



**Ficha Técnica del Indicador**

<b>1. Datos de identificación del programa 1</b>		
Programa presupuestario 1.1	<b>Innovación de tecnologías en los servicios públicos que contribuyan al cambio climático</b>	Identificador del programa *

Unidad responsable del programa presupuestario 1.2  
**Servicios Públicos**

Clasificación del programa presupuestario 1.3	<b>EJE 3 - 3.1 Innovación de tecnologías en los servicios públicos que contribuyan al cambio climático .</b>
---	--

Cobertura 1.4  
**Municipal**

Prioridades 1.5  
**Innovación de tecnologías en los servicios públicos que contribuyan al cambio climático**

Objetivo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad) 1.6  
**Implementar el uso de energías renovables en el alumbrado público en acciones a combatir el cambio climático.**

**2. Datos de identificación del indicador 2**

Nombre del indicador 2.1	Identificador del indicador* A4C2 Línea de Acción
--------------------------	---

**8. Porcentaje de recorridos para recolección, traslado, tratamiento y disposición final de residuos sólidos.**

Dimensión a medir 2.2	Definición 2.3
<b>Eficiencia</b>	<b>Mide el porcentaje de recolección, traslado, tratamiento y disposición final de residuos sólidos.</b>

Método de cálculo 2.4	Unidad de medida 2.5
<b>Porcentaje</b>	<b>numero</b>

Desagregación geográfica 2.6	Frecuencia de medición 2.7
<b>Municipal</b>	<b>Anual</b>

Responsable del indicador 3.9  
**Servicios Públicos**

**4. Determinación de metas**

Línea base, valor y fecha (año y periodo) 4.1		
Valor	Año	Periodo
<b>365</b>	<b>2024</b>	<b>Anual</b>

Comportamiento del indicador hacia la meta 4.3  
**regular**

Factibilidad 4.5  
**la meta debe ser realista y alcanzable, es decir debe ser razonable en relación al nivel del indicador y debe poderse realizar con los recursos (humanos, materiales, financieros, etc.) con los que se cuenta.**

Meta y periodo de cumplimiento 4.2

**Disponer de la recolección de basura**

Meta	<b>cumplimiento</b>
------	---------------------

Periodo de cumplimiento de avance **Anual**

Parámetros de semaforización 4.4

Verde	Amarillo	Rojo
<b>Cumplimiento</b>	<b>Proceso</b>	<b>Rezago</b>
Se alcanza la meta o supero	Comenzado y ejecutandose	Demora en el desarrollo