

Informe Trimestral 2023

Unidad Responsable:	312 - Secretaría de Medio Ambiente y Cambio Climático
Programa Presupuestario:	19 - Municipio verde
Trimestre que se reporta:	1er. Trimestre 2023

Vinculación con el Plan Municipal de Desarrollo 2022 - 2024	
Eje:	9. Medio ambiente y cambio climático
Objetivo:	9.2 Atender la causas y efectos del cambio climático, disminuyendo las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), la vulnerabilidad y riesgos de los diversos sectores y aumentar su resiliencia, en un marco de derechos y con enfoques de género e intercultural. 9.3. Incrementar la producción sustentable, la agroindustria tradicional, las cadenas productivas y el comercio solidario. 9.5. fomentar la educación ambiental en el municipio

Datos del Indicador										Valores Programados					Valores Alcanzados					Variación *					Medios de Verificación
Nivel	Nombre	Definición	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Sentido Esperado	Línea Base	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado *	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado *	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado	
Fin	Porcentaje de programas para la conformación de un territorio sustentable y ordenado implementados	Mide el número de programas realizados para la mejora del medio ambiente.	(número de programas ambientales realizados/ número de programas ambientales programados)*100	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Ascendente	0	2022			100	100	0				0	0	0	0	100	100	
Propósito	Porcentaje de estrategias para la mejora de la condición ambiental implementadas	Mide el número de estrategias realizadas a través de acciones de protección, restauración, conservación y provechamiento sustentable de los ecosistemas urbanos.	(número de estrategias ambientales realizadas/ número de estrategias ambientales programadas)*100	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Ascendente	0	2022			100	100	0				0	0	0	0	100	100	
Componente 1	Porcentaje de actividades de conservación y ampliación de cobertura arbórea realizadas	Mide el número de actividades de conservación realizadas para ampliar la cobertura arbórea del Municipio de Oaxaca de Juárez y zonas aledañas.	(Número de actividades de conservación de la masa arbórea realizadas/ número de actividades de conservación de la masa arbórea programadas)*100	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Trimestral	Ascendente	0	2022	10	30	30	30	100	10			10	0	30	30	30	90	DEPARTAMENTO DE REGISTRO Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES
Actividad 1.1	Porcentaje de acciones para la elaboración del diagnóstico de arbolado realizadas	Mide el número de acciones para la elaboración de un diagnóstico de las condiciones en que se encuentra el arbolado urbano del Municipio de Oaxaca de Juárez.	(Número de acciones para la construcción e implementación del diagnóstico de arbolado realizadas / número de acciones para la construcción e implementación del diagnóstico de arbolado programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Mensual	Ascendente	0	2022	40	25	25	10	100	40			40	0	25	25	10	60	DEPARTAMENTO DE REGISTRO Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES Consultar diagnóstico en: https://transparencia.municipio.deoaxaca.gob.mx/docs/Agrinet_Print_25MB.pdf

Informe Trimestral 2023

Unidad Responsable:	312 - Secretaría de Medio Ambiente y Cambio Climático
Programa Presupuestario:	19 - Municipio verde
Trimestre que se reporta:	1er. Trimestre 2023

Vinculación con el Plan Municipal de Desarrollo 2022 - 2024	
Eje:	9. Medio ambiente y cambio climático
Objetivo:	9.2 Atender las causas y efectos del cambio climático, disminuyendo las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), la vulnerabilidad y riesgos de los diversos sectores y aumentar su resiliencia, en un marco de derechos y con enfoques de género e intercultural. 9.3 Incrementar la producción sustentable, la agroindustria tradicional, las cadenas productivas y el comercio solidario. 9.5 fomentar la educación ambiental en el municipio

Nivel	Nombre	Definición	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Sentido Esperado	Línea Base		Valores Programados					Valores Alcanzados					Variación *					Medios de Verificación
									Valor	Año	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado *	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado *	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado	
									Actividad 1.2	Porcentaje de árboles plantados	Mide el número de árboles plantados dentro del municipio de Oaxaca de Juárez y zonas aledañas.	(número de solicitudes para la donación de árboles atendidas/número de solicitudes para la donación de árboles recibidas)*100	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Mensual	Ascendente	0	2022	0	40	50	10	100	0	
Actividad 1.3	Porcentaje de árboles producidos	Mide el número de especies vegetales producidas en el vivero municipal.	(número de especies vegetales logradas/número de especies vegetales sembradas)*100	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Mensual	Ascendente	0	2022	0	30	40	30	100	0	0	30	40	30	100					
Componente 2	Porcentaje de acciones de conservación y ampliación de áreas verdes realizadas	Mide el número de acciones para la conservación de las áreas verdes en el municipio de Oaxaca de Juárez.	(número de acciones para la conservación de las áreas verdes realizadas/número de acciones para la conservación de las áreas verdes programadas)*100	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Trimestral	Ascendente	0	2022	10	30	30	30	100	10	0	30	30	30	90	DEPARTAMENTO DE REGISTRO Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES				
Actividad 2.1	Porcentaje de acciones para la elaboración del diagnóstico de áreas verdes realizadas	Mide el número de acciones para realizar el diagnóstico de las áreas verdes dentro del Municipio de Oaxaca de Juárez.	(número de acciones para el diagnóstico de áreas verdes realizadas/número de acciones para el diagnóstico de áreas verdes programadas)*100	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Mensual	Ascendente	0	2022	0	0	50	50	100	0	0	0	50	50	100					

Informe Trimestral 2023

Unidad Responsable:	312 - Secretaría de Medio Ambiente y Cambio Climático
Programa Presupuestario:	19 - Municipio verde
Trimestre que se reporta:	1er. Trimestre 2023

Vinculación con el Plan Municipal de Desarrollo 2022 - 2024	
Eje:	9. Medio ambiente y cambio climático
Objetivo:	9.2 Atender la causas y efectos del cambio climático, disminuyendo las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), la vulnerabilidad y riesgos de los diversos sectores y aumentar su resiliencia, en un marco de derechos y con enfoques de género e intercultural. 9.3. Incrementar la producción sustentable, la agroindustria tradicional, las cadenas productivas y el comercio solidario. 9.5. fomentar la educación ambiental en el municipio

Datos del Indicador										Valores Programados					Valores Alcanzados					Variación *					Medios de Verificación	
Nivel	Nombre	Definición	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Sentido Esperado	Línea Base		1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado *	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado *	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.		Acumulado
									Valor	Año																
Componente 3	Porcentaje de actividades de regulación ambiental realizadas	Mide el número de actividades para regular normativamente el impacto al medio ambiente del Municipio de Oaxaca de Juárez	(número de actividades para regular normativamente el impacto al medio ambiente realizadas/número de actividades para regular normativamente el impacto al medio ambiente programadas)*100	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Trimestral	Ascendente	0	2022	10	30	30	30	100	10				10	0	30	30	30	90	INFORME DEL DEPARTAMENTO DE REGISTRO Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES
Actividad 3.1	Porcentaje de dictámenes de arbolado urbano elaborados	Mide el número de la elaboración de dictámenes del arbolado urbano en el Municipio de Oaxaca de Juárez.	(Número de dictámenes del arbolado urbano elaborados/número de dictámenes del arbolado urbano solicitados)*100.	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Mensual	Ascendente	0	2022	10	30	30	30	100	10				10	0	30	30	30	90	DEPARTAMENTO DE REGISTRO Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES
Actividad 3.2	Porcentaje de acciones de verificación del cumplimiento de la regulación ambiental realizadas	Mide el número de acciones de verificación del cumplimiento de la regulación ambiental realizadas en establecimientos comerciales y de servicios.	(número acciones de verificación del cumplimiento de la regulación ambiental realizadas/número de verificación del cumplimiento de la regulación ambiental programadas)*100.	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Mensual	Ascendente	0	2022	10	40	30	20	100	10				10	0	40	30	20	90	PROCURADURÍA AMBIENTAL
Actividad 3.3	Porcentaje de denuncias ambientales atendidas	Mide el número de denuncias de la ciudadanía para dar cumplimiento en materia de impacto ambiental.	(número de denuncias de la ciudadanía atendidas /número de denuncias de la ciudadanía recibidas)*100.	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Mensual	Ascendente	0	2022	25	30	25	20	100	10				10	15	30	25	20	90	PROCURADURÍA AMBIENTAL

Informe Trimestral 2023

Unidad Responsable:	312 - Secretaría de Medio Ambiente y Cambio Climático
Programa Presupuestario:	19 - Municipio verde
Trimestre que se reporta:	1er. Trimestre 2023

Vinculación con el Plan Municipal de Desarrollo 2022 - 2024	
Eje:	9. Medio ambiente y cambio climático
Objetivo:	9.2 Atender la causas y efectos del cambio climático, disminuyendo las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), la vulnerabilidad y riesgos de los diversos sectores y aumentar su resiliencia, en un marco de derechos y con enfoques de género e intercultural. 9.3. Incrementar la producción sustentable, la agroindustria tradicional, las cadenas productivas y el comercio solidario. 9.5. fomentar la educación ambiental en el municipio

Datos del Indicador										Valores Programados					Valores Alcanzados					Variación *					Medios de Verificación	
Nivel	Nombre	Definición	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Sentido Esperado	Línea Base	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado *	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado *	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado		
Componente 4	Porcentaje de actividades de capacitación en materia ambiental realizadas	Mide el número de acciones de capacitación en material ambiental dentro del Municipio de Oaxaca de Juárez.	(número de acciones de capacitación en material ambiental realizadas/número de acciones de capacitación en material ambiental solicitadas)*100	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Trimestral	Ascendente	0	2022	5	35	30	30	100	5				5	0	35	30	30	95	DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN Y NORMATIVIDAD AMBIENTAL
Actividad 4.1	Porcentaje de acciones de sensibilización en materia ambiental realizadas	Mide el número de acciones para realizar talleres de sensibilización a la ciudadanía en materia ambiental dentro del Municipio de Oaxaca de Juárez	(Número de acciones para realizar talleres de sensibilización a la ciudadanía en materia ambiental realizadas/número de acciones para realizar talleres de sensibilización a la ciudadanía en materia ambiental solicitadas)*100	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Mensual	Ascendente	0	2022	10	30	30	30	100	10				10	0	30	30	30	90	DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN Y NORMATIVIDAD AMBIENTAL
Actividad 4.2	Porcentaje de servidoras y servidores públicos capacitados	Mide el número de capacitaciones a los servidores públicos en materia de medio ambiente y cambio climático a las diferentes áreas que conforman la administración pública municipal.	(Número de capacitaciones a los servidores públicos en materia de medio ambiente y cambio climático realizadas/número de capacitaciones a los servidores públicos en materia de medio ambiente y cambio climático solicitadas)*100.	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Mensual	Ascendente	0	2022	0	40	30	30	100	0				0	0	40	30	30	100	

Informe Trimestral 2023

Unidad Responsable:	312 - Secretaría de Medio Ambiente y Cambio Climático
Programa Presupuestario:	19 - Municipio verde
Trimestre que se reporta:	1er. Trimestre 2023

Vinculación con el Plan Municipal de Desarrollo 2022 - 2024	
Eje:	9. Medio ambiente y cambio climático
Objetivo:	9.2 Atender la causas y efectos del cambio climático, disminuyendo las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), la vulnerabilidad y riesgos de los diversos sectores y aumentar su resiliencia, en un marco de derechos y con enfoques de género e intercultural. 9.3 Incrementar la producción sustentable, la agroindustria tradicional, las cadenas productivas y el comercio solidario. 9.5. fomentar la educación ambiental en el municipio

Nivel	Nombre	Definición	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Sentido Esperado	Línea Base		Valores Programados					Valores Alcanzados					Variación *					Medios de Verificación	
									Valor	Año	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado *	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado *	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado		
Componente 5	Porcentaje de acciones para el rescate y conservación de recursos hídricos implementadas	Mide el número de acciones de rescate y conservación de los recursos hídricos del Municipio de Oaxaca de Juárez.	(número de acciones de rescate y conservación de los recursos hídricos realizadas/número de acciones de rescate y conservación de los recursos hídricos programadas)*100	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Trimestral	Ascendente	0	2022	0	30	30	40	100	0					0	0	30	30	40	100	
Actividad 5.1	Porcentaje de acciones para la elaboración del diagnóstico del estado hídrico realizadas	Mide el número de acciones que contribuyen a la aprobación del Plan para el saneamiento de los ríos Atoyac y Salado	(número de acciones que contribuyen a la aprobación del Plan para el saneamiento de los ríos realizadas/número de acciones que contribuyen a la aprobación del Plan para el saneamiento de los ríos programados)*100.	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Mensual	Ascendente	0	2022	0	30	30	40	100	0					0	0	30	30	40	100	
Actividad 5.2	Porcentaje de acciones para el rescate y conservación de recursos hídricos realizadas	Mide el número de acciones para la elaboración de programa que contribuya al rescate y conservación de recursos hídricos del municipio de Oaxaca de Juárez.	(número de acciones para la elaboración de programa de rescate y conservación de recursos hídricos realizadas/número de acciones para la elaboración de un programa de rescate y conservación de recursos hídricos programadas)*100.	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Mensual	Ascendente	0	2022	0	30	30	40	100	0					0	0	30	30	40	100	

Informe Trimestral 2023

Unidad Responsable:	312 - Secretaría de Medio Ambiente y Cambio Climático
Programa Presupuestario:	19 - Municipio verde
Trimestre que se reporta:	1er. Trimestre 2023

Vinculación con el Plan Municipal de Desarrollo 2022 - 2024	
Eje:	9. Medio ambiente y cambio climático
Objetivo:	9.2 Atender la causas y efectos del cambio climático, disminuyendo las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), la vulnerabilidad y riesgos de los diversos sectores y aumentar su resiliencia, en un marco de derechos y con enfoques de género e intercultural. 9.3. Incrementar la producción sustentable, la agroindustria tradicional, las cadenas productivas y el comercio solidario. 9.5. fomentar la educación ambiental en el municipio

Datos del Indicador										Valores Programados					Valores Alcanzados					Variación *					Medios de Verificación	
Nivel	Nombre	Definición	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Sentido Esperado	Línea Base		1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado *	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.	Acumulado *	1er. Trim.	2do. Trim.	3er. Trim.	4to. Trim.		Acumulado
									Valor	Año																

Elaboró



LIC. MIGUEL ANGEL VASQUEZ CARMONA
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN DE RIESGOS Y PROYECTOS AMBIENTALES



Oaxaca de Juárez
 Patrimonio cultural de la humanidad
 2022 - 2024

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y CAMBIO CLIMÁTICO



MTRA. ELSA ORTIZ RODRÍGUEZ
 SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y CAMBIO CLIMÁTICO