	SIRE	20.	RIMESTRE		3er.TRIME	ESTRE			4o.TRIMESTRE		COMPL	IMIENTO DE ME	EIAS
INICIAL 0.0 PROGRAMACIÓN	0		8.00		8.00			0.	.00		T1+T2+T3+T4			
ACTUALIZADA 0.0	0		8.00		8.00			0.	.00		T1+T2+T3+T4			
METAS ALCANZADAS 0.0	0		4.00		8.00			0.	.00		T1+T2+T3+T4			
PORCENTAJE ALCANZADO 0.0 TRIMESTRAL)		50.00		100.00			0.	.00		PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		
		_								PORCENTAJE DE	CUMPLIMIENTO ALCANZADO E	N EL TRIMI	ESTRE: 1	100.00 %

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

01-PROMOVER LA DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES EN ÁREAS FORESTALES

01-FORTALECER LA RESTAURACIÓN FORESTAL CON CRITERIOS DE CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

280-MEDIDA DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO

CLIMÁTICO IMPLEMENTADA

911-REPORTE DE VERIFICACIÓN AMBIENTAL DE

VEHÍCULO AUTOMOTOR REALIZADO

204 OUDGEODETADÍA DE DOLÍTICA AMBIENTAL V ENEDGÍAG DENGVADI ES

UE:	004 00502011217	INIA DE I OL	ÍTICA AMBIENTAL Y	LINENGIAS RENO	VADELO									
					E	STRUCTURA PRO								
PROGRAMA SUBPROGRAMA							F	PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
153-CONSERVACION DE ECOSISTEMAS Y PREVENCION DEL DETERIORO AMBIENTAL 02-FOMENTAR LA ADAPTACION Y MITIGACION AL CAMBIO CLIMÁTICO						006-REALIZACIÓN DE REPORTES DE LA VEF VEHICULOS AUTOMOT							AMBIENTAL DE	
POBLACIÓN O ÁREA DE ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE MUNICI ENFOQUE POTENCIAL ENFOQUE:			MUNICIPIO D	EL ESTADO DE OA)	KACA	HOMBRES:			MUJERES:	TOTAL:		570		
						PRESUPUESTO	ANUAI			<u>'</u>		!		
Aprobado	Ampliación					JERCIDO T1	7 1110712	EJERCID	O T2	EJERCIDO T3		EJERC	IDO T4	
p					1	,821,818.90		4,689,784	4.30	5,441,579.00		0.0	00	
6,524,000.00	9,438,666.30	3	96.80	15,962,269.50					TO1	AL EJERCIDO AL TRIMESTRE V	/IGENTE	11,953	182.20	
	•	•			PRESUPU	ESTO TRIMESTRA	AL DE LA A	CTIVIDAD						
Ap	robado	Modificad	o		Comprometido		De	evengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
6	000.00	5,441,579.	.00		5,444,779.00		5,4	441,579.00		5,441,579.00		100.00		
						DATOS DEL INC	DICADOR							
Nombre								icador: 1039						
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE I	E REPORTES	DE LA VERIFICACIÓN	AMBIENTAL DE VE	HICULOS AUTOM	OTORES REALIZAD	os							
Método de Cálculo	: (REPORTES REALIZADO	S / REPORTE	S PROGRAMADOS)*10	0										
•	Tipo Dimensión		Frecuencia de Medición			Fe	orma de cálculo del in PORCENTAJE		Tipo de Valor		Sentido Es	•		
GESTI			CACIA		TRIMESTRAL	TRIMESTRAL				FLUJO		ASCEND	ENTE	
REPORTES DE VEHÍC	MEDIOS ULOS VERIFICADOS BAJO TAL DE LA SECRETARÍA DE	RESGUARDO	CIÓN / FUENTE INFOR DEL DEPARTAMENTO ENTE BIODIVERSIDAD	DE VERIFICACIÓN V	VEHICULAR DE LA	DIRECCIÓN ENERADA DE			I A CILIDADANÍA C	SUPUESTO UMPLE CON LA VERIFICACIÓN	VEHICUL A	ΔR		
DE I GEITIGA AMBIEN	TAE DE LA GEORETARIA DE		RA TRIMESTRAL.	, LIVEROIAO I OOO	TENIBIEIDAD 1 GE				LA GIODADAINA G	JIIII EE GOIT EA TERII IOAGIGIT	VE11100E/			
				,		DATOS DE LA								
Definición			RTES DE LA VERIFICA	CION AMBIENTAL D	E VEHICULOS AU	TOMOTORES REAL	LIZADOS							
	Unidad de medida: 25 - N		NE							OD DDOOD 444 DO 44444				
AÑO	2005	LI	NEA BASE VALOR		0.00	AÑ	i o	2025	VAL	OR PROGRAMADO ANUAL	4.00			
ANO	2025		VALOR			E TRIMESTRAL C				VALOR	4.00			
METAS	1er.TRIMESTR	F	20 T	RIMESTRE	AVANG	3er.TRIMEST		TIDAD	4o.TRIMESTRE		CUMPLI	MIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN		_	1.00 1.00		COLLINATED		1.00	.ckimeorke	T1+T2+T3+T4	JOIN EI		4.		
NICIAL PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 1.0			1.00		1.00			1.00		T1+T2+T3+T4			3.	
IETAS LCANZADAS	00	1.00		1.00			0.00		T1+T2+T3+T4			3.		
ORCENTAJE	100.00			100.00			0.00		PORCENTAJE ALCAN	NZADO		75.		



ALINEACIÓN PED: MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

TEMA: 01-INFRAESTRUCTURA PARA CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES

OBJETIVO: 01-MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO

05-INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS PARA EL DESARROLLO DE OAXACA

02-DESAROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS ESTRATEGIA: LOCALIDADES DEL ESTADO

EJE:

03-FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS Y RELLENOS LÍNEAS DE ACCIÓN:

CONTRIBUIR A LA MEJORA DE LA INFRAESTRUCTRA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y

COMUNIDADES DEL ESTADO

FIN:

PROPÓSITO:

LOS MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA GESTIONAN ADECUADAMENTE SUS RESIDUOS SÓLIDOS. 197-ACCIÓN PARA EL FORTALECIMIENTO TÉCNICO PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUO SÓLIDO

COMPONENTE: URBANO Y DE MANEJO ESPECIAL

ACTIVIDAD: 652-MUNICIPIO ASESORADO TÉCNICAMENTE PARA EL CORRECTO MANEJO DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS

UE:	005-DIRECCIÓ	N DE REGULA	CIÓN AMBIENTA	L										
					E	STRUCTURA PR	ROGRAMA	TICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO OBRA/ACTIVI					RA/ACTIVIDAD		
163-GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS 01-FORTALECIMIENTO TECNICO PARA INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS MANEJO ESPECIAL MANEJO ESPECIAL					LA GESTIÓN RBANOS Y DE		000				001-ASESORAMIENTO TÉCNICO A MUNICIPIOS PARA EL CORRECTO MANE DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS			
	POBLACIÓN O ÁREA DE ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE MUNICIPIO DEL EST ENFOQUE:				L ESTADO DE OAXACA				MUJERES:		то	TAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL														
Aprobado	Ampliación	Re	educción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCIDO) T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						20,000.00			24,000.00	00	28,000.00		0.00	
88,000.00	27,000.00	1	3,000.00	102,000.00		-				TO.	TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGI	ENTE	72,000.00	
		_			PRESUPL	JESTO TRIMESTI	RAL DE L	A ACTIVIDA	ND.					
A	probado	Modifica	do		Comprometido	0		Devengado	o		Ejercido	% de Ejercio	do Vs. Modificado	
2	0,000.00	28,000.00	0		28,000.00			28,000.00			28,000.00	100.00		
	<u>·</u>	1 .				DATOS DEL IN	NDICADO	R			·			
Nombr	Nombre : PORCENTAJE DE ASESORIAS TÉCNICAS A MUNICIPIOS PARA EL CORRECTO MANEJO DE LOS RESIDUOS Número de indicador : 948													
Definició	n : MEDIR EL PORCENT	AJE DE ASESOR	RIAS TECNICAS A	LOS MUNICIPIOS PARA C	ORRECTO MANE	JO DE LOS RESID	UOS REAL	IZADAS	_					
Método de Cálcul	: (ASESORIAS TÉCNIC	AS A MUNICIPIO	S REALIZADAS //	ASESORIAS TÉCNICAS A	MUNICIPIOS SOL	ICITADAS)*100								
Tip	0	Dir	mensión	F	recuencia de Med	dición	Forma de cálculo del indicador			dicador	Tipo de Valor	Se	ntido Esperado	
GEST	IÓN	EF	ICACIA		TRIMESTRAL			PC	ORCENTAJE		FLUJO	Δ	SCENDENTE	
	MEI	IOS DE VERIFIC	ACIÓN / FUENTE I	NFORMACIÓN					SUPUESTO					
RESGUARDO DEL DE	PARTAMENTO DE ECON	OMÍA CIRCULAF	R Y GESTIÓN DE R	EL MANEJO DE LOS RES ESIDUOS SÓLIDOS DE LA STENIBILIDAD, GENERAD	DIRECCIÓN DE	REGULACIÓN	LOS MUNICIPIOS TIENEN EL INTERÉS EN EL ASESORAMIENTO PARA EL ADECUADO MANEJO DE LOS RESIDUOS							
7111512171712			.,	012111212111111		DATOS DE I	LA META							
Definició	n de la variable Meta: 1	MIDE LAS ASES	SORIAS TÉCNICAS	A MUNICIPIOS PARA EL	CORRECTO MA	NEJO DE LOS RES	SIDUOS RE	ALIZADAS						
	Unidad de medida: 25	- NÚMERO												
		L	ÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL							
AÑO	2025		VAL	OR	0.00	1	AÑO	20	025		VALOR	44.00		
			•		AVAN	ICE TRIMESTRAL	L OBRA/A	CTIVIDAD			<u> </u>			
METAS	1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE					3er.TRIMES	STRE		4	4o.TRIMESTRE	CU	JMPLIMIENTO DE	METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL 8	.00	14.00			8.00	8.00		1-	14.00		T1+T2+T3+T4		44.00	
ACTUALIZADA	.00 14.00			8.00	8.00		1-	14.00		T1+T2+T3+T4		30.00		
ALCANZADAS	.00		14.00		8.00	8.00		0	0.00		T1+T2+T3+T4		30.00	
PORCENTAJE ALCANZADO 1 TRIMESTRAL	00.00		100.00		100.00	100.00			0.00		PORCENTAJE ALCANZAI ANUAL	00	68.18	
-					•						DE CLIMBLIMIENTO AL CANZADO EN EL	<u> </u>	400.00.0/	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

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

LOCALIDADES DEL ESTADO

03-FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS Y RELLENOS

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

197-ACCIÓN PARA EL FORTALECIMIENTO TÉCNICO PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUO SÓLIDO URBANO Y DE MANEJO ESPECIAL

ACTIVIDAD:

12373-CAMPAÑA REALIZADA DE ACOPIO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL

UE:	001-OFICIN	IA DEL SECRET	ARIO DEL MEDIO AN	IBIENTE, BIODIVERSID	OAD, ENERGÍAS	Y SOSTENIBIL	IDAD			DE MANEJO ESPECIA	VL.				
					E	STRUCTURA P	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO					OBRA/ACTIVIDAD			
163-GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS 01-FORTALECIMIENTO TECNICO PARA L. INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS UN MANEJO ESPECIAL MANEJO ESPECIAL					LA GESTIÓN RBANOS Y DE			000			002-REAL	002-REALIZACIÓN DE CAMPAÑAS DE ACOPIO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL			ESIDUOS DE MANEJO
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENC	EA DE ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE MUNICIPIO DEL E				EL ESTADO DE OAXACA			М		MUJERES:		TOTAL			570
			•			PRESUPUES	STO ANUA	ı	<u> </u>		-				
Aprobado	Ampliació	on	n Reducción Modificado		E	EJERCIDO T1			EJERCIDO) T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
•	•					5,000.00			5,000.00	0		11,600.00			0.00
20,000.00	14,000.00	,	3,000.00	31,000.00		.,			.,	ТО	TAL EJERCIDO	O AL TRIMESTRE	VIGENTE		21,600.00
		, i		·	PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDA	D						
Α	probado	Modifi	cado		Comprometido)		Devengado	,		Ejercido			% de Ejercido Vs. Modificado	
ţ	5,000.00	11,600	.00		14,800.00			11,600.00			11,600.00	00 100.00			
						DATOS DEL	INDICADO	Ř							
Nombre	e: PORCENTAJE DE	CAMPAÑAS DE	ACOPIO DE RESIDUOS	DE MANEJO ESPECIAL	REALIZADAS		Número de	indicador:	2367						
Definició	n : MIDE EL PORCE	NTAJE DE CAMPA	ÑAS DE ACOPIO DE R	ESIDUOS DE MANEJO E	SPECIAL REALIZ	ZADAS									
Método de Cálculo	: (NÚMERO DE CA	MPAÑAS DE ACO	PIO REALIZADAS/NÚM	IERO DE CAMPAÑAS DE	ACOPIO PROGR	RAMADAS) *100									
Tip	Tipo Dimensión Fro					Frecuencia de Medición			álculo del ind	dicador	Tipo	de Valor		Sent	ido Esperado
GEST	IÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PO	RCENTAJE		F	LUJO		AS	CENDENTE
			FICACIÓN / FUENTE IN								SUPUE	STO			
				DEL DEPARTAMENTO I S Y SOSTENIBILIDAD, G		ESTRALMENTE			LA POBLACI	IÓN MUESTRA INTE	RÉS EN EL AC	OPIO DE RESIDU	IOS DE MA	NEJO ESPECIA	L
						DATOS DE									
Definició			AMPAÑAS REALIZADA	S PARA EL ACOPIO DE	RESIDUOS DE MA	ANEJO ESPECIA	L								
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	,												
~			LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL							
AÑO	2	025	VALO	₹	0.00		AÑO	202	25			VALOR	4.00		
					AVAN	CE TRIMESTRA		CTIVIDAD							
METAS PROGRAMACIÓN .	1er.TRII	1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE		20.TRIMESTRE		3er.TRIMI	STRE		-	4o.TRIMESTRE		CUMP		PLIMIENTO DE METAS	
INICIAL 1	.00	1.00			1.00			1.0	1.00		Т	T1+T2+T3+T4			4.00
ACTUALIZADA	.00	1.00			3.00			1.00		Т	T1+T2+T3+T4		5.0		
ALCANZADAS	.00		1.00		3.00			0.00			T1+T2+T3+T4		5.00		
PORCENTAJE ALCANZADO 1 TRIMESTRAL	00.00		100.00		100.00			0.0	0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	ANZADO		83.33
										PORCENTAJE	DE CUMPLIMIEN	NTO ALCANZADO E	N EL TRIME	ESTRE:	100.00 %



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

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

LOCALIDADES DEL ESTADO

03-FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS Y RELLENOS

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

197-ACCIÓN PARA EL FORTALECIMIENTO TÉCNICO PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUO SÓLIDO URBANO Y DE MANEJO ESPECIAL COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

12374-PROYECTO, PROGRAMA Y/O PLAN MUNICIPAL

VALIDADO EN MATERIA DE RESIDUOS SOLIDOS

163-GESTIÓN INTE POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCIA Aprobado	POBLACIÓN O	DE LA ÁREA DE	INTEGRAL DE L	SUBPROGRAMA IMIENTO TECNICO PARA OS RESIDUOS SÓLIDOS U MANEJO ESPECIAL	LA GESTIÓN	STRUCTURA PR	ROGRAMA	ATICA PROYEC				0004/4		
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCIA	EGRAL DE RESIDUOS SÓ DE ATRIBUTO POBLACIÓN O ENFOQ	DE LA ÁREA DE	INTEGRAL DE L	IMIENTO TECNICO PARA I OS RESIDUOS SÓLIDOS U				DDOVEC				0004/4/		
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCIA	DE ATRIBUTO POBLACIÓN O ENFOQ	DE LA ÁREA DE	INTEGRAL DE L	OS RESIDUOS SÓLIDOS U				FRUIEC	то		OBKA/A	OBRA/ACTIVIDAD		
ENFOQUE POTENCIA	POBLACIÓN O ENFOQ	ÁREA DE	MUNIC		NDANGO I DE						003-VALIDACIÓN DE PROYECTOS, PROGRAMAS Y/O PLANES MUNICIPALES E MATERIA DE RESIDUOS SOLIDOS			
Aprobado		,_,		MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA			ES: MUJERES:			TOTAL:		570		
Aprobado	Amuliación					PRESUPUES1	TO ANUAL							
		R	teducción	Modificado EJERCIDO T1			TO ANOAI	<u>-</u>	EJERCID	O T2	EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
	7р		.ouuooioii	moumoudo	-	4.800.00			4.800.0	-	8.000.00		0.00	
20.000.00	5.000.00		1.400.00	23.600.00		4,000.00			4,000.0		TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	17.600.00	
20,000.00	1 0,000.00		-,2.00	20,000.00	PRESUPI	UESTO TRIMESTI	RAL DE L	A ACTIVIDA	AD				,555.30	
An	robado	Modifica	ado		Comprometide			Devengad			Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
·	000.00	8,000.00			7,500.00	-		8,000.00			8,000.00		100.00	
-,		1 .,			,	DATOS DEL IN	NDICADO	R			-,			
Nombre	: PORCENTAJE DE PRO	YECTOS, PRO	GRAMAS Y/O PLA	NES MUNICIPALES VALID	ADOS	I N	Número de	indicador :	2368					
Definición	: MIDE EL PORCENTAJ	E DE PROYECT	TOS, PROGRAMAS	Y/O PLANES MUNICIPALI	ES VALIDADOS									
Método de Cálculo	: (PROYECTOS VALIDA	DOS/PROYECT	TOS PROGRAMAD	OS) *100										
Tipo	1.	Di	mensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de	cálculo del in	dicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓ)N	El	FICACIA		TRIMESTRAL			P	ORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
	MED	OS DE VERIFIC	CACIÓN / FUENTE	INFORMACIÓN			_				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE M VALIDADOS, BAJO DIRECCIÓN DE REC	UNICIPIOS CON PROYEC EL RESGUARDO DEL D GULACIÓN AMBIENTAL D	PARTAMENTO E LA SECRETA	VOS, PROGRAMAS O DE ECONOMÍA C ARÍA DE MEDIO AN MESTRALMENTE	S Y/O PLANES MUNICIPAL :IRCULAR Y GESTIÓN DE I MBIENTE, ENERGÍAS Y SO	ES EN MATERIA RESIDUOS SÓLID STENIBILIDAD. G	DE RESIDUOS DOS DE LA GENERADO	LOS M	IUNICIPIOS T	TIENEN VOLU	NTAD PARA CONTA	R CON UNA GESTIÓN INTEGRA MANEJO ESPECIAL	L DE SUS	RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS	Y DE
						DATOS DE I	LA META							
Definición	de la variable Meta: 1 -	MIDE LAS VAL	IDACIONES DE PR	OYECTOS, PROGRAMAS	Y/O PLANES MUN	NICIPALES EN MAT	TERIA DE I	RESIDUOS S	SÓLIDOS URB	ANOS				
	Unidad de medida: 25	NÚMERO												
	<u> </u>	l	LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL							
AÑO	2025		VAL	OR	0.00	1	AÑO	20	025		VALOR	4.00		
					AVAN	ICE TRIMESTRAL	L OBRA/A	CTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMES	1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE				3er.TRIMES	STRE			4o.TRIMESTRE	CUMPI		MIENTO DE METAS	
INICIAL	1.00			1.00			1	1.00	· ·	T1+T2+T3+T4			4.00	
ACTUALIZADA	1.00		1.00	1.00				1	1.00		T1+T2+T3+T4			3.00
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	1.00				1.00			0.00			T1+T2+T3+T4			3.00
	0.00		100.00		100.00			0.00		PORCENTAJE ALC/ ANUAL	ANZADO		75.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

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

199-INSTRUMENTO PARA EL MANEJO INTEGRAL DE COMPONENTE: RESIDUO SÓLIDO URBANO Y DE MANEJO ESPECIAL

03-FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS Y RELLENOS

659-PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL EVALUADO

ACTIVIDAD:

UE: 005-DIRECCIÓN DE REGULACIÓN AMBIENTAL ESTRUCTURA PROGRAMATICA PROGRAMA SUBPROGRAMA OBRA/ACTIVIDAD **PROYECTO** 03-PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN DEL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO 163-GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS 000-- -001-EVALUACIÓN DE PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL **ESPECIAL** ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE POBLACIÓN O ÁREA DE MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA HOMBRES: MUJERES: TOTAL: 570 **ENFOQUE POTENCIAL** ENFOQUE: PRESUPUESTO ANUAL Aprobado Ampliación Reducción Modificado EJERCIDO T1 EJERCIDO T2 EJERCIDO T3 EJERCIDO T4 1,109,595.62 1,493,985.79 1.222.025.89 0.00 5,494,022.05 101,385.00 14,279.30 5,581,127.75 TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 3,825,607.30 PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD Aprobado Modificado Comprometido Eiercido % de Eiercido Vs. Modificado 1.243.251.24 1,230,025.89 1.230.425.89 1.222.025.89 1.222.025.89 99.35 DATOS DEL INDICADOR Nombre: PORCENTAJE DE PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL EVALUADOS Número de indicador : 978 MIDE EL PORCENTAJE DE PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL EVALUADOS Método de Cálculo : (NUMERO DE PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL EVALUADOS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE MANEJO DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE MANEJO DE MANEJO DE MANEJO DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE MANEJO ESPECIAL A EVALUADIS / NUMERO PLANES DE MANEJO DE MA Frecuencia de Medición Tipo Dimensión Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado GESTIÓN **EFICACIA** TRIMESTRAL **PORCENTAJE** FLUJO **ASCENDENTE** MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO BASE DE DATOS DE LOS PLANES DE MANEJO EVALUADOS . BAJO EL RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA CIRCULAR Y LAS AUTORIDADES MUNICIPALES Y EMPRESAS TIENEN INTERES EN DESARROLLAR UN MANEJO ADECUADO DE LOS RESIDUOS GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS DE LA DIRECCIÓN DE REGULACIÓN AMBIENTAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL Y SOSTENIBILIDAD. GENERADO TRIMESTRALMENTE DATOS DE LA META Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LOS PLANES DE MANEJO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL EVALUADOS Unidad de medida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE VALOR PROGRAMADO ANUAL ΔÑΩ 2025 VALOR 0 00 AÑO 2025 80.00 VALOR **AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD** CUMPI IMIENTO DE METAS METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE PROGRAMACIÓN 20.00 20.00 20.00 20.00 T1+T2+T3+T4 80.00 INICIAL PROGRAMACIÓN 20.00 20.00 20.00 20.00 T1+T2+T3+T4 60.00 ACTUALIZADA METAS 20.00 20.00 0.00 T1+T2+T3+T4 60.00 20.00 ALCANZADAS PORCENTAJE PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 100.00 100.00 100.00 ALCANZADO 75.00 TRIMESTRAL ANUAL

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE-

100 00 %



ALINEACIÓN PED:

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

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PÚBLICO PARA EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS Y RELLENOS

SANITARIOS

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 199-INSTRUMENTO PARA EL MANEJO INTEGRAL DE RESIDUO SÓLIDO URBANO Y DE MANEJO ESPECIAL

12375-PLAN DE REGULARIZACIÓN Y DICTAMEN DE PREFACTIBILIDAD PARA SITIOS DE DISPOSICIÓN FINAL

EVALUADO

ACTIVIDAD:

UE:	005-DIREC	CIÓN DE REGUL	ACIÓN AMBIENTAL						EVALUADO				
					E	STRUCTURA PROG	RAMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE	сто	OBRA	A/ACTIVIDAD			
163-GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS 03-PLANEACION Y EVALUACIÓN DEL MANEJO IN DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE M ESPECIAL					EJO INTEGRAL ' DE MANEJO		000-			002-EVALUACIÓN DE PLANES DE REGULARIZACIÓN Y DICTAMEN DE PREFACTIBILIDAD PARA SITIOS DE DISPOSICIÓN FINAL			
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEI	N O ÁREA DE ATRIBUTO DE LA PORI ACIÓN O ÁREA DE MUNICIPIO DEL ESTAD				ACA	HOMBRES:		MUJERES:		тота	.: 570		
PRESUPUESTO ANUAL													
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado		JERCIDO T1	INOAL	EJERCIDO	O T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
7.0.00000	711115114411		11000001011	mounioudo	_	0.00		9.000.0	-	7.500.00	0.00		
27.000.00	0.00		3.000.00	24.000.00		0.00	I	3,000.0		EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN			
			2,000.00		PRESUPL	JESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVI	DAD					
	Aprobado	Modifie	cado		Comprometido		Deveng		Eje	rcido	% de Ejercido Vs. Modificado		
	9,000.00	7,500.0	00		9,100.00		7,500.00			00.00	100.00		
	·	1				DATOS DEL INDI	CADOR						
Nombre : PORCENTAJE DE PLANES REGULARIZACIÓN Y DICTAMENES DE PREFACTIBILIDAD DE SITIOS DE Número de indicador : DISPOSICIÓN FINAL EVALUADOS													
Definic	ión : MIDE EL PORCEN	ITAJE DE PLANES	S REGULARIZACIÓN Y	DICTAMENES DE PREFA	ACTIBILIDAD DE	SITIOS DE DISPOSICI	ÓN FINAL EVAL	UADOS					
Método de Cálc	ulo : (PLANES DE REC	GULARIZACIÓN Y	DICTAMENES DE PREI	FACTIBILIDAD EVALUAI	DOS/PLANES DE	REGULARIZACIÓN Y	DICTAMENES D	E PREFACTIBIL	LIDAD PROGRAMADOS)	*100			
T	ipo	ı	Dimensión	Fi	recuencia de Med	dición	Forma o	le cálculo del in	dicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GES	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	RIMESTRAL				FLUJO	ASCENDENTE		
			FICACIÓN / FUENTE INF		,					SUPUESTO			
EVALUADOS RA.	IO EL RESGUARDO DEL	. DPTO. DE ECON ETARÍA DE MEDIC	OMIA CIRCUI AR Y GES	FACTIBILIDAD DE SITIOS STIÓN DE RESIDUOS SÓ ISIDAD, ENERGÍAS Y SO	LIDOS DE LA DI	RECCIÓN DE LU	S MUNICIPIOS T	IENEN INTERÉS		S QUE CUMPLAN CON LA NORMA RESIDUOS SÓLIDOS.	TIVIDAD PARA LA DISPOSICIÓN FINAL DE		
						DATOS DE LA I	META						
Definio	ión de la variable Meta:		ANES REGULARIZACIO	ÓN Y DICTAMENES DE F	PREFACTIBILIDA	D DE SITIOS DE DISP	OSICIÓN FINAL (QUE SE EVALÚA	AN				
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
			LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2	025	VALOR	1	0.00	AÑO		2025		VALOR 3.0	0		
					AVAN	CE TRIMESTRAL OF							
METAS	1er.TRI	MESTRE	2	2o.TRIMESTRE 3er.TR		3er.TRIMESTR	E		4o.TRIMESTRE	CUM	PLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.00		1.00			1.00		T1+T2+T3+T4	3.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00 1.00			1.00			1.00		T1+T2+T3+T4	2.00			
METAS ALCANZADAS	0.00		1.00		1.00			0.00		T1+T2+T3+T4	2.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		100.00		100.00	100.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	DO 66.67		
										CLIMPLIMIENTO ALCANIZADO EN EL TR	MESTRE: 100.00.9/		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: