



Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

Objetivo del Plan Municipal de Desarrollo:

Estrategia:
Línea de acción

UNIDAD RESPONSABLE:

Ciudad sustentable
Resiliencia Urbana

Subdirección de Medio Ambiente

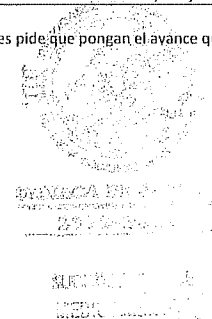
5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.

OAXACA
CIUDAD PATRIMONIO
DE LA HUMANIDAD



No.	ELEMENTO DE LA MIR	NOMBRE DEL INDICADOR	PROCEDIMIENTO DE CÁLCULO	LÍNEA BASE VALOR Y FECHA			META Y PERIODO DE CUMPLIMIENTO		AVANCE DEL INDICADOR	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	PARÁMETRO DE SEMAFORIZACIÓN			SEMAFO INFORM
				VALOR	AÑO	PERIODO	VALOR	PERIODO DE CUMPLIMIENTO			VERDE	AMARILLO	ROJO	
1	FIN	TASA DE VARIACIÓN DE CIUDADANOS BENEFICIADOS CON ACCIONES DE PROTECCIÓN Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE	[(NÚMERO DE CIUDADANOS BENEFICIADOS CON ACCIONES DE PROTECCIÓN Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE EN EL 2019 / NÚMERO DE CIUDADANOS BENEFICIADOS CON ACCIONES DE PROTECCIÓN Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE EN EL 2018) - 1] * 100	0	2019	4° Trimestre	100%	ANUAL	100%	ASCENDENTE	MAYOR AL 80%	MAYOR AL 40 Y MENOR DEL 80%	Menor del 40%	VERDE
Se alcanzó un 747.12% pero para poder realizar el método de cálculo, se ajustó al 100%														

NOTA: En la casilla del avance del indicador será proporcional a la unidad de medida del indicador, ya sea porcentaje, índice, número, etc. Por tanto se les pide que pongan el avance que lleva de cumplimiento el indicador de manera acumulada de enero a la fecha.





UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente
Eje del Plan Municipal de Desarrollo: Ciudad sustentable
Subeje: Resiliencia Urbana

H.P.	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	POBLACIÓN BENEFICIARIA				POBLACIÓN MASCULINA	POBLACIÓN FEMENINA	RANGO DE EDAD A LA QUE FUE DIRIGIDA	IMPACTO SOCIAL	RESULTADOS OBTENIDOS (ESPECIFICAR)	LUGAR DE LA ACTIVIDAD	FECHA DE REALIZACIÓN
						FUNCIONARIOS PÚBLICOS	POBLACIÓN GENERAL	ESTUDIANTE	ADULTOS MAYORES							
1	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos	Licencias, regularizaciones de anuncios permanentes y temporales, así como letreros generados (temporales 15 días y permanentes un año)	Recepcionar los documentos necesarios con la finalidad de autorizar permisos de publicidad temporal dentro del territorio municipal	2	1225	12	66	626	679	08-60 años	Regular y ordenar la existencia de anuncios en el territorio municipal	Licencias y permisos	13 Agencias y Cabecera Municipal	Octubre - Diciembre
2	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos	Porcentaje de resoluciones y/o medidas de mitigación cumplidas en materia de impacto ambiental y atenciones para mitigar los impactos negativos generados	Emisión de acuerdos y/o resoluciones que confirmen el cumplimiento de las medidas dictadas y que se integran al expediente en seguimiento a las denuncias recibidas y atenciones para mitigar los impactos negativos generados	5	925	42	45	469	529	20-60 años	Mitigar y/o reparar el daño por la contaminación ambiental en el municipio de Oaxaca de Juárez	Acuerdos (medidas dictadas para cumplimiento)	Cabecera municipal, Agencia de Santa Rosa Paztepec, Agencia de San Martín Mexicapán, Agencia de Candiani, Agencia de Puerto Nuevo	Octubre - Diciembre
3	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales	5.1.3. Gestionar mecanismos para el saneamiento de los Ríos Atoyac, Salado y San Felipe	5.1.3.1. Realizar un diagnóstico de las condiciones prevalecientes en los cauces y márgenes de los ríos Atoyac, Salado y San Felipe dentro del territorio municipal	Generación y entrega del "Plan de Acción para el Saneamiento Integral de los ríos Atoyac y Salado"	Se conforma el "Plan de Acción para el Saneamiento Integral de los ríos Atoyac y Salado", y se entrega a Consejería Jurídica	0	36550	0	0	17250	19400	1- 80 años	Generación del plan de acción con el fin de establecer acciones para el saneamiento de los ríos Atoyac y Salado	Conformación y entrega ante la consejería municipal del "Plan de Acción para el saneamiento Integral de los ríos Atoyac y Salado"	H. Ayuntamiento del Municipio de Oaxaca de Juárez	14 de Octubre del 2019
4	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales	5.1.3. Gestionar mecanismos para el saneamiento de los Ríos Atoyac, Salado y San Felipe	5.1.3.5. Diseñar y ejecutar campañas de conscientización y participación de la ciudadanía en el rescate de los ríos Atoyac, Salado y San Felipe	Presentación del Plan de Acción del Río Atoyac y Salado	Se efectuó una reunión con los enlaces de las distintas dependencias del Municipio de Oaxaca de Juárez en la cual se dio a conocer el plan de acción de los ríos Atoyac y Salado	40	0	0	0	33	16	25-40 años	Solicitar la información proporcionada por cada dependencia del Municipio de Oaxaca de Juárez.	Incentivar el cumplimiento del plan de Acción del Río Atoyac y Salado.	Salón Expresidentes del H. Ayuntamiento de Oaxaca de Juárez	30 de Octubre de 2019
5	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales	5.1.2. Impulsar acciones de arborización con especies regionales, que permitan la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos.	5.1.2.5. Crear una campaña permanente para incentivar a la arborización de espacios públicos y privados	Programa de sustitución de arbolado urbano 1 a 1	Derribo paulatino del arbolado que se encuentran en condiciones deficientes, sustituyendo por un espécimen adulto, apto para zonas urbanas.	15	45	0	0	35	25	25-50 años	Contribuir al bienestar de la población urbana, que vive cerca de áreas verdes	Aumentar la biodiversidad urbana, al proporcionar plantas y hábitats favorables para los animales.	Glorieta a Emiliano Zapata Ubicada en el Blvd. Eduardo Vasconcelos del Municipio de Oaxaca de Juárez	31 de Octubre de 2019
6	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales			Semana Nacional por la Conservación "Conservar Produciendo y Produciendo para Conservar"	Fue un espacio para la presentación, promoción y exposición de productos, servicios y/o labor ambiental de todos aquellos que se han registrado en el Directorio Verde, arcaves de stands, talleres y conferencias.	4	500	100	50	261	393	05-65 años	Difusión y desarrollo de los conocimientos necesarios para el cuidado y conservación del medio ambiente a la sociedad en general.	Participación de 40 exponentes en stand, 5 talleres y 5 conferencias así como asistencia de 200 personas incluídas funcionarios, estudiantes y adultos mayores, los cuales pudieron conocer diferentes acciones sobre el cuidado del medio	Paseos del Municipal del Oaxaca de Juárez	27-29 de Noviembre de 2019
7	5.1 - Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Curso "Separación de basura y la importancia del reciclaje"	Curso impartido a alumnos de nivel secundaria, en el cual se les mostró la forma correcta de separar residuos sólidos en su centro educativo, así como la importancia que tiene el reciclar	0	0	120	0	40	72	12-15 años	Diagnóstico y desarrollo de los conocimientos necesarios para una correcta separación de residuos así como de la importancia del reciclaje, para el cuidado y la conservación del medio ambiente, en alumnos de nivel secundaria	Capacitación de 120 alumnos de nivel secundaria en temas de separación de residuos sólidos y reciclaje	Telesecundaria Montoya	29 de Noviembre de 2019

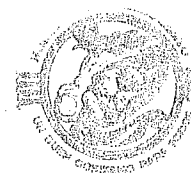
SUBDIRECCIÓN DE
MEDIO AMBIENTE

[Firma]
2019

8	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Curso "Uso y manejo de sustancias peligrosas de Uso Común"	Se impartió un curso a inspectores de comercio establecido sobre el manejo de sustancias peligrosas de uso común.	17	0	0	0	0	0	23-50 años	Benéfico, mejora la atención de los inspectores en sus recorridos hacia los comercios establecidos.	Contribuir a que esta práctica se repique y se efectúe de manera recurrente.	Instalaciones de la Dirección de Economía, Matamoros Col. Centro	7 de Octubre del 2019
9	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Ponencia "cambio climático y capullos ambientales"	Se implementó un par de videos documentales donde se abordan los efectos del cambio climático y medidas preventivas para solucionar dicha problemática.	0	0	126	0	66	60	12 años	Dinámico. Contribuye a cambiar la conciencia sobre los efectos del cambio climático y reventa dicho contenido a través de documentales.	Contribuir a que esta práctica se repique y se efectúe de manera recurrente.	Instalaciones de la Escuela Secundaria José Vasconcelos, Calz. San Felipe 591	25 de Noviembre del 2019
10	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Taller "Elaboración de un repelente de Mosquitos"	Importación de un taller que a partir de productos orgánicos amigables con el medio ambiente se elaboró un Repelente de Mosquitos.	0	0	27	0	14	13	10 años	Benéfico. Con estas acciones se usan productos orgánicos amigables con el medio ambiente sin afectar el mismo.	Contribuir a que esta práctica se repique y se efectúe de manera recurrente.	Instalaciones de la escuela Primaria Benito Juárez Calle Macedonio Alcalá Col. Centro	2 de Diciembre del 2019
11	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Porcentaje de inspecciones ambientales realizadas por violaciones a las normas ambientales	Se realizaron recorridos por el municipio para verificar si se encuentran violaciones en recorridos de inspección y/o operativos institucionales y de ecovigilancia zonas críticas o áreas y/o evidencias de contaminación, se inicia el procedimiento administrativo correspondiente. Mediante acuerdo, se dictan las medidas pertinentes y se otorga el plazo para su cumplimiento.	0	725	22	60	387	420	20-60 años	Regularizar y controlar la contaminación ambiental en el municipio de Oaxaca de Juárez.	Acuerdos de sanción o de cumplimiento de medidas y cierre del expediente.	Cabecera municipal, Agencia de Santa Rosa Panzacola, Agencia de San Martín Mexicapan, Agencia de San Felipe del Agua, Agencia Doradil, Agencia de Candiani, Agencia de Cinco Señores y Agencia de Dolores. Agencia Municipal Puebla Nueva. Agencia Matamoros.	Octubre - Diciembre
12	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.2. Impulsar acciones de autorización con especies regionales, que permitan la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos.	5.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales.	Denuncias por violaciones a las normas ambientales	Se atendieron 11 denuncias por violaciones al arbolado urbano.		300			150	150	7-60 Años	Disminuir el índice de poda y/o derribo sin autorización.	Actas órdenes y actas de inspección por denuncias.	Cabecera municipal (Colonia Centro, colonia reforma, Unidad Habitacional Ricardo Flores Magón), Puebla Nuevo.	Octubre - Diciembre 2019
13	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.	porcentaje de evaluaciones ambientales realizadas	Se recibe solicitud de dictamen de factibilidad ambiental a una manifestación de impacto ambiental que presenten junto con el pago correspondiente por la evaluación de regularidad, se emite el dictamen y se entrega previo pago que establece la ley de ingresos.	0	1025	56	36	530	561	01 a 85 años	Se controla la contaminación ambiental y se mitigan los impactos negativos generados.	Dictamen de factibilidad o negativa del mismo.	Cabecera Municipal, Montoya, Santa Rosa Panzacola y Candiani, Puebla Nuevo, San Felipe del Agua.	Octubre - Diciembre
14	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.3.1. Construir mecanismos de mejoramiento de la calidad del medio ambiente que permitan a su vez el elevar la calidad de vida.	5.3.1.5. Fomentar en el sector productivo de establecimientos de preparación de alimentos, la adecuada disposición final de aceite vegetal utilizado.	Porcentaje de denuncias por contaminación ambiental atendidas	Se recibe denuncia por cualquier vía, cumpliendo con los requisitos, se programa y realiza inspección ambiental con apoyo de los ordenes de inspección y de los actos que correspondan según recurso afectado. De ser procedente la contaminación se dictan las medidas pertinentes y se verifica con una segunda inspección para constatar cumplimiento. En caso de incumplimiento se aplican las sanciones que establece la ley de ingresos o en extremo se clausura el establecimiento.	2	355	23	26	195	211	01 a 85 años	control de la contaminación ambiental y se mitigan los impactos generados y se procura el equilibrio ecológico.	Actas de inspección levantadas, acuerdos emitidos y reportes de atención entregados a la unidad de atención ciudadana.	Trece agencias y la Cabecera Municipal	Octubre - Diciembre

DEPARTAMENTO DE PROTECCIÓN AMBIENTAL

15	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.3.1. Construir mecanismos de mejoramiento de la calidad del medio ambiente que permitan a su vez el elevar la calidad de vida.	5.3.1.5. Fomentar en el sector productivo de establecimientos de preparación de alimentos, la adecuada disposición final de aceite vegetal utilizado.	Porcentaje de denuncias por contaminación ambiental atendidas.	Se recibe denuncia por cualquier vía, cumpliendo con los requisitos, se programa y realiza inspección ambiental con apoyo de los ordenes de inspección y de las actas que correspondan según recurso afectado. De ser procedente la contaminación se dictan las medidas pertinentes y se verifica con una segunda inspección para constatar cumplimiento. En caso de incumplimiento se aplican las sanciones que establece la ley de ingresos o en extremo se clausura el establecimiento.	0	3200	450	800	2500	2500	01 a 85 años	Se controla la contaminación ambiental y se mitigan los impactos generados y se procura el equilibrio ecológico.	Acuerdo de cumplimiento de medidas y mitigación de riesgos para mitigación.	Trece agencias y la Cabecera Municipal.	Octubre - Diciembre
16	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.2. Impulsar acciones de autorización con especies regionales, que permitan la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos.	5.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales.	Autorización de actividades de poda o derribo de arbolado.	Se emiten 37 dictámenes para poda y/o derribo de arbolado urbano.	0	2600	1200	45	2500	2500	7-80 años	Disminuir riesgo para la integridad física además del mantenimiento para el arbolado urbano.	dictámenes de autorización para poda/ derribo.	Cabecera municipal, Agencia de Santa Rosa Panzacola, Agencia de San Martín Mexicapam, Agencia de San Felipe del Agua, Agencia de Candiani, San Juan Chapultepec y San Luis Beltrán.	Octubre
17	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.2. Impulsar acciones de autorización con especies regionales, que permitan la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos.	5.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales.	Autorización de actividades de poda/derribo de arbolado.	Se emiten 25 dictámenes para poda y/o derribo de arbolado urbano.	0	2200	400	35	1600	1600	6-85 AÑOS	Disminuir riesgo para la integridad física además del mantenimiento para el arbolado urbano.	dictámenes de autorización para poda/ derribo.	Cabecera municipal, Agencia de Santa Rosa Panzacola, Agencia de San Martín Mexicapam, Agencia de San Felipe del Agua, Agencia de Candiani, San Juan Chapultepec y San Luis Beltrán.	Noviembre
18	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.2. Impulsar acciones de autorización con especies regionales, que permitan la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos.	5.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales.	Autorización de actividades de poda/derribo de arbolado.	Se emiten 10 dictámenes para poda y/o derribo de arbolado urbano.	0	2000	200	50	1500	1500	7-75 AÑOS	Disminuir riesgo para la integridad física además del mantenimiento para el arbolado urbano.	dictámenes de autorización para poda/ derribo.	Cabecera municipal, Agencia de Santa Rosa Panzacola, Agencia de San Martín Mexicapam, Agencia de San Felipe del Agua, Agencia de Candiani y San Juan Chapultepec y San Luis Beltrán.	Diciembre



GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE GOBIERNO
2019-2021

SUBDIRECCIÓN DE
MANEJO DEL PATRIMONIO CULTURAL

[Handwritten signature]
Jesús

UNIDAD RESPONSABLE:

Subdirección de Medio Ambiente



OAXACA DE JUÁREZ
ESTADO DE OAXACA
2019-2021

Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

Ciudad sustentable
Resiliencia Urbana

5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.

OAXACA
CIUDAD PATRIMONIO
DE LA HUMANIDAD



Objetivo del Plan Municipal de Desarrollo:
Estrategia:
Línea de acción

No.	ELEMENTO DE LA MIR	NOMBRE DEL INDICADOR	PROCEDIMIENTO DE CÁLCULO	LÍNEA BASE VALOR Y FECHA			META Y PERIODO DE CUMPLIMIENTO		AVANCE DEL INDICADOR	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	PARÁMETRO DE SEMAFORIZACIÓN			SÉMARO DEL INFORME
				VALOR	AÑO	PERIODO	VALOR	PERIODO DE CUMPLIMIENTO			VERDE	AMARILLO	ROJO	
1	PROPÓSITO	PORCENTAJE DE CIUDADANOS BENEFICIADOS CON ACCIONES DE PROTECCIÓN Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE	(NÚMERO DE CIUDADANOS BENEFICIADOS CON ACCIONES DE PROTECCIÓN Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE EN EL 2019 / NÚMERO DE CIUDADANOS ESTIMADOS A BENEFICIAR CON ACCIONES DE PROTECCIÓN Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE)*100	0	2019	4º Trimestre	100%	ANUAL	100%	ASCENDENTE	MAYOR AL 80%	MAYOR AL 40 Y MENOR DEL 80%	MENOR DEL 40%	VERDE
Se alcanzo un 168.10% pero para poder realizar el método de calculo, se ajusto al 100%														



OAXACA DE JUÁREZ
ESTADO DE OAXACA
2019-2021

SUBDIRECCIÓN DE
MEDIO AMBIENTE

[Handwritten signature]
JESUS



UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente
Eje del Plan Municipal de Desarrollo: Ciudad sustentable
Subeje: Resiliencia Urbana

Nº	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	FUNCIONARIOS PÚBLICOS	POBLACIÓN BENEFICIARIA			POBLACIÓN ANSCULINA	POBLACIÓN FEMENINA	RANGO DE EDAD A LA QUE FUE DIRIGIDA	IMPACTO SOCIAL	RESULTADOS OBTENIDOS (ESPECIFICAR)	LUGAR DE LA ACTIVIDAD	FECHA
							POBLACIÓN GENERAL	ESTUDIANTES	ADULTOS MAYORES							
1	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	6.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la restauración sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Licencias, regulaciones de emisiones, permisos y licencias, así como licencias generales (tempestad: 15 días y permisos un año)	Recepcionar los documentos necesarios con la finalidad de iniciar permisos de publicidad temporal dentro del territorio municipal	2	1225	12	89	626	878	00-60 años	Regular y ordenar la emisión de anuncios en el territorio municipal	Licencias y permisos	13 Agencias y Calceña Municipal	Octubre
2	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	6.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la restauración sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Presencia de resoluciones y/o medidas de emergencia emitidas en materia de riesgo ambiental	Emisión de acuerdos y/o resoluciones que confirmen el cumplimiento de los medidas dictadas y que se integren al expediente en seguimiento a las denuncias recibidas y acciones para mitigar los impactos negativos generados	5	825	42	45	450	520	20-60 años	Mitigar y/o regular el riesgo por la contaminación ambiental en el municipio de Guadalupe de Juárez	Acuerdos (medidas dictadas para cumplimiento)	Calceña municipal, Agencia de Santa Fecca Postzada, Agencia de Santa María Municipal, Agencia de Cuadern, Agencia de Puadhuano	Octubre
3	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.2. Gestionar mecanismos para el saneamiento de los ríos Atzac, Salado y San Felipe	6.1.2.1. Realizar un diagnóstico de las condiciones prevalecientes en los cauces y riberas de los ríos Atzac, Salado y San Felipe dentro del territorio municipal	Generación y entrega del "Plan de Acción para el Saneamiento Integral de los ríos Atzac y Salado"	Se conforma el "Plan de Acción para el Saneamiento Integral de los ríos Atzac y Salado", y se entrega a Consejería Jurídica	0	35650	0	0	17250	10400	1 - 80 años	Generación del plan de acción en el fu de establecer acciones para el saneamiento de los ríos Atzac y Salado	Confirmación y entrega del plan de saneamiento municipal del "Plan de Acción para el saneamiento integral de los ríos Atzac y Salado"	H. Ayuntamiento del Municipio de Guadalupe de Juárez	14 de Octubre
4	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.2. Gestionar mecanismos para el saneamiento de los ríos Atzac, Salado y San Felipe	6.1.2.4. Diseñar y ejecutar campañas de concientización y participación de la ciudadanía en el rescate de los ríos Atzac, Salado y San Felipe	Presentación del Plan de Acción del Río Atzac y Salado	Se efectúa una reunión con los enlaces de los distintos departamentos del Municipio de Guadalupe de Juárez en la cual se da a conocer el plan de acción de los ríos Atzac y Salado	49	0	0	0	33	16	25-40 años	Establecer la información preexistente por cada departamento del Municipio de Guadalupe de Juárez	Incentivar el cumplimiento del plan de Acción del Río Atzac y Salado	Salón Expositores del H. Ayuntamiento de Guadalupe de Juárez	20 de Octubre
5	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.2. Iniciar acciones de rehabilitación con especies nativas, que permitan la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos	6.1.2.4. Crear una campaña permanente para incentivar la reforestación de espacios públicos y privados	Programa de sustitución de árboles urbanos 1 a 1	Elaborar predios del arbolado que se encuentran en condiciones deficientes, sustituyéndolos por un espécimen adulto, esto para zonas urbanas	15	45	0	0	35	25	25-50 años	Contribuir al bienestar de la población urbana que vive cerca de áreas verdes	Aumentar la biodiversidad urbana, al proporcionar plantas y hábitats favorables para los animales	Ciudad Jardín, Zona Urbana en el Blvd. Eduardo Vazquez del Municipio de Guadalupe de Juárez	31 de Octubre
6	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.			Seminario Regional por la Conservación "Consejo Productivo y Productivo para Conservar"	Fue un espacio para la presentación, promoción y ejecución de proyectos, servicios y/o iniciativas ambientales de todos aquellos que se han registrado en el Directorio Verde, en zonas urbanas, rurales y agropecuarias	4	560	100	50	261	393	05-65 años	Difusión y desarrollo de los conocimientos necesarios, por el cuidado y conservación del medio ambiente en la ciudad en general	Participación de 40 expositores en stand 5 talleres y 5 conferencias por una asistencia de 280 personas (alumnos, funcionarios, estudiantes y adultos mayores, los cuales poseen conocimientos diferentes, acciones sobre el cuidado del medio ambiente)	Presidencia del Municipio de Guadalupe de Juárez	27-28 de Noviembre
7	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	6.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la restauración sustentable y económica de todo tipo de residuos	Cursos "Separación de basura y la importancia del reciclaje"	Cursos impartidos a alumnos de nivel secundaria, en los que se les muestra la forma correcta de separar residuos sólidos en su centro educativo, así como la importancia que tiene el reciclaje	0	0	120	0	48	72	12-15 años	Difusión y desarrollo de los conocimientos necesarios para una correcta separación de residuos así como de la importancia del reciclaje para el cuidado y la conservación del medio ambiente, en alumnos de nivel secundaria	Concientización de 120 alumnos de nivel secundaria en temas de separación de residuos sólidos y reciclaje	Telesecundaria Montaña	29 de Noviembre
8	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	6.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la restauración sustentable y económica de todo tipo de residuos	Cursos "Uso y manejo de sustancias peligrosas de tipo común"	Se impartió un curso a inspectores de comercio establecido sobre el manejo de sustancias peligrosas de uso común	17	0	0	0	0	8	23-50 años	Beneficio, mejora la atención de los inspectores en sus recorridos hacia los comercios establecidos	Contribuir a que esta práctica se replique y se efectúe de manera recurrente	Instalaciones de la Dirección de Ecología, Matamoros Cd. Centro	7 de Diciembre
9	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	6.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la restauración sustentable y económica de todo tipo de residuos	Programa "cambio climático y acciones ambientales"	Se implementó un par de videos documentales donde se abordan los efectos del cambio climático y medidas preventivas para solucionar dicha problemática	0	0	120	0	66	60	12 años	Beneficio. Contribuye a cambiar la conciencia sobre los efectos del cambio climático y sobre el medio ambiente a través de documentales	Contribuir a que esta práctica se replique y se efectúe de manera recurrente	Instalaciones de la Escuela Secundaria José Vasconcelos, Cd. San Felipe D.F.	25 de Noviembre
10	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	6.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la restauración sustentable y económica de todo tipo de residuos	Taller "Elaboración de un repelente de Mosquitos"	Impartición de un taller que a partir de productos orgánicos, naturales con el medio ambiente se elabora un Repelente de Mosquitos	0	0	27	0	14	13	10 años	Beneficio. Con estas acciones se usan productos orgánicos, naturales con el medio ambiente sin efecto el daño	Contribuir a que esta práctica se replique y se efectúe de manera recurrente	Instalaciones de la escuela Primaria Benito Juárez Calle Obisporio Alzate Cd. Centro	2 de Diciembre

[Firma manuscrita]
2023/12/02

11	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	6.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la realización sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Porcentaje de inspecciones ambientales realizadas a los inmuebles.	Se recibe denuncia por cualquier vía o se encuentran violaciones en recorridos de inspección y/o quejas de habitantes y de emprendedores zonas críticas o áreas y/o manifestaciones de contaminación, se inicia el procedimiento administrativo correspondiente. Mediante acuerdo se dictan los medios pertinentes y se otorga el plazo para su cumplimiento. Vencido el plazo se realiza una nueva visita para verificar cumplimiento de los medios dictados, en caso contrario se aplican las sanciones con que fueron aplicadas. En caso de cumplimiento, se cesa y archiva el expediente.	0	725	22	60	387	420	20-60 años	Frecuentar y controlar la contaminación ambiental en el municipio de Oaxaca de Juárez.	Acuerdos de sanción o de cumplimiento de medidas y cese del expediente.	Calcehena municipal, Agencia de Santa Rosa Puntarriba, Agencia de San Mateo Macatapan, Agencia de San Felipe del Agua, Agencia de Benito, Agencia de Ciudadela, Agencia de Coatepec, Agencia de Cuicatlan, Agencia de Eralva, Agencia Municipal Puntos Fijos, Agencia de Matías.	Octubre
12	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.2. Impulsar acciones de rehabilitación con especial énfasis en la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos.	6.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales.	Denuncias por violaciones a las normas ambientales.	Se emiten 11 denuncias por violaciones al artículo urbano.	389			150	150	7-60 Años	Disminuir el índice de poda y/o dentro sin autorización.	Actas de inspección y actas de inspección por denuncias.	Calcehena municipal (Edificio Centro, edificación reformada, Unidad Habitacional, Unidad Flores Magón), Puntos Fijos.	Octubre	
13	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	6.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la realización sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Porcentaje de evaluaciones ambientales realizadas.	Se recibe solicitud de dictamen de factibilidad ambiental o una manifestación de impacto ambiental que presentan tanto con el pago correspondiente por la evaluación de impacto factible, se emite el dictamen y se entrega para su pago que establece la ley de ingresos.	0	1825	58	38	538	581	01 a 85 años	Se controla la contaminación ambiental y se mitigan los impactos negativos generados.	Dictamen de factibilidad o negativa del mismo.	Calcehena Municipal, Mexhoy, Santa Rosa Puntarriba y Ciudadela, Puntos Fijos, Santa Rosa Puntarriba, Puntos Fijos.	Octubre
14	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.2.1. Construir mecanismos de mejoramiento de la calidad del medio ambiente que permitan a su vez elevar la calidad de vida.	6.2.1.5. Fomentar en el sector productivo de establecimientos de preparación de alimentos, la adecuada disposición final de acm de vegetal utilizado.	Porcentaje de denuncias por contaminación ambiental atendidas.	Se recibe denuncia por cualquier vía, cumpliendo con las regulaciones, se programa y realiza inspección ambiental con apoyo de los señores de inspección y de los actas que corresponden según se requiera. De ser procedente la contaminación se dictan los medios pertinentes y se verifica con una segunda inspección para constatar cumplimiento. En caso de incumplimiento se aplican las sanciones que establece la ley de ingresos o en extremo se clausura el establecimiento.	2	355	23	26	165	211	01 a 85 años	control de la contaminación ambiental y se mitigan los impactos generados y se procura el equilibrio ecológico.	Actas de inspección de las unidades, acuerdos emitidos y reportes de atención entregados a la autoridad de atención ciudadana.	Trece agencias y la Calcehena Municipal.	Octubre
15	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.2.1. Construir mecanismos de mejoramiento de la calidad del medio ambiente que permitan a su vez elevar la calidad de vida.	6.2.1.5. Fomentar en el sector productivo de establecimientos de preparación de alimentos, la adecuada disposición final de acm de vegetal utilizado.	Porcentaje de denuncias por contaminación ambiental atendidas.	Se recibe denuncia por cualquier vía, cumpliendo con las regulaciones, se programa y realiza inspección ambiental con apoyo de los señores de inspección y de los actas que corresponden según se requiera. De ser procedente la contaminación se dictan los medios pertinentes y se verifica con una segunda inspección para constatar cumplimiento. En caso de incumplimiento se aplican las sanciones que establece la ley de ingresos o en extremo se clausura el establecimiento.	0	3200	450	850	2500	2500	01 a 85 años	Se controla la contaminación ambiental y se mitigan los impactos generados y se procura el equilibrio ecológico.	Acuerdo de cumplimiento de medidas y entrega de bienes para mitigación.	Trece agencias y la Calcehena Municipal.	Octubre
16	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.2. Impulsar acciones de rehabilitación con especial énfasis en la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos.	6.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales.	Autorización de actividades de poda o dentro de arbolado.	Se emiten 37 denuncias para poda y/o dentro de arbolado urbano.	2600	1200	45	2500	2500	7-60 años.	Disminuir el riesgo para la integridad física además del mantenimiento para el arbolado urbano.	Dictámenes de autorización para poda dentro.	Calcehena municipal, Agencia de 5 Señores, Agencia de Santa Rosa Puntarriba, Agencia de San Mateo Macatapan, Agencia de San Felipe del Agua, Agencia de Ciudadela, San Juan Chiquitque y San Luis Beltrán.		
17	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.2. Impulsar acciones de rehabilitación con especial énfasis en la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos.	6.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales.	Autorización de actividades de poda dentro de arbolado.	Se emiten 25 denuncias para poda y/o dentro de arbolado urbano.	2200	400	35	1600	1000	0-85 años.	Disminuir el riesgo para la integridad física además del mantenimiento para el arbolado urbano.	dictámenes de autorización para poda dentro.	Calcehena municipal, Agencia de 5 Señores, Agencia de Santa Rosa Puntarriba, Agencia de San Mateo Macatapan, Agencia de San Felipe del Agua, Agencia de Ciudadela, San Juan Chiquitque y San Luis Beltrán.	11	
18	6.1. Defender la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso racional de los recursos naturales.	6.1.2. Impulsar acciones de rehabilitación con especial énfasis en la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos.	6.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales.	Autorización de actividades de poda dentro de arbolado.	Se emiten 10 denuncias para poda y/o dentro de arbolado urbano.	2000	200	50	1500	1500	7-75 años.	Disminuir el riesgo para la integridad física además del mantenimiento para el arbolado urbano.	dictámenes de autorización para poda dentro.	Calcehena municipal, Agencia de Santa Rosa Puntarriba, Agencia de San Mateo Macatapan, Agencia de San Felipe del Agua, Agencia de Ciudadela, San Juan Chiquitque y San Luis Beltrán.	D	



OAXACA DE JUÁREZ
GOBIERNO DEL ESTADO
2019-2021

SUBDIRECCIÓN DE
MEDIOS AMBIENTE

[Handwritten signature]
Jesús

Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

Objetivo del Plan Municipal de Desarrollo:

Estrategia:

Línea de acción

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente

Ciudad Sustentable
Resiliencia Urbana



5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.

5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.

5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.

NO.	ELEMENTO DE LA MIR	NOMBRE DEL INDICADOR	PROCEDIMIENTO DE CÁLCULO	LÍNEA BASE VALOR Y FECHA			META Y PERIODO DE CUMPLIMIENTO		AVANCE DEL INDICADOR	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	PARÁMETRO DE SEMAFORIZACIÓN			SÉMARO DEL INFORME
				VALOR	AÑO	PERIODO	VALOR	PERIODO DE CUMPLIMIENTO			VERDE	AMARILLO	ROJO	
1	COMPONENTE 1	PORCENTAJE DE LICENCIAS Y REGULARIZACIONES DE ANUNCIOS PERMANENTES Y TEMPORALES, ASI COMO LETREROS GENERADOS (TEMPORALES 15 DIAS Y PERMANENTES UN AÑO)	(NÚMERO DE LICENCIAS, AUTORIZACIONES Y REGULARIZACIONES EN MATERIA DE CONTAMINACION VISUAL EMITIDOS / NÚMERO TOTAL DE LICENCIAS, AUTORIZACIONES Y REGULARIZACIONES EN MATERIA DE CONTAMIANCION VISUAL SOLICITADOS)*100	0	2019	anual	220	4° trimestre	100%	ASCENDENTE	MAYOR AL 80%	MAYOR AL 40 Y MENOR DEL 80%	MENOR DEL 40%	VERDE

NOTA: En la casilla del avance del indicador será proporcional a la unidad de medida del indicador, ya sea porcentaje, índice, número, etc. Por tanto se les pide que pongan el avance que lleva de cumplimiento el indicador de manera acumulada de enero a la fecha.



SUBDIRECCIÓN D

Sanctus Jesus



Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente

Ciudad Sustentable
Resiliencia Urbana

N.P.	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	POBLACIÓN BENEFICIADA			POBLACIÓN MASCULINA	POBLACIÓN FEMENINA	RANGO DE EDAD A LA QUE FUE DIRIGIDA	IMPACTO SOCIAL	RESULTADOS OBTENIDOS (ESPECIFICAR)	LUGAR DE LA ACTIVIDAD	FECHA DE RE.	
						FUNCIONARIOS PÚBLICOS	POBLACIÓN GENERAL	ESTUDIANTES								ADULTOS MAYORES
1	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Licencias, regularizaciones de anuncios permanentes y temporales, así como letreros generados (temporales 15 días y permanentes un año)	Recepcionar los documentos necesarios con la finalidad de autorizar permisos de publicidad temporal dentro del territorio municipal	2	1225	12	66	626	670	08-60 años	Regular y ordenar la existencia de anuncios en el territorio municipal	Licencias y permisos	13 Agencias y Cabecera Municipal	octubre dic.



GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS
GOBIERNO MUNICIPAL DE SAN JUAN
2019-2021

SUBDIRECCIÓN DE
MEDIO AMBIENTE

Handwritten signature: Carlos Jesús



Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

Objetivo del Plan Municipal de Desarrollo:

Estrategia:

Línea de acción

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente

Ciudad Sustentable
Resiliencia Urbana

5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.

5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.

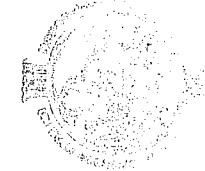
5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.

OAXACA
CIUDAD PATRIARCA
DE LA HUMANIDAD



NO.	ELEMENTO DE LA MIR	NOMBRE DEL INDICADOR	PROCEDIMIENTO DE CÁLCULO	LÍNEA BASE VALOR Y FECHA			META Y PERIODO DE CUMPLIMIENTO		AVANCE DEL INDICADOR	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	PARÁMETRO DE SEMAFORIZACIÓN			SEMAFORO INFORMACIÓN
				VALOR	AÑO	PERIODO	VALOR	PERIODO DE CUMPLIMIENTO			VERDE	AMARILLO	ROJO	
1	ACTIVIDAD 1 COMPONENTE 1	PORCENTAJE DE INSPECCIONES AMBIENTALES REALIZADAS POR VIOLACIONES A LAS NORMAS AMBIENTALES.	(NÚMERO DE INSPECCIONES AMBIENTALES REALIZADAS / NÚMERO TOTAL DE INSPECCIONES AMBIENTALES SOLICITADAS)*100	0	2019	anual	70	4o. trimestre	100%	ASCEDENTE	MAYOR AL 80%	MAYOR AL 40 Y MENOR DEL 80%	MENOR DEL 40%	VERDE

NOTA: En la casilla del avance del indicador será proporcional a la unidad de medida del indicador, ya sea porcentaje, índice, número, etc. Por tanto se les pide que pongan el avance que lleva de cumplimiento el indicador de manera acumulada de enero a la fecha.



OAXACA DE JUÁREZ
SUBDIRECCIÓN DE MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE

[Handwritten signature]
JESUS



Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente

Ciudad Sustentable
Resiliencia Urbana

R.P.	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	POBLACIÓN BENEFICIARIA				POBLACIÓN MASCLULINA	POBLACIÓN FEMENINA	PERIODO DE TIEMPO A LA QUE PUEDE DURAR	IMPACTO SOCIAL	RESULTADOS OBTENIDOS (ESPECIFICAR)	LUGAR DE LA ACTIVIDAD	FECHA DE REALIZACIÓN
						FUNCIONARIOS PÚBLICOS	POBLACIÓN GENERAL	ESTUDIANTES	ADULTOS MAYORES							
1	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización ambiental sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Porcentaje de inspecciones ambientales realizadas por violaciones a las normas ambientales	Se recibe denuncia por cualquier vía o se encuentran violaciones en recorridos de inspección y/o operativos institucionales y de coordinación zonas críticas o áreas y/o evidencias de contaminación, se inicia el procedimiento administrativo correspondiente. Durante el proceso, se dictan las medidas pertinentes y se otorga el plazo para su cumplimiento. Vencido el plazo se realiza una nueva visita para verificar cumplimiento de las medidas dictadas, en caso contrario se aplican las sanciones con que fueron especificadas. En caso de cumplimiento, se cierra y archiva el expediente.	0	725	22	60	387	420	20-60 años	Regularizar y controlar la contaminación ambiental en el municipio de Oaxaca de Juárez.	Acuerdos de sanción o de cumplimiento de medidas y cierre del expediente.	Cabeza municipal, Agencia de Santa Rosa Panzucota, Agencia de San Martín Muñoz, Agencia de San Felipe del Agua, Agencia de Condado, Agencia de Cinco Gólgotas, y Agencia de Dolores. Agencia Municipal, Pueblo Nuevo, Agencia Montaña.	octubre - diciembre
2	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.2. Impulsar acciones de arborización con especies regionales, que permitan la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos.	5.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales.	Denuncias por violaciones a las normas ambientales	Se atendieron 11 denuncias por violaciones al arbolado urbano.		300			150	150	7-60 Años	Disminuir el índice de poda y/o derribo sin autorización.	Actas órdenes y actas de inspección por denuncias.	Cabeza municipal (Colonia Centro, colonia Reforma, Unidad Habitacional Ricardo Flores Magón), Pueblo Nuevo.	Octubre - Diciembre



SUBDIRECCIÓN DE
MEDIO AMBIENTE

[Handwritten signature]



Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

Objetivo del Plan Municipal de Desarrollo:

Estrategia:

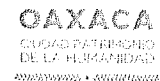
Línea de acción

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente

Ciudad Sustentable
Resiliencia Urbana

5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.

5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.
5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.



NO.	ELEMENTO DE LA MIR	NOMBRE DEL INDICADOR	PROCEDIMIENTO DE CÁLCULO	LÍNEA BASE VALOR Y FECHA			META Y PERIODO DE CUMPLIMIENTO		AVANCE DEL INDICADOR	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	PARÁMETRO DE SEMAFORIZACIÓN			SÉMARO DEL INFORME
				VALOR	AÑO	PERIODO	VALOR	PERIODO DE CUMPLIMIENTO			VERDE	AMARILLO	ROJO	
1	ACTIVIDAD 2 COMPONENTE 1	PORCENTAJE DE EVALUACIONES AMBIENTALES REALIZADAS	(NÚMERO DE EVALUACIONES AMBIENTALES REALIZADAS / NÚMERO TOTAL DE EVALUACIONES AMBIENTALES SOLICITADAS)*100	0	2019	anual	5	4o. Trimestre	100%	ASCENDENTE	MAYOR AL 80%	MAYOR AL 40 Y MENOR DEL 80%	MENOR DEL 40%	VERDE



SUBDIRECCIÓN DE
MEDIO AMBIENTE

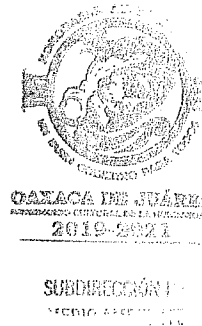


Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Sutheje:

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente

Ciudad Sustentable
Resiliencia Urbana

N.P	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	POBLACIÓN BENEFICIADA				POBLACIÓN MASCULINA	POBLACIÓN FEMENINA	RANGO DE EDAD A LA QUE FUE DIRIGIDA	IMPACTO SOCIAL	RESULTADOS OBTENIDOS (ESPECIFICAR)	LUGAR DE LA ACTIVIDAD	FECHA DE REALIZACIÓN
						FUNCIONARIOS PÚBLICOS	POBLACIÓN GENERAL	ESTUDIANTES	ADULTOS MAYORES							
1	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Porcentaje de evaluaciones ambientales realizadas	Se recibe solicitud de dictamen de factibilidad ambiental a una manifestación de impacto ambiental que presentan junto con el pago correspondiente por la evaluación. de resultar factible, se emite el dictamen y se entrega previo pago que establece la ley de ingresos	0	1025	56	36	536	581	01 a 85 años	Se controla la contaminación ambiental y se mitigan los impactos negativos generados	Dictamen de factibilidad o negativa del mismo	Cabecera Municipal, Montoya, Santa Rosa Panzacola y Candiari, Pueblo Nuevo, San Felipe del Agua	octubre diciembre





Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

Objetivo del Plan Municipal de Desarrollo:

Estrategia:

Línea de acción

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente

Ciudad Sustentable
Resiliencia Urbana

5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.

5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.

5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.

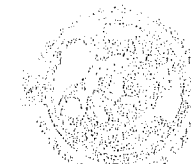
OAXACA
CIUDAD PATRIMONIO
DE LA HUMANIDAD



NO.	ELEMENTO DE LA MIR	NOMBRE DEL INDICADOR	PROCEDIMIENTO DE CÁLCULO	LÍNEA BASE VALOR Y FECHA			META Y PERIODO DE CUMPLIMIENTO		AVANCE DEL INDICADOR	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	PARÁMETRO DE SEMAFORIZACIÓN			SÉMARO DEL INFORME
				VALOR	AÑO	PERIODO	VALOR	PERIODO DE CUMPLIMIENTO			VERDE	AMARILLO	ROJO	
1	COMPONENTE 2	PORCENTAJE DE RESOLUCIONES Y/O MEDIDAS DE MITIGACIÓN CUMPLIDAS EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL	(NÚMERO DE RESOLUCIONES Y/O MEDIDAS DE MITIGACIÓN CUMPLIDAS / NÚMERO TOTAL DE RESOLUCIONES Y/O MEDIDAS DE MITIGACIÓN EMITIDAS)*100	0	2019	anual	270	4o trimestre	100%	ASCENDENTE	MAYOR AL 80%	MAYOR AL 40 Y MENOR DEL 80%	MEJOR DEL 40%	VERDE

alcanzó el 111% pero por método de cálculo se ajustó a 101

NOTA: En la casilla del avance del indicador será proporcional a la unidad de medida del indicador, ya sea porcentaje, índice, número, etc. Por tanto se les pide que pongan el avance que lleva de cumplimiento el indicador de manera acumulada de enero a la fecha.



OAXACA DE JUÁREZ
SUBDIRECCIÓN DE MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

[Handwritten signature]
Jesus



Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente

Ciudad Sustentable
Resiliencia Urbana

I.P.	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	HOMBRE DE LA ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	POBLACIÓN BENEFICIADA				POBLACIÓN MASCULINA	POBLACIÓN FEMENINA	RANGO DE EDAD A LA QUE FUE DIRIGIDA	IMPACTO SOCIAL	RESULTADOS OBTENIDOS (ESPECIFICAR)	LUGAR DE LA ACTIVIDAD	FECHA DE REALIZACIÓN
						FUNCIONARIOS PÚBLICOS	POBLACIÓN GENERAL	ESTUDIANTES	ADULTOS MAYORES							
1	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyen también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Porcentaje de resoluciones y/o medidas de mitigación cumplidas en materia de impacto ambiental.	Emisión de acuerdos y/o resoluciones que confirman el cumplimiento de las medidas dictadas y que se integran al expediente en seguimiento a las denuncias recibidas y atendidas para mitigar los impactos negativos generados	5	825	42	45	469	520	20-60 años	Mitigar y/o reparar el daño por la contaminación ambiental en el municipio de Oaxaca de Juárez	Acuerdos (medidas dictadas para cumplimiento)	Cabecera municipal, Agencia de Santa Rosa Panzacola, Agencia de San Martín Mexicapán, Agencia de Ciudadán, Agencia de Pueblo Nuevo	octubre diciembre



OAXACA DE JUÁREZ
GOBIERNO CULTURAL DE LA CIUDAD
2019-2021

SUBDIRECCIÓN

[Handwritten signature]
Jesús



Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente

Ciudad Sustentable
Resiliencia Urbana

OAXACA
CIUDAD PATRIMONIO
DE LA HUMANIDAD



Objetivo del Plan Municipal de Desarrollo:

Estrategia:

Línea de acción

5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.

5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.

5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.

NO.	ELEMENTO DE LA MIR	NOMBRE DEL INDICADOR	PROCEDIMIENTO DE CÁLCULO	LÍNEA BASE VALOR Y FECHA			META Y PERIODO DE CUMPLIMIENTO		AVANCE DEL INDICADOR	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	PARÁMETRO DE SEMAFORIZACIÓN			SÉMARO DEL INFORME
				VALOR	AÑO	PERIODO	VALOR	PERIODO DE CUMPLIMIENTO			VERDE	AMARILLO	ROJO	
1	ACTIVIDAD 1 COMPONENTE 2	PORCENTAJE DE DENUNCIAS POR CONTAMINACIÓN AMBIENTAL ATENDIDAS	(NÚMERO DE DENUNCIAS POR CONTAMINACIÓN AMBIENTAL ATENDIDAS / NÚMERO TOTAL DE DENUNCIAS POR CONTAMINACIÓN AMBIENTAL RECIBIDAS)*100	0	2019	anual	55	4o trimestre	100%	ASCEDENTE	MAYOR AL 80%	MAYOR AL 40 Y MENOR DEL 60%	MEJOR DEL 40%	VERDE



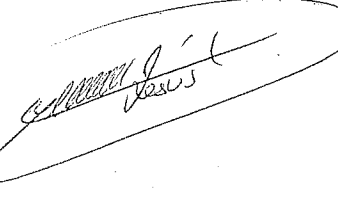
SUBDIRECCIÓN DE MEDIO AMBIENTE

[Handwritten signature]

N.P.	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	POBLACIÓN BENEFICIADA				POBLACIÓN MASCULINA	POBLACIÓN FEMENINA	RANGO DE EDAD A LA QUE PUEDE APLICARSE	IMPACTO SOCIAL	RESULTADOS OBTENIDOS (ESPECIFICAR)	LUGAR DE LA ACTIVIDAD	FECHA DE REALIZACIÓN
						FUNCIONARIOS PÚBLICOS	POBLACIÓN GENERAL	ESTUDIANTES	ADULTOS MAYORES							
1	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.3.1. Construir mecanismos de mejoramiento de la calidad del medio ambiente que permitan a su vez el elevar la calidad de vida.	5.3.1.5. Fomentar en el sector productivo de establecimientos de preparación de alimentos, la adecuada disposición final de aceite vegetal utilizado	Porcentaje de denuncias por contaminación ambiental atendidas	Se recibe denuncia por cualquier vía, cumpliendo con los requisitos, se programa y realiza inspección ambiental con apoyo de las ordenes de inspección y de las actas que correspondan según recurso afectado. De ser procedente la contaminación se dictan las medidas pertinentes y se verifica con una segunda inspección para constatar cumplimiento. En caso de incumplimiento se aplican las sanciones que establece la ley de ingresos o en extremo se clausura el establecimiento.	2	355	23	26	195	211	01 a 85 años	control de la contaminación ambiental y se mitigan los impactos generados y se procura el equilibrio ecológico	Actas de inspección levantadas, acuerdos emitidos y reportes de atención entregados a la unidad de atención ciudadana	Trece agencias y la Cabecera Municipal	octubre diciembre
2	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.3.1. Construir mecanismos de mejoramiento de la calidad del medio ambiente que permitan a su vez el elevar la calidad de vida.	5.3.1.5. Fomentar en el sector productivo de establecimientos de preparación de alimentos, la adecuada disposición final de aceite vegetal utilizado	Porcentaje de denuncias por contaminación ambiental atendidas	Se recibe denuncia por cualquier vía, cumpliendo con los requisitos, se programa y realiza inspección ambiental con apoyo de las ordenes de inspección y de las actas que correspondan según recurso afectado. De ser procedente la contaminación se dictan las medidas pertinentes y se verifica con una segunda inspección para constatar cumplimiento. En caso de incumplimiento se aplican las sanciones que establece la ley de ingresos o en extremo se clausura el establecimiento.	0	3200	450	800	2500	2500	01 a 85 años	Se controla la contaminación ambiental y se mitigan los impactos generados y se procura el equilibrio ecológico	Acuerdo de cumplimiento de medidas y entrega de bienes para mitigación	Trece agencias y la Cabecera Municipal	OCTUBRE - DICIEMBRE



SUBDIRECCIÓN DE
 MEDIO AMBIENTE

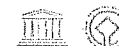
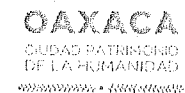




Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente

Ciudad sustentable
Resiliencia Urbana



Objetivo del Plan Municipal de Desarrollo:

Estrategia:

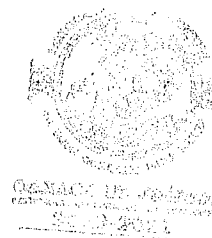
5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.

5.1.2 Impulsar acciones de arborización con especies regionales, que permitan la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos

Línea de acción

5.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales.

NO.	ELEMENTO DE LA MIR	NOMBRE DEL INDICADOR	PROCEDIMIENTO DE CÁLCULO	LÍNEA BASE VALOR Y FECHA			META Y PERIODO DE CUMPLIMIENTO		AVANCE DEL INDICADOR	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	PARÁMETRO DE SEMAFORIZACIÓN			SÉMARO DEL INFORME
				VALOR	AÑO	PERIODO	VALOR	PERIODO DE CUMPLIMIENTO			VERDE	AMARILLO	ROJO	
1	COMPONENTE 2, ACTIVIDAD 2	PORCENTAJE DE DICTAMENES Y AUTORIZACIONES SOBRE PODA Y DERRIBO DEL ARBOLADO URBANO QUE LO REQUIERA EMITIDAS	(NÚMERO DE DICTAMENES Y AUTORIZACIONES SOBRE EL ARBOLADO URBANO EMITIDAS /NÚMERO TOTAL DE DICTAMENES Y AUTORIZACIONES SOBRE EL ARBOLADO URBANO SOLICITADAS)*100	0	2019	4to Trimestre	60	ANUAL	100%	ASCENDENTE	MAYOR AL 80%	MAYOR AL 40 Y MENOR DEL 80%	Menor del 40%	VERDE



Subdirección de
Medio Ambiente

[Handwritten signature]



OAXACA DE JUÁREZ
2014-2017

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente

Eje del Plan Municipal de la Ciudad Sustentable
Subeje: Resiliencia Urbana

R.P.	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	POBLACIÓN BENEFICIADA				POBLACIÓN MASCULINA	POBLACIÓN FEMENINA	RANGO DE EDAD A LA QUE FUE DIRIGIDA	IMPACTO SOCIAL	RESULTADOS OBTENIDOS (ESPECIFICAR)	LUGAR DE LA ACTIVIDAD	FECHA DE REALIZACIÓN
						FUNCIONARIOS PÚBLICOS	POBLACIÓN GENERAL	ESTUDIANTES	ADULTOS MAYORES							
1	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.2 Impulsar acciones de arborización con especies regionales, que permitan la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos	5.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales.	Autorización de actividades de poda o derribo de arbolado.	Se emitieron 37 dictámenes para poda y/o derribo de arbolado urbano		2600	1200	45	2500	2500	7-80 años	Disminuir riesgo para la integridad física además del mantenimiento para el arbolado urbano	dictámenes de autorización para poda / derribo	Cabecera municipal, Agencia de 5 Señores, Agencia de Santa Rosa Panzacola, Agencia de San Martín Mexicapam, Agencia de San Felipe del Agua, Agencia de Candiari, San Juan Chapultepec y San Luis Beltrán.	OCTUBRE
2	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.2 Impulsar acciones de arborización con especies regionales, que permitan la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos	5.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales	Autorización de actividades de poda/derribo de arbolado.	Se emitieron 25 dictámenes para poda y/o derribo de arbolado urbano		2200	400	35	1600	1600	6-85 AÑOS	Disminuir riesgo para la integridad física además del mantenimiento para el arbolado urbano	dictámenes de autorización para poda/ derribo	Cabecera municipal, Agencia de 5 Señores, Agencia de Santa Rosa Panzacola, Agencia de San Martín Mexicapam, Agencia de San Felipe del Agua, Agencia de Candiari, San Juan Chapultepec y San Luis Beltrán.	NOVIEMBRE
3	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.2 Impulsar acciones de arborización con especies regionales, que permitan la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos	5.1.2.3. Implementar acciones para generar reserva de áreas verdes en espacios públicos locales.	Autorización de actividades de poda/derribo de arbolado.	Se emitieron 10 dictámenes para poda y/o derribo de arbolado urbano		2000	200	50	1500	1500	7-75 AÑOS	Disminuir riesgo para la integridad física además del mantenimiento para el arbolado urbano	dictámenes de autorización para poda/ derribo	Cabecera municipal, Agencia de Santa Rosa Panzacola, Agencia de San Martín Mexicapam, Agencia de San Felipe del Agua, Agencia de Donji, Agencia de Candiari y Agencia de Dolores.	DICIEMBRE



Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

Objetivo del Plan Municipal de Desarrollo:

Estrategia:
Línea de acción

UNIDAD RESPONSABLE:

Subdirección de Medio Ambiente

Ciudad sustentable
Resiliencia Urbana

OAXACA
CIUDAD PATRIMONIO
DE LA HUMANIDAD
HUMANISMO • GOBIERNO LOCAL



5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.

No.	ELEMENTO DE LA MIR	NOMBRE DEL INDICADOR	PROCEDIMIENTO DE CÁLCULO	LÍNEA BASE VALOR Y FECHA			META Y PERIODO DE CUMPLIMIENTO		AVANCE DEL INDICADOR	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	PARÁMETRO DE SEMAFORIZACIÓN			SÉMARO DEL INFORME
				VALOR	AÑO	PERIODO	VALOR	PERIODO DE CUMPLIMIENTO			VERDE	AMARILLO	ROJO	
1	COMPONENTE 3	PORCENTAJE DE EVENTOS Y CURSOS DE CAPACITACIÓN REALIZADOS	(NÚMERO DE EVENTOS, TALLERES Y CURSOS DE CAPACITACIÓN AMBIENTAL REALIZADOS/NÚMERO TOTAL DE TALLERES Y CURSOS DE CAPACITACIÓN AMBIENTAL SOLICITADOS)	0	2019	4to Trimestre	REALIZACIÓN DE 22 EVENTOS, TALLERES Y/O CURSOS DE CAPACITACIÓN RELATIVOS AL FOMENTO DE LA CULTURA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL	ANUAL	100%	ASCENDENTE	MAYOR AL 80%	MAYOR AL 40 Y MENOR DEL 80%	Menor del 40%	VERDE
Se alcanzó el 104% pero por método de cálculo se ajustó a 100%														

NOTA: En la casilla del avance del indicador será proporcional a la unidad de medida del indicador, ya sea porcentaje, índice, número, etc. Por tanto se les pide que pongan el avance que lleva de cumplimiento el indicador de manera acumulada de enero a la fecha.



SUBDIRECCIÓN DE
MEDIO AMBIENTE

[Handwritten signature]



UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente
Eje del Plan Municipal de Desarrollo: Ciudad Sustentable
Subeje: Resiliencia Urbana

N.º	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	POBLACIÓN BENEFICIADA				POBLACIÓN MASCULINA	POBLACIÓN FEMENINA	RANGO DE EDAD A LA QUE FUE DIRIGIDA	IMPACTO SOCIAL	RESULTADOS OBTENIDOS (ESPECIFICAR)	LUGAR DE LA ACTIVIDAD	FECHA DE REALIZACIÓN
						FUNCIONARIOS PÚBLICOS	POBLACIÓN GENERAL	ESTUDIANTES	ADULTOS MAYORES							
1	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.3. Gestionar mecanismos para el saneamiento de los ríos Atoyac, Salado y San Felipe	5.1.3.1. Realizar un diagnóstico de las condiciones prevalecientes en los cauces y márgenes de los ríos Atoyac, Salado y San Felipe dentro del territorio municipal.	Generación y entrega del "Plan de Acción para el Saneamiento Integral de los ríos Atoyac y Salado"	Se conforma el "Plan de Acción para el Saneamiento Integral de los ríos Atoyac y Salado", y se entrega a Consejería Jurídica	0	36650	0	0	17250	19400	1-80 años	Generación del plan de acción con el fin de establecer acciones para el saneamiento integral de los ríos Atoyac y Salado	Conformación y entrega ante la Consejería municipal del "Plan de Acción para el saneamiento integral de los ríos Atoyac y Salado"	H. Ayuntamiento del Municipio de Oaxaca de Juárez	14 de Octubre del 2019
2	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.3. Gestionar mecanismos para el saneamiento de los ríos Atoyac, Salado y San Felipe	5.1.3.5. Diseñar y ejecutar campañas de sensibilización y participación de la ciudadanía en el recorte de los ríos Atoyac, Salado y San Felipe.	Presentación del Plan de Acción del Río Atoyac y Salado	Se efectuó una reunión con los enlaces de las distintas dependencias del Municipio de Oaxaca de Juárez en la cual se dio a conocer el plan de acción de los ríos Atoyac y Salado	40	0	0	0	33	16	25-40 años	Solidificar la información proporcionada por cada dependencia del Municipio de Oaxaca de Juárez.	Incrementar el cumplimiento del plan de Acción del Río Atoyac y Salado.	Salon Expositores del H. Ayuntamiento de Oaxaca de Juárez.	29 de Octubre de 2019
3	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.2. Impulsar acciones de urbanización con espacios verdes y recreativos	5.1.2.5. Crear una campaña permanente para incentivar la arborización de espacios públicos y privados.	Programa de sustitución de arbolado urbano 1 a 1	Dentro pavilón del arbolado que se encuentran en condiciones deficientes, sustituyéndolo por un espécimen adulto, apto para zonas urbanas.	15	45	0	0	35	25	25-50 años	Contribuir al bienestar de la población urbana, que vive cerca de áreas verdes.	Aumentar la biodiversidad urbana, al proporcionar plantas y hábitats favorables para los animales.	Glorieta Emiliano Zapata Ubicada en el Blvd. Eduardo Vasconcelos del Municipio de Oaxaca de Juárez	31 de Octubre de 2019
4	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.			Seminario Nacional por la Conservación "Conservando y Produciendo para Conservar"	Fue un espacio para la presentación, promoción y exposición de productos, servicios y/o labor ambiental de todos aquellos que se han registrado en el Directorio Verde, a través de stands, talleres y conferencias.	4	500	100	50	261	303	05-65 años	Difusión y desarrollo de los conocimientos necesarios para el cuidado y conservación del medio ambiente a la sociedad en general.	Participación de 48 expositores en stand, 5 talleres y 5 conferencias así como asistencia de 654 personas incluidos funcionarios, estudiantes y adultos mayores, los cuales pudieron conocer diferentes acciones sobre el cuidado del medio ambiente.	Facilidades del Municipio de Oaxaca de Juárez	27-29 de Noviembre de 2019
5	5.1 - Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y la reducción de todo tipo de residuos.	Curso "Separación de residuos sólidos"	Curso impartido a alumnos de nivel secundaria, en el cual se les mostró la forma correcta de separar residuos sólidos en su centro educativo, así como la importancia que tiene el reciclar	0	0	120	0	48	72	12-15 años	Difusión y desarrollo de los conocimientos necesarios para una correcta separación de residuos sólidos como de la importancia del reciclaje para el cuidado y la conservación del medio ambiente, en alumnos de nivel secundaria	Capacitación de 120 alumnos de nivel secundaria en temas de separación de residuos sólidos y reciclaje	Telesecundaria Montoya	28 de Noviembre de 2019



UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente
Eje del Plan Municipal de Desarrollo: Ciudad Sustentable
Subeje: Resiliencia Urbana

N.P.	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	POBLACIÓN BENEFICIARIA				POBLACIÓN MASCULINA	POBLACIÓN FEMENINA	RANGO DE EDAD A LA QUE FUE DIRIGIDA	IMPACTO SOCIAL	RESULTADOS OBTENIDOS (ESPECIFICAR)	LUGAR DE LA ACTIVIDAD	FECHA DE REALIZACIÓN
						FUNCIONARIOS PÚBLICOS	POBLACIÓN GENERAL	ESTUDIANTES	ADULTOS MAYORES							
6	5.1. Ordenar la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización económica de todo tipo de residuos.	Curso "Uso y manejo de sustancias peligrosas de Uso Común"	Se impartió un curso a inspectores de comercio establecido sobre el manejo de sustancias peligrosas de uso común.	17	0	0	0	0	0	23-50 años	Beneficia, mejora la atención de los inspectores en sus recorridos hacia los comercios establecidos.	Contribuir a que esta práctica se implique y se efectúe de manera recurrente.	Instalaciones de la Dirección de Economía, Matamoros Col. Centro	7 de Octubre del 2019
7	5.1. Ordenar la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización económica de todo tipo de residuos.	Ponencia "cambio climático y capturas ambientales"	Se implementó un par de videos documentales donde se abordan los efectos del cambio climático y medidas preventivas para solucionar dicha problemática.	0	0	126	0	66	60	12 años	Beneficio. Contribuye a cambiar la conciencia sobre los efectos del cambio climático y revertir dicho fenómeno a través de documentales.	Contribuir a que esta práctica se implique y se efectúe de manera recurrente.	Instalaciones de la Escuela Secundaria José Vasconcelos, Calz. San Felipe S/N	25 de Noviembre del 2019
8	5.1. Ordenar la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3. Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización económica de todo tipo de residuos.	Taller "Elaboración de un repelente de Mosquitos"	Impartición de un taller que a partir de productos orgánicos amigables con el medio ambiente se elabora un Repelente de Mosquitos.	0	0	27	0	14	13	10 años	Beneficio. Con estas acciones se usan productos orgánicos amigables con el medio ambiente sin afectar el mismo.	Contribuir a que esta práctica se implique y se efectúe de manera recurrente.	Instalaciones de la escuela Primaria Benito Juárez, Calle Macedonio Alcalá Col. Centro	2 de Diciembre del 2019



OAXACA DE JUÁREZ
GOBIERNO MUNICIPAL
2019-2021

SUBDIRECCIÓN DE
MEDIO AMBIENTE

[Firma manuscrita]



Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

Objetivo del Plan Municipal de Desarrollo:

Estrategia:
Línea de acción

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de medio ambiente

Ciudad sustentable
Resiliencia urbana

5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.

5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.



NO.	ELEMENTO DE LA MIR	NOMBRE DEL INDICADOR	PROCEDIMIENTO DE CÁLCULO	LÍNEA BASE VALOR Y FECHA			META Y PERIODO DE CUMPLIMIENTO		AVANCE DEL INDICADOR	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	PARÁMETRO DE SEMAFORIZACIÓN			SÉMARO INFORM
				VALOR	AÑO	PERIODO	VALOR	PERIODO DE CUMPLIMIENTO			VERDE	AMARILLO	ROJO	
1	ACTIVIDAD 1, COMPONENTE 3	PORCENTAJE DE CURSOS DE CAPACITACIÓN Y CONCIENTIZACIÓN EFECTUADOS	(NÚMERO DE EVENTOS PARA LA CULTURA AMBIENTAL REALIZADOS / NÚMERO TOTAL DE EVENTOS PARA LA CULTURA AMBIENTAL PROGRAMADOS)* 100	0	2019	4° Trimestre	100%	ANUAL	100%	ASCENDENTE	MAYOR AL 80%	MAYOR AL 40 Y MENOR DEL 80%	Menor del 40%	VERDE
Se alcanzo un 250% pero para poder realizar el método de calculo, se ajusto al 100%														



[Handwritten signature]



UNIDAD RESPONSABLE Subdirección de medio ambiente

Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:

Ciudad sustentable
Resiliencia Urbana

N.P.	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	POBLACIÓN BENEFICIADA				POBLACIÓN MASCULINA	POBLACIÓN FEMENINA	RANGO DE EDAD A LA QUE FUE DIRIGIDA	IMPACTO SOCIAL	RESULTADOS OBTENIDOS (ESPECIFICAR)	LUGAR DE LA ACTIVIDAD	FECHA REALIZADA
						FUNCIONARIOS PÚBLICOS	POBLACIÓN GENERAL	ESTUDIANTES	ADULTOS MAYORES							
1	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.3. Gestionar mecanismos para el saneamiento de los Ríos Atoyac, Salado y San Felipe	5.1.3.1. Realizar un diagnóstico de las condiciones prevalcientes en los cauces y márgenes de los ríos Atoyac, Salado y San Felipe dentro del territorio municipal.	Generación y entrega del "Plan de Acción para el Saneamiento Integral de los ríos Atoyac y Salado"	Se conforma el "Plan de Acción para el Saneamiento Integral de los ríos Atoyac y Salado", y se entrega a Consejería Jurídica	0	36650	0	0	17250	10400	1 - 80 años	Generación del plan de acción con el fin de establecer acciones para el saneamiento de los ríos Atoyac y Salado	Conformación y entrega ante la consejería municipal del "Plan de Acción para el saneamiento integral de los ríos Atoyac y Salado"	H. Ayuntamiento del Municipio de Oaxaca de Juárez	14 de Octubre de 2020
2	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.3. Gestionar mecanismos para el saneamiento de los Ríos Atoyac, Salado y San Felipe	5.1.3.5 Diseñar y ejecutar campañas de sensibilización y participación de la ciudadanía en el rescate de los ríos Atoyac, Salado y San Felipe.	Presentación del Plan de Acción del Río Atoyac y Salado	Se efectúa una reunión con los enlaces de las distintas dependencias del Municipio de Oaxaca de Juárez en la cual se dio a conocer el plan de acción de los ríos Atoyac y Salado	49	0	0	0	33	16	25-40 años	Solidificar la información proporcionada por cada dependencia del Municipio de Oaxaca de Juárez.	Incentivar el cumplimiento del plan de Acción del Río Atoyac y Salado.	Salón Expositores del H. Ayuntamiento de Oaxaca de Juárez.	30 de Octubre de 2020
3	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.	5.1.2. Impulsar acciones de reforestación con especies regionales, que permitan la recuperación y mejoramiento de los espacios públicos abiertos.	5.1.2.5 Crear una campaña permanente para incentivar a la reforestación de espacios públicos y privados.	Programa de sustitución de botellado urbano 1 a 1	Donito paulino del botellado que se encuentran en condiciones deficientes, sustituyéndolos por un espécimen adulto, apto para zonas urbanas.	15	45	0	0	35	25	25-50 años	Contribuir al bienestar de la población urbana, que vive cerca de áreas verdes.	Aumentar la biodiversidad urbana, al proporcionar plantas y hábitats favorables para los animales.	Glorieta a Emiliano Zapata Ubicada en el Blvd. Eduardo Vasconcelos del Municipio de Oaxaca de Juárez	31 de Octubre de 2020
4	5.1. Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.			Semana Nacional por la Conservación "Conservar Produciendo para Conservar"	Fue un espacio para la presentación, promoción y exposición de productos, servicios y/o labor ambiental de todos aquellos que se han registrado en el Directorio Verde, a través de stands, talleres y conferencias.	4	500	100	50	261	393	05-65 años	Difusión y desarrollo de los conocimientos necesarios para el cuidado y conservación del medio ambiente a la sociedad en general.	Participación de 49 exponentes en stand, 5 talleres y 5 conferencias así como asistencia de 654 personas incluidos funcionarios, estudiantes y adultos mayores, los cuales pudieron conocer diferentes acciones sobre el cuidado del medio ambiente.	Pasillos del Municipal del Oaxaca de Juárez	27 - 28 de Noviembre de 2020
5	5.1 - Detener la pérdida y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3 Elaborar acciones de carácter público orientadas a la reutilización sustentable y económica de todo tipo de residuos.	Curso "Separación de basura y la importancia del reciclaje"	Curso impartido a alumnos de nivel secundaria, en el cual se les mostró la forma correcta de separar residuos sólidos en su centro educativo, así como la importancia que tiene el reciclar	0	0			48	72	12-15 años	Difusión y desarrollo de los conocimientos necesarios para una correcta separación de residuos así como de la importancia del reciclaje y la conservación del medio ambiente, en alumnos de nivel secundaria	Capacitación de 120 alumnos de nivel secundaria en temas de separación de residuos sólidos y reciclaje	Telesecundaria Montoya	29 de Noviembre de 2020

OAXACA DE JUÁREZ
GOBIERNO MUNICIPAL
2019-2021

SUBDIRECCIÓN DE

[Firma manuscrita]
Jefe de Subdirección



Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Subeje:
Objetivo del Plan Municipal de Desarrollo:
Estrategia:
Línea de acción

UNIDAD RESPONSABLE:

Subdirección de Medio Ambiente

Ciudad sustentable
Resiliencia Urbana

OAXACA
CIUDAD PATRIOTICA
DE LA HERMANDAD



NO.	ELEMENTO DE LA MIR	NOMBRE DEL INDICADOR	PROCEDIMIENTO DE CÁLCULO	LÍNEA BASE VALOR Y FECHA			META Y PERIODO DE CUMPLIMIENTO		AVANCE DEL INDICADOR	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	PARÁMETRO DE SEMAFORIZACIÓN			SÉMA INFC
				VALOR	AÑO	PERIODO	VALOR	PERIODO DE CUMPLIMIENTO			VERDE	AMARILLO	ROJO	
1	ACTIVIDAD 2, COMPONENTE 3	PORCENTAJE DE EVENTOS REALIZADOS PARA LA PROMOCIÓN DE LA CULTURA AMBIENTAL	(NÚMERO DE TALLERES Y CURSOS DE CAPACITACIÓN AMBIENTAL REALIZADOS / NÚMERO TOTAL DE TALLERES Y CURSOS DE CAPACITACIÓN AMBIENTAL SOLICITADOS)*100	0	2019	4° Trimestre	100%	ANUAL	60%	ASCENDENTE	MAYOR AL 80%	MAYOR AL 40 Y MENOR DEL 80%	MENOR DEL 40%	AMA

NOTA: En la casilla del avance del indicador será proporcional a la unidad de medida del indicador, ya sea porcentaje, índice, número, etc. Por tanto se les pide que pongan el avance que lleva de cumplimiento el indicador de manera acumulada de enero a la fecha.



GOBIERNO MUNICIPAL
MUNICIPIO DE OAXACA

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y ENERGÍA

Handwritten signature
Jesus



Eje del Plan Municipal de Desarrollo:
Solejo:

UNIDAD RESPONSABLE: Subdirección de Medio Ambiente
Ciudad Sustentable
Resiliencia Urbana

Nº	OBJETIVO FMD	ESTRATEGIA FMD	LÍNEA DE ACCIÓN FMD	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	POBLACIÓN BENEFICIARIA				POBLACIÓN MASCULINA	POBLACIÓN FEMENINA	RANGO DE EDAD A LA QUE SE DIRIGE	IMPACTO SOCIAL	RESULTADOS OBTENIDOS (ESPECIFICAR)	LUGAR DE LA ACTIVIDAD	F RE
						FUERZAS ARMADAS PÚBLICAS	POBLACIÓN GENERAL	ESCOLARIZADOS	ADULTOS MAYORES							
1	5.1. Defender la política y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso insostenible de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3 Ejecutar acciones de control de calidad prioritarias a la protección sustentable y conservación de todo tipo de residuos.	Cueto "Una y muestra de manifestaciones populares de San Carlos"	Se impartió un curso a inspectores de comercio ambulante sobre el manejo de manifestaciones populares de San Carlos.	17	0	0	0	9	8	23-50 años	Beneficia, mejora la atención de los inspectores en sus recorridos hacia las zonas educativas.	Contribuye a que esta población se registre y no afecte de manera recurrente.	Instituciones de la Dirección de Ecología, Matemates, Cd. Centro	70
2	5.1. Defender la política y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso insostenible de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3 Ejecutar acciones de control de calidad prioritarias a la protección sustentable y conservación de todo tipo de residuos.	Panorama "Cambio climático y capacidad adaptativa"	Se implementó un par de talleres de sensibilización sobre los efectos del cambio climático y medidas preventivas para satisfacer dichas problemáticas.	0	0	126	0	16	60	12 años	Beneficia. Contribuye a mejorar la conciencia sobre los efectos del cambio climático y sobre dichos fenómenos y sobre las consecuencias.	Contribuye a que esta población se registre y no afecte de manera recurrente.	Instituciones de la Escuela Encarnación José Vasconcelos, Cd. San Felipe del	250
3	5.1. Defender la política y recuperar la biodiversidad del municipio para garantizar la preservación de los ecosistemas y su aprovechamiento por las futuras generaciones, mediante políticas y proyectos de desarrollo sustentable, que contribuyan también a disminuir la contaminación del medio ambiente y el uso insostenible de los recursos naturales.	5.1.1. Fortalecer el ordenamiento ecológico del municipio, para la conservación de los recursos naturales.	5.1.1.3 Ejecutar acciones de control de calidad prioritarias a la protección sustentable y conservación de todo tipo de residuos.	Taller "Evaluación de un regulador de Alcapulco"	Impartición de un taller que a partir de productos orgánicos, orgánicos con el medio ambiente se elaboran en el restaurante de Alcapulco.	0	0	27	0	14	13	10 años	Beneficia. Con estas acciones se van produciendo cambios positivos en el medio ambiente sin afectar al mismo.	Contribuye a que esta población se registre y no afecte de manera recurrente.	Instituciones de la escuela Primaria Benito Juárez Cd. Motozintla Alcañal Cd. Centro	20



[Handwritten signature]
Jesús