

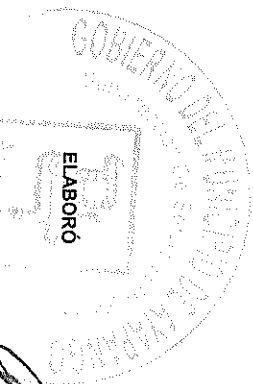
PBRM-08c	AVANCE TRIMESTRAL DE METAS DE ACTIVIDAD POR PROYECTO
ENTE PÚBLICO:	MUNICIPIO DE AYAPANGO

Programa Presupuestario  
Proyecto  
Dependencia General  
Dependencia Auxiliar

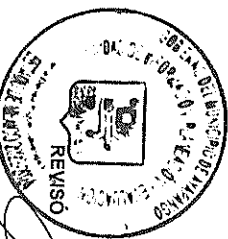
Identificador	Denominación
02010101	Gestión Integral De Residuos Sólidos
0201010101	Manejo Integral De Residuos Sólidos
F00	DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
125	Servicios Públicos

Trimestre  
Julio-Septiembre

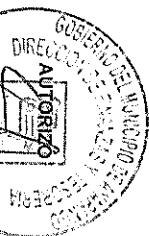
ID	Nombre de la meta de actividad	Programación Anual		Avance Trimestral de Metas de Actividad						Avance Acumulado Anual de Metas de Actividad					
		Unidad de Medida	Programada 2022	Programada		Alcanzada		Variación		Programada		Alcanzada		Variación	
				Meta	%	Meta	%	Meta	%	Meta	%	Meta	%	Meta	%
1	RECORRIDOS DE RECOLECCION	RECORRIDOS	1,920.00	480.00	25.00	480.00	25.00	0.00	0.00	1,440.00	75.00	1,440.00	75.00	0.00	0.00
2	MANTENIMIENTO A UNIDADES DE SERVICIO	MANTENIMIENTO	8.00	2.00	25.00	2.00	25.00	0.00	0.00	6.00	75.00	6.00	75.00	0.00	0.00
3	BARRIDO DE CALLES	BARRIDO	400.00	100.00	25.00	100.00	25.00	0.00	0.00	300.00	75.00	300.00	75.00	0.00	0.00
4	RECORRIDOS DE RECOLECCION	RECORRIDOS	400.00	100.00	25.00	100.00	25.00	0.00	0.00	300.00	75.00	300.00	75.00	0.00	0.00
5	ELABORAR REPORTE DE LA TRANSFERENCIA DE LOS RESIDUOS RECOLECTADOS EN EL	DOCUMENTO	12.00	3.00	25.00	3.00	25.00	0.00	0.00	9.00	75.00	9.00	75.00	0.00	0.00
6	REALIZAR MANTENIMIENTO A LOS PARQUES Y JARDINES DEL MUNICIPIO	MANTENIMIENTO	16.00	4.00	25.00	4.00	25.00	0.00	0.00	12.00	75.00	12.00	75.00	0.00	0.00
7	BRINDAR MANTENIMIENTO A LOS PANTONES MUNICIPALES	MANTENIMIENTO	12.00	3.00	25.00	3.00	25.00	0.00	0.00	9.00	75.00	9.00	75.00	0.00	0.00
<b>Total</b>															
															2,847,860.97



CLEONARDO ROA GARCIA  
SUB DIRECTOR HINORIFICO DE SERVICIOS PUB



C.ERIKÁ DOLORES CRUZ SÓMEZ  
TITULAR DE LA UIPE



C.ERIKÁ RODRIGUEZ YEMARDE  
DIRECCION DE FINANZAS Y TESORERIA

MUNICIPIO DE AYAPANGO

PBRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2022 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Acción por el clima

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02010101 Gestión Integral de residuos sólidos

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

0201010101 Manejo Integral de residuos sólidos

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Conjunto articulado e interrelacionado de acciones, para el manejo integral de residuos sólidos, desde su generación hasta la disposición final, a fin de lograr beneficios ambientales, la optimización económica de su manejo y la aceptación social para la separación de estos, proporcionando una mejor calidad de vida de la población.

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
125 Servicios Públicos

DEPENDENCIA AUXILIAR:

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de rutas de recolección de desechos sólidos urbanos municipales realizadas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Número de rutas de recolección de desechos sólidos realizados/Números de rutas de recolección de desechos sólidos trazadas)\*100

INTERPRETACIÓN:

rutas de recolección de desechos sólidos urbanos municipales realizadas.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

rutas de recolección de desechos sólidos urbanos municipales realizadas.

AMBITO GEOGRAFICO:

rutas de recolección de desechos sólidos urbanos municipales realizadas.

COBERTURA:

rutas de recolección de desechos sólidos urbanos municipales realizadas.

LÍNEA BASE

rutas de recolección de desechos sólidos urbanos municipales realizadas.

Número: NA 1.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Alcanzado	%
Número de rutas de recolección de desechos sólidos realizadas	rutas de recolección	Constante	6,00	6,00	100,00	10,00	166,67
Números de rutas de recolección de desechos sólidos trazadas	rutas de recolección	Constante	6,00	6,00	100,00	10,00	166,67

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCIÓN DE LA METAANUAL

rutas de recolección de desechos sólidos urbanos municipales realizadas.

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

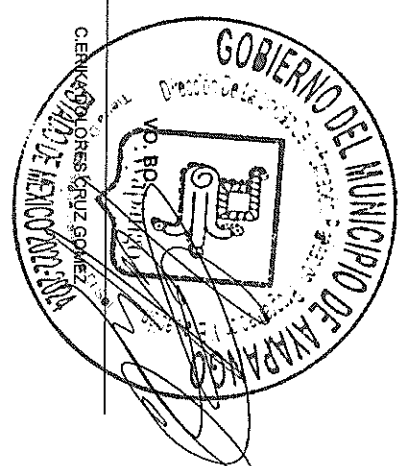
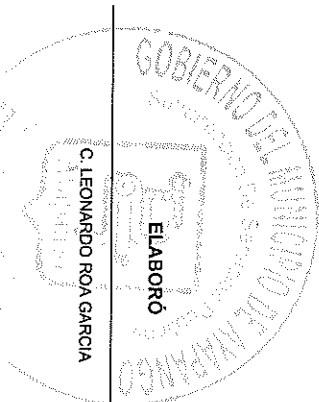
METAANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	Programado	Alcanzado	LJ %	SEMÁFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMÁFORO
100,00	100,00	100,00	100,00		100,00	100,00	100,00	

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:  
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
125 Servicios Públicos



**MUNICIPIO DE AYAPANGO**

**PRM-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2022 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO**

TIPO DE FICHA: OSFEM

PLAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Acción por el clima

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02010101 Gestión Integral de residuos sólidos

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

0201010101 Manejo Integral de residuos sólidos

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Conjunto articulado e interrelacionado de acciones, para el manejo integral de residuos sólidos, desde su generación hasta la disposición final, a fin de lograr beneficios ambientales, la optimización económica de su manejo y la aceptación social para la separación de asdos, proporcionando una mejor calidad de vida de la población.

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
125 Servicios Públicos

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos.  
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos/kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales estimados)\*100  
 INTERPRETACIÓN: Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos.  
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia  
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos.  
 AMBITO GEOGRAFICO: COBERTURA:  
 LINEA BASE: kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos.  
 Numero: NA 2.1

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO					
				Programado	%	Alcanzado	%				
Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos	residuos sólidos	Sumable	2,800,000.00	700,000.00	25.00	700,000.00	100.00	2,100,000.00	75.00	1,700,000.00	80.05
Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales estimados	residuos sólidos	Sumable	2,800,000.00	700,000.00	25.00	700,000.00	100.00	2,100,000.00	75.00	1,700,000.00	80.05

Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos.

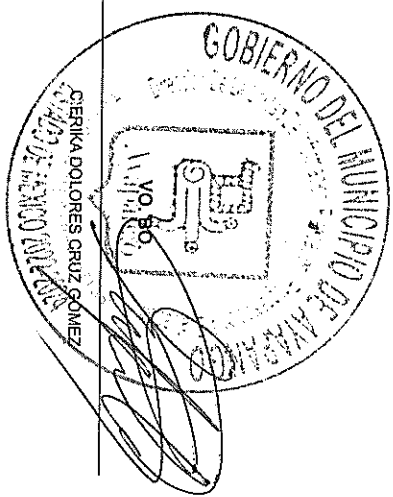
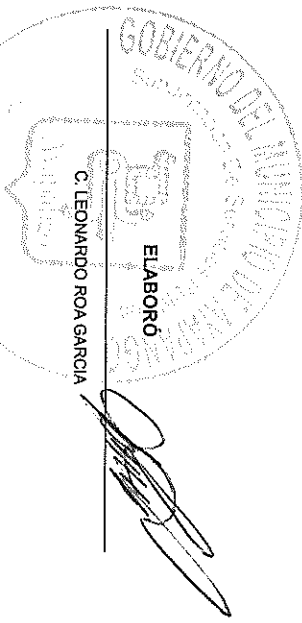
TRIMESTRE: Julio-Septiembre

METAANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	Programado	Alcanzado	Ef-%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	Ef-%	SEMAFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

**EVALUACION DEL INDICADOR**

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
 DEPENDENCIA AUXILIAR: 125 Servicios Públicos



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PRM-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2022 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Acción por el clima

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02010101 Gestión Integral de residuos sólidos

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

0201010101 Manejo Integral de residuos sólidos

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Conjunto articulado e interrelacionado de acciones, para el manejo integral de residuos sólidos, desde su generación hasta la disposición final, a fin de lograr beneficios ambientales, la optimización económica de su manejo y la aceptación social para la separación de estos, proporcionando una mejor calidad de vida de la población.

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
125 Servicios Públicos

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje en la recuperación de los residuos sólidos urbanos municipales para reciclaje.  
FORMULA DEL CALCULO: (Kilogramos de residuos sólidos para reciclaje recibidos/Kilogramos de residuos sólidos para reciclaje programados)\*100

INTERPRETACIÓN:

recuperación de los residuos sólidos urbanos municipales para reciclaje

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

recuperación de los residuos sólidos urbanos municipales para reciclaje

AMBITO GEOGRAFICO:

recuperación de los residuos sólidos urbanos municipales para reciclaje

COBERTURA:

recuperación de los residuos sólidos urbanos municipales para reciclaje

LINEA BASE

recuperación de los residuos sólidos urbanos municipales para reciclaje

Numero: NA 2.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO			
				Programado	%	Alcanzado	%	Alcanzado	%
Kilogramos de residuos sólidos para reciclaje recibidos	residuos sólidos		0.00	700,000.00	0.00	700,000.00	100.00	0.00	0.00
Kilogramos de residuos sólidos para reciclaje programados	residuos sólidos		2,800,000.00	700,000.00	25.00	700,000.00	100.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCION DE LA METAANUAL

recuperación de los residuos sólidos urbanos municipales para reciclaje

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

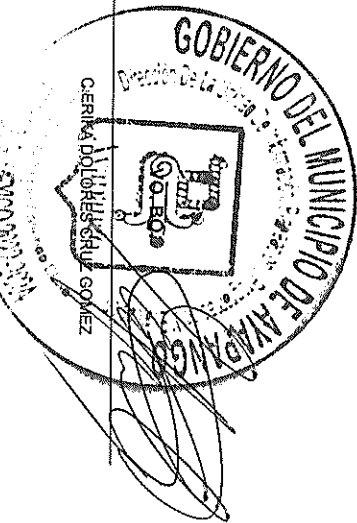
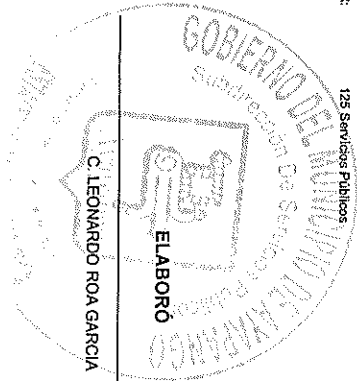
METAANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	ET%	Programado	Alcanzado	ET%
0.00	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +10% RESPECTO ALLO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:  
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
125 Servicios Públicos



**PRM-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2022 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO**

TIPO DE FICHA: OSFEM

MUNICIPIO DE AYAPANGO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Acción por el clima

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02010101 Gestión integral de residuos sólidos

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020101010101 Manejo integral de residuos sólidos

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Conjuntamente articulado e interrelacionado de acciones, para el manejo integral de residuos sólidos, desde su generación hasta la disposición final, a fin de lograr beneficios ambientales, la optimización económica de su manejo y la aceptación social para la separación de estos, proporcionando una mejor calidad de vida de la población.

DEPENDENCIA GENERAL:

F09 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR:

125 Servicios Públicos

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de barrido de los espacios públicos municipales realizados.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Barrido de los espacios públicos municipales realizados/Barrido de los espacios públicos municipales programados)\*100

INTERPRETACIÓN:

barrido de los espacios públicos municipales realizados.

DIMENSION QUE ATENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

barrido de los espacios públicos municipales realizados.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

barrido de los espacios públicos municipales realizados.

Numero: NA 3.1

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO				
				Programado	%	Alcanzado	%			
Barrido de los espacios públicos municipales realizados	Barrido de los espacios	Constante	6.00	100.00	97.00	1,450.00	6.00	100.00	97.00	1,450.00
Barrido de los espacios públicos municipales programados	Barrido de los espacios	Constante	6.00	100.00	97.00	1,450.00	6.00	100.00	97.00	1,450.00

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

barrido de los espacios públicos municipales realizados.

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10% RESPECTO A LO PROGRAMADO

**EVALUACION DEL INDICADOR**

DEPENDENCIA GENERAL:  
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F09 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
125 Servicios Públicos

GOBIERNO DEL MUNICIPIO DE AYAPANGO  
Subdirección de Servicios Públicos  
**ELABORÓ**  
C. LEONARDO ROA GARCIA

GOBIERNO DEL MUNICIPIO DE AYAPANGO  
Subdirección de Servicios Públicos  
VO. BO.  
C. ERIKA DOLORES CRUZ GÓMEZ

**MUNICIPIO DE AYAPANGO**

**PBRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2022 DE GESTION O ESTRATEGICO**

TIPO DE FICHA: OSFEM

**PLAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:** 3 Pilar 3: Territorial  
**TEMA DE DESARROLLO:** Acción por el clima  
**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 02010101 Gestión Integral de residuos sólidos  
**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 0201010101 Manejo integral de residuos sólidos  
**OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** Conjunto articulado e interrelacionado de acciones, para el manejo integral de residuos sólidos, desde su generación hasta la disposición final, a fin de lograr beneficios ambientales, la optimización económica de su manejo y la aceptación social para la separación de estos, proporcionando una mejor calidad de vida de la población.  
**DEPENDENCIA GENERAL:** F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
**DEPENDENCIA AUXILIAR:** 125 Servicios Públicos

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** Promedio de kilogramos recolectados de la basura levantada de los espacios públicos municipales.  
**FÓRMULA DEL CÁLCULO:** (Kilogramos de basura recolectada a través de barrido de los espacios públicos municipales>Total de espacios públicos municipales con el servicio de barrido asignado)  
**INTERPRETACION:** recolectados de la basura levantada de los espacios públicos municipales.  
**DIMENSION QUE ATIENDE:** Eficiencia  
**DESCRIPCION DEL FACTOR DE COMPARACION:** recolectados de la basura levantada de los espacios públicos municipales..  
**AMBITO GEOGRAFICO:**  
**COBERTURA:**  
**LINEA BASE:** recolectados de la basura levantada de los espacios públicos municipales.  
**Numero:** NA 3.2

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO					
				Programado	%	Alcanzado	%	Alcanzado	%		
Kilogramos de basura recolectada a través de barrido de los espacios públicos municipales	basura recolectada	Sumable	4,000.00	1,000.00	25.00	1,000.00	100.00	3,000.00	75.00	2,200.00	73.33
Total de espacios públicos municipales con el servicio de barrido asignado	basura recolectada	Sumable	4,000.00	1,000.00	25.00	1,000.00	100.00	3,000.00	75.00	2,200.00	73.33

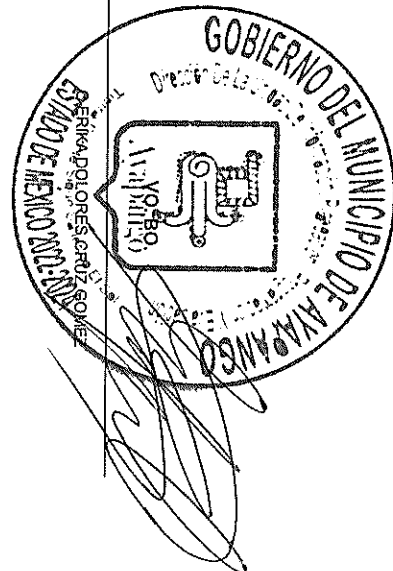
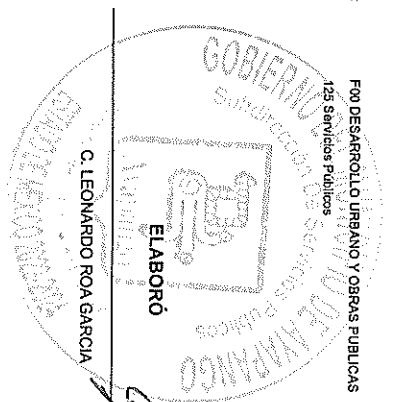
COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
 DESCRIPCION DE LA METAANUAL

recolectados de la basura levantada de los espacios públicos municipales.  
 TRIMESTRE: Julio-Septiembre

MCTA ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
1.00	1.00	1.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
 DEPENDENCIA AUXILIAR: 125 Servicios Públicos



MUNICIPIO DE AVAPANGO

PRM-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2022 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO: Acción por el clima

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02010101 Gestión integral de residuos sólidos

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 0201010101 Manejo integral de residuos sólidos

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Conjunto articulado e interrelacionado de acciones, para el manejo integral de residuos sólidos, desde su generación hasta la disposición final, a fin de lograr beneficios ambientales, la optimización económica de su manejo y la aceptación social para la separación de estos, proporcionando una mejor calidad de vida de la población.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

DEPENDENCIA AUXILIAR: 125 Servicios Públicos

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de cumplimiento en la supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales barridos/Supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales programados para barrido)\*100

INTERPRETACIÓN: supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales.

DIMENSIÓN QUE ATENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales.

AMBITO GEOGRAFICO: supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales.

COBERTURA: supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales.

LINEA BASE: supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales.

Numero: NA 3.3

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre												
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL		AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
			Programado	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales barridos	Supervisión	Sumable	4.00	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	3.00	75.00	3.00	100.00
Supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales programados para barrido	Supervisión	Sumable	4.00	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	3.00	75.00	3.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCION DE LA METAANUAL

supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales.

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

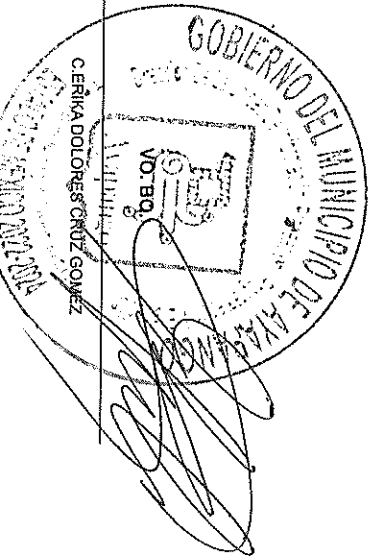
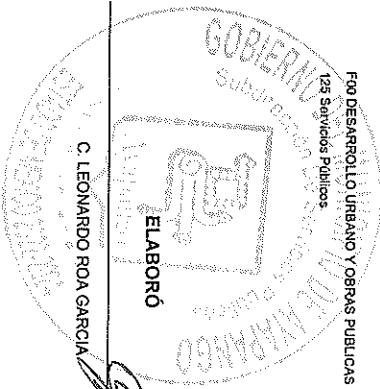
META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	Programado	Alcanzado	EF-%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF-%	SEMAFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A +/- 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: 125 Servicios Públicos



**MUNICIPIO DE AYAPANGO**

**PRM-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2022 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO**

TIPO DE FICHA: OSFEM

3 Pilar 3: Territorial

Acción por el clima

0201010101 Gestión integral de residuos sólidos

020101010101 Manejo integral de residuos sólidos

Objetivo articulado e interrelacionado de acciones, para el manejo integral de residuos sólidos, desde su generación hasta la disposición final, a fin de lograr beneficios ambientales, la optimización económica de su manejo y la aceptación social para la separación de estos, proporcionando una mejor calidad de vida de la población.

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
125 Servicios Públicos

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

Porcentaje de cumplimiento en los mantenimientos del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales realizados.

Fórmula de cálculo:  $(\text{Mantenimiento del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales realizado} / \text{Mantenimiento del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales programado}) * 100$

Dimensión que atende: Eficiencia

Frecuencia de medición: Mensual

Descripción del factor de comparación:

Ámbito geográfico:

Cobertura:

Línea base

Número: NA 4.1

No aplica

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Mantenimiento del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales realizado			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mantenimiento del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales programado			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

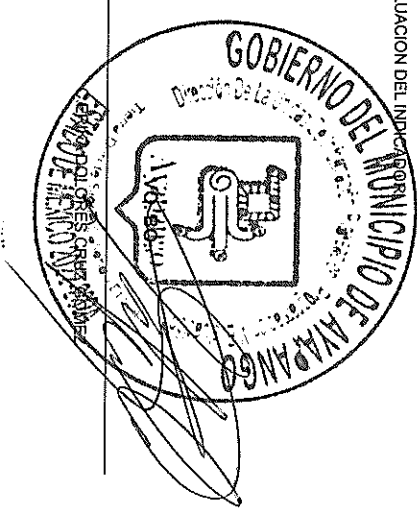
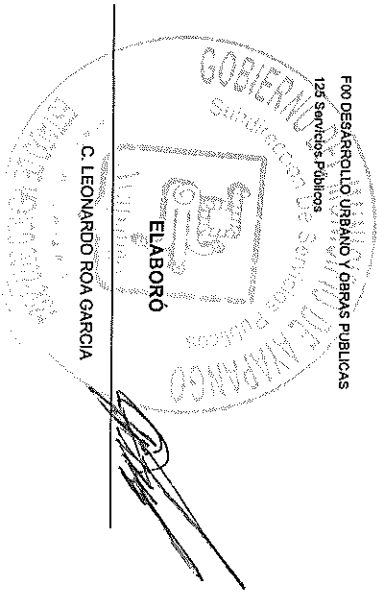
**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCION DE LA METAANUAL**

METANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

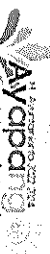
DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10% RESPECTO A LO PROGRAMADO

**EVALUACION DEL INDICADOR**

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
DEPENDENCIA AUXILIAR: 125 Servicios Públicos







MUNICIPIO DE AVAPANGO

PARM-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2022 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO: Acción por el clima

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 020/10101 Gestión integral de residuos sólidos

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020/1010101 Manejo integral de residuos sólidos

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Conjunto articulado e interrelacionado de acciones, para el manejo integral de residuos sólidos, desde su generación hasta la disposición final, a fin de lograr beneficios ambientales, la optimización económica de su manejo y la capacitación social para la separación de estos, proporcionando una mejor calidad de vida de la población.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: 125 Servicios Públicos

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de adquisición de equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales requerido.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Equipo e instrumentos adquiridos para la recolección de residuos sólidos urbanos municipales/Equipo e instrumentos necesarios para la recolección de residuos sólidos urbanos municipales)\*100

INTERPRETACIÓN: Eficiencia

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Numero: NA 4.2

No aplica

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	%	Alcanzado
Equipo e instrumentos adquiridos para la recolección de residuos sólidos urbanos municipales			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Equipo e instrumentos necesarios para la recolección de residuos sólidos urbanos municipales			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA METAANUAL

META ANUAL	TRIMESTRE: Julio-Septiembre				AVANCE ACUMULADO			
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	Programado	0.00	0.00	0.00	Programado

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: 125 Servicios Públicos

