



**PANEL DE CONTROL PARA EL SEGUIMIENTO Y LA EVALUACION DEL P.M.D. 2024-2027**  
**OBRAS PUBLICAS**

Eje	Presupuesto	Nombre del indicador	Unidad de medida	Fuente	Línea Base 2021-2024	Meta 2024-2027	Línea Base 2024	Meta 2025	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4	Método de Calculo	Avance Meta Trienal		Avance Meta Anual (2025)		Semáforo de Avance
														%	Observaciones del Indicador	%	Observaciones del Indicador	
Ciudad Sustentable	\$ 54,195,856.72	Pruebas de laboratorio para medir calidad de compactación	Documento	Plan Municipal de Desarrollo	50	60	28	20	0	7	10	3	{(Total de Capacitaciones en el año previo al evaluado)/ Capacitaciones en el año previo al evaluado} *100	100%	Ascendente	33%	Ascendente	Verde
		Bilácora de obra con la descripción de los procesos constructivos	Documento	Página web municipal	50	60	28	20	0	7	10	3	{(Total de Reforestación de cerco vivo en el año previo al evaluado)/ Reforestación de cerco vivo en el año previo al evaluado} *100	100%	Ascendente	33%	Ascendente	
		Ánalisis de los materiales de la construcción utilizados en los procesos de construcción	Documento	Página web municipal	50	60	28	20	0	7	10	3	{(Total de Mantenimiento de caminos rurales en el año previo al evaluado)/ Mantenimiento de caminos rurales en el año previo al evaluado} *100	100%	Ascendente	33%	Ascendente	
		Catálogo de compras efectuadas con proveedores locales	Documento	Contenido del Plan Municipal de Desarrollo Gobernanza	20	20	7	20	0	0	0	0	{(Total de Recolección de residuos sólidos en el año previo al evaluado)/ Recolección de residuos sólidos en el año previo al evaluado} *100	0%	Ascendente	0%	Ascendente	Rojo
		Archivo fotográfico de los procesos constructivos	Documento	Contenido del Plan Municipal de Desarrollo Gobernanza	20	20	28	20	0	7	10	3	{(Total de Recolección de residuos sólidos en el año previo al evaluado)/ Recolección de residuos sólidos en el año previo al evaluado} *100	100%	Ascendente	100%	Ascendente	Verde
Metodo de Calculo = Proporción de Avance																		

Significado del semáforo de avance

OPTIMO
EN PROCESO
EN REZAGO



Metodo de Calculo = Proporción de Avance



DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS