



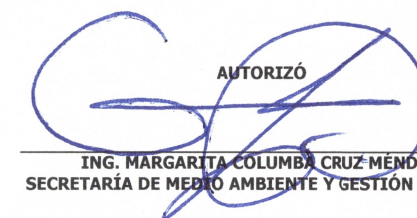
## Informe Trimestral 2025

<b>Unidad Responsable:</b>	312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica
<b>Programa Presupuestario:</b>	12 - Infraestructura y equipamiento urbano
<b>Trimestre que se reporta:</b>	4to. Trimestre 2025

Vinculación al Plan Municipal de Desarrollo 2025 - 2027	
<b>Eje:</b>	3.- Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible
<b>Objetivo:</b>	5.4. Fortalecer la gestión de residuos sólidos urbanos para favorecer el medio ambiente municipal

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 3	Porcentaje de estrategias de gestión de residuos sólidos implementadas	Mide el número de estrategias implementadas para gestionar eficazmente los residuos sólidos generados en el Municipio de Oaxaca de Juárez	(Número de estrategias de gestión de residuos sólidos realizadas / número de estrategias de gestión de residuos sólidos programadas)*100	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Trimestral	Ascendente	0	2024	20	40	30	10	100	20	40	34	6	100	0	0	-4	4	0	Informe del Departamento de Desarrollo Integral Sustentable y Cambio Climático
Actividad 3.5	Porcentaje de acciones de manejo y separación de residuos sólidos urbanos y de manejo especial	Mide el número de acciones implementadas en el manejo y separación de residuos sólidos urbanos y de manejo especial del Municipio de Oaxaca de Juárez	(Número de acciones de manejo y separación de residuos sólidos urbanos y de manejo especial realizadas/ número de acciones de manejo y separación de residuos sólidos urbanos y de manejo especial programadas)*100	Porcentaje	De gestión	Eficiencia	Trimestral	Ascendente	0	2024	20	40	30	10	100	20	40	34	6	100	0	0	-4	4	0	Informe del Departamento de Desarrollo Integral Sustentable y Cambio Climático



  
AUTORIZÓ  
ING. MARGARITA COLUMBA CRUZ MÉNDÉZ  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y GESTIÓN HÍDRICA