

Información del Programa				Información del Indicador														Cuarto Trimestre			Unidad Responsable	
Ejercicio Fiscal	Periodo	Eje o Acuerdo del PND	Programa Presupuestario	Nivel	Definición del Indicador	Dimensión	Clave de identificación del indicador	Nombre del Indicador	Unidad de medida de la meta anual ajustada	Frecuencia de medición	Método de cálculo	Año de la línea base	Límite superior del semáforo rojo (%)	Límite superior del semáforo amarillo (%)	Límite superior del semáforo verde (%)	Meta anual programada	Sentido del indicador	Meta programada	Meta alcanzada	Porcentaje alcanzado		
2024	4to trimestre	4. Desarrollo Urbano ordenado y obra Pública Sostenible	Dp Municipio con Servicios de Calidad	Actividad	Mide el número de cambio de luminarias que permita la eficiencia en alumbrado público	Eficacia	A.1.2	Porcentaje de cambio de luminarias que permita la eficiencia en alumbrado público	luminarias	Trimestral	(Cambio de Luminarias Realizado / Cambio de Luminarias Programado) * 100	2023	0.3	0.79	1	2	Ascendente	15	15	100%		Alumbrado Público, Limpías y Disposición de RSU, Panteones y Servicios Municipales
2024	4to trimestre	4. Desarrollo Urbano ordenado y obra Pública Sostenible	Dp Municipio con Servicios de Calidad	Actividad	Mide el número de recorridos para identificar las necesidades de luminarias y calles sin alumbrado público realizados	Eficacia	A.1.3	Porcentaje de recorridos para identificar las necesidades de luminarias y calles sin alumbrado público realizados	recorridos	Trimestral	(Recorridos para Identificar Necesidades de Alumbrado Realizados / Recorridos para Identificar Necesidades de Alumbrado Programados) * 100	2023	0.3	0.79	1	2	Ascendente	15	15	100%		Alumbrado Público, Limpías y Disposición de RSU, Panteones y Servicios Municipales
2024	4to trimestre	4. Desarrollo Urbano ordenado y obra Pública Sostenible	Dp Municipio con Servicios de Calidad	Componente	Mide el número de localidades con manejo de residuos sólidos urbanos, que permitan condiciones de bienestar para la población	Eficacia	C.2	Porcentaje de localidades con manejo de residuos sólidos urbanos, que permitan condiciones de bienestar para la población	localidades	Trimestral	(Localidades con Manejo de RSU Alumbrales / Localidades con Manejo de RSU Programadas para Atención) * 100	2023	0.3	0.79	1	6	Ascendente	1	100	100000%		Alumbrado Público, Limpías y Disposición de RSU, Panteones y Servicios Municipales
2024	4to trimestre	4. Desarrollo Urbano ordenado y obra Pública Sostenible	Dp Municipio con Servicios de Calidad	Actividad	Mide el número de faenas de limpieza que permitan la transformación de las calles y avenidas	Eficacia	A.2.1	Porcentaje de faenas de limpieza que permitan la transformación de las calles y avenidas	faenas	Trimestral	(Faenas de Limpieza en Calles y Avenidas Realizadas / Faenas de Limpieza en Calles y Avenidas Programadas) * 100	2023	0.3	0.79	1	2	Ascendente	0	40	100000%		Alumbrado Público, Limpías y Disposición de RSU, Panteones y Servicios Municipales
2024	4to trimestre	4. Desarrollo Urbano ordenado y obra Pública Sostenible	Dp Municipio con Servicios de Calidad	Actividad	Mide el número de toneladas enviadas al destino final de RSU	Eficacia	A.3.2	Porcentaje de toneladas enviadas al destino final de RSU	toneladas	Trimestral	(Toneladas Enviadas al Destino Final de RSU / Toneladas Programadas para Enviar al Destino Final de RSU) * 100	2023	0.3	0.79	1	2	Ascendente	0	25	100000%		Alumbrado Público, Limpías y Disposición de RSU, Panteones y Servicios Municipales
2024	4to trimestre	4. Desarrollo Urbano ordenado y obra Pública Sostenible	Dp Municipio con Servicios de Calidad	Actividad	Mide el número de reporte de recorridos de recolección de residuos sólidos urbanos	Eficacia	A.3.3	Porcentaje de reporte de recorridos de recolección de residuos sólidos urbanos	recorridos	Trimestral	(Reporte de Recorridos de Recolección de RSU Realizados / Reporte de Recorridos de Recolección de RSU Programados) * 100	2023	0.3	0.79	1	2	Ascendente	1	100	100000%		Alumbrado Público, Limpías y Disposición de RSU, Panteones y Servicios Municipales