



Sistema de Coordinación Hacendaria del Estado de México con sus Municipios
Manual para la Planeación, Programación y Presupuestación Municipal 2023

Presupuesto Basado en Resultados Municipal

Del 1 de enero al 31 de diciembre de 2023

MUNICIPIO DE:
AYAPANGO

(Denominación)

ENTE PÚBLICO: PBRM-02a	MUNICIPIO DE AYAPANGO 0012	Programa Presupuestario Proyecto Dependencia General Dependencia Auxiliar	(Clave) 02010101 0201010101 F00 125	Gestión Integral De Residuos Sólidos Manejo Integral De Residuos Sólidos Desarrollo Urbano Y Obras Publicas Servicios Públicos	Calendarización de Metas Físicas											
					Cantidad Programada Anual	Primer Trimestre		Segundo Trimestre		Tercer Trimestre		Cuarto Trimestre				
Descripción de las Metas de la Actividad	Unidad de Medida	Abs	%	Abs		%	Abs	%	Abs	%	Abs	%				
1	RECORRIDOS DE RECOLECCION	RECORRIDOS	1,920.00	25.00	480.00	25.00	480.00	25.00	480.00	25.00	480.00	25.00	480.00	25.00		
2	MANTENIMIENTO A UNIDADES DE SERVICIO	MANTENIMIENTO	16.00	25.00	4.00	25.00	4.00	25.00	4.00	25.00	4.00	25.00	4.00	25.00		
3	BARRIDO DE CALLES	BARRIDO	400.00	25.00	100.00	25.00	100.00	25.00	100.00	25.00	100.00	25.00	100.00	25.00		
4	LIMPIEZA DE ESPACIOS PUBLICOS	SERVICIO	48.00	25.00	12.00	25.00	12.00	25.00	12.00	25.00	12.00	25.00	12.00	25.00		
5	ELABORAR REPORTE DE LA TRANSFERENCIA DE LOS RESIDUOS RECOLECTADOS EN EL MUNICIPIO	DOCUMENTO	12.00	25.00	3.00	25.00	3.00	25.00	3.00	25.00	3.00	25.00	3.00	25.00		
6	REALIZAR MANTENIMIENTO A LOS PARQUES Y JARDINES DEL MUNICIPIO	MANTENIMIENTO	16.00	25.00	4.00	25.00	4.00	25.00	4.00	25.00	4.00	25.00	4.00	25.00		
7	BRINDAR MANTENIMIENTO A LOS PANTEONES MUNICIPALES	MANTENIMIENTO	3.00	25.00	3.00	25.00	3.00	25.00	3.00	25.00	3.00	25.00	3.00	25.00		

ELABORÓ
C. LEONARDO ROA GALICIA
DIRECTOR HONORIFICO DE SERVICIOS PUBLICO

REVISÓ
C. ERIKA RODRIGUEZ VEDARDE
DIRECTORA DE FINANZAS Y TESORERIA

AUTORIZÓ
C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ
TITULAR DE LA UJIPPE

GOBIERNO DEL MUNICIPIO DE AYAPANGO
Dirección de Finanzas y Tesorería

GOBIERNO DEL MUNICIPIO DE AYAPANGO
AUTORIZÓ
C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ
TITULAR DE LA UJIPPE

GOBIERNO DEL MUNICIPIO DE AYAPANGO
Subdirección de Servicios Públicos

GOBIERNO DEL MUNICIPIO DE AYAPANGO
AUTORIZÓ
C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ
TITULAR DE LA UJIPPE



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2023

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 4: Seguridad
TEMA DE DESARROLLO: Seguridad con visión ciudadana
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01070101 Seguridad pública
PROYECTO: 0107010101 Operación y vigilancia para la seguridad y prevención del delito
 0107010103 Formación profesional especializada para servidores públicos de institutos
 Incluye los proyectos orientados a combatir la inseguridad pública con estricto apego a la ley para erradicar la impunidad y la corrupción, mediante la profesionalización de los cuerpos de seguridad, modificando los métodos y programas de estudio para humanizarlos, dignificarlos y hacerlos más eficientes, aplicando sistemas de reclutamiento y selección confiable y riguroso proceso estandarizado de evaluación, así como promover la participación social en acciones preventivas del delito.

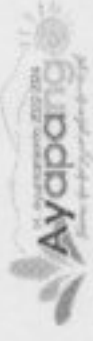
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
 159 Secretaría Técnica de Seguridad Pública, Q00 Seguridad Pública

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR: ESTRUCTURA DEL INDICADOR

Numero: NA 1.1
NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de efectividad en la implementación de operativos de seguridad.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Operativos de seguridad que concluyeron con un aseguramiento / Operativos de seguridad realizados) *100
INTERPRETACIÓN: efectividad en la implementación de operativos de seguridad.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
FACTOR DE COMPARACIÓN: AÑO ANTERIOR
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: efectividad en la implementación de operativos de seguridad.
LÍNEA BASE: efectividad en la implementación de operativos de seguridad.
METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: COORDINACIÓN DE OPERATIVOS CON LA GUARDIA NACIONAL.
 RESGUARDO Y VIGILANCIA DE MEDIDAS DE PROTECCIÓN A VÍCTIMAS DEL DELICTO
 ATENCIÓN A LLAMADAS DE EMERGENCIA
 IMPLEMENTACIÓN DE PASO ESCOLAR "MI ESCUELA SEGURA"
 ATENCIÓN DE LLAMADAS DE EMERGENCIA
 ATENCIÓN DE BOTÓN DE AUXILIO
 CURSOS Y CAPACITACIONES
 PLÁTICAS DE PREVENCIÓN A ESCUELAS

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral
TIPO DE INDICADOR: Gestión





TIPO DE FICHA: OSFEM

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

MUNICIPIO DE AYAPANGO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

TEMA DE DESARROLLO:

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

NOMBRE DEL INDICADOR:

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

3 Pilar 3: Territorial

Acción por el clima

02010101 Gestión Integral de residuos sólidos

0201010101 Manejo integral de residuos sólidos

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 los mismos, proporcionando una mejor calidad de vida de la población.

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

125 Servicios Públicos

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

Porcentaje de kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos.

(Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos/kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales estimados)*100

Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos.

Eficiencia

Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos.

Kilogramos de residuos sólido

Kilogramos de residuos sólido

Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual

Numero: NA 2.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Programado	%
Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos	Kilogramos de residuos sólido	Sumable	2,800,000.00	25.00	700,000.00	25.00	700,000.00
Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales estimados	Kilogramos de residuos sólido	Sumable	2,800,000.00	25.00	700,000.00	25.00	700,000.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO		SEMAFORO
	Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado	
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE

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

Kilogramos de residuos sólido

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:





TIPO DE FICHA: OSFEM

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023 DE GESTION O ESTRATEGICO

MUNICIPIO DE AYAPANGO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

TEMA DE DESARROLLO:

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

NOMBRE DEL INDICADOR:

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

3 Pilar 3: Territorial

Acción por el clima

02010101 Gestión integral de residuos sólidos

0201010101 Manejo integral de residuos sólidos

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 adaptación social para la separación de los mismos, proporcionando una mejor calidad de vida de la población.

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

125 Servicios Públicos

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

Porcentaje en la recuperación de los residuos sólidos urbanos municipales para reciclaje.

(Kilogramos de residuos sólidos para reciclaje recibidos/Kilogramos de residuos sólidos para reciclaje programados)*100

recuperación de los residuos sólidos urbanos municipales para reciclaje.

Eficiencia

recuperación de los residuos sólidos urbanos municipales para reciclaje.

Kilogramos de residuos sólidos

Kilogramos de residuos sólidos

recuperación de los residuos sólidos urbanos municipales para reciclaje.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

Numero: NA 2.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

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

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Kilogramos de residuos sólidos

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

TRIMESTRE: Enero-Marzo

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

Kilogramos de residuos sólidos

Kilogramos de residuos sólidos

DEPENDENCIA GENERAL:

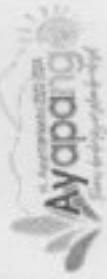
DEPENDENCIA AUXILIAR





TIPO DE FICHA: OSFEM

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

TEMA DE DESARROLLO:

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

NOMBRE DEL INDICADOR:

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE:

3 Pilar 3: Territorial

Acción por el clima

02010101 Gestión integral de residuos sólidos

0201010101 Manejo integral de residuos sólidos

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 los residuos, proporcionando una mejor calidad de vida de la población.

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

125 Servicios Públicos

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

Porcentaje de barrido de los espacios públicos municipales realizados.

(Barrido de los espacios públicos municipales realizados/Barrido de los espacios públicos municipales programados)*100

barrido de los espacios públicos municipales realizados.

Eficiencia

barrido de los espacios públicos municipales realizados.

Barrido de los espacios públicos

Barrido de los espacios públicos

barrido de los espacios públicos municipales realizados.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

Numero: NA 3.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Alcanzado	%
Barrido de los espacios públicos municipales realizados	Barrido de los espacios públicos	Sumable	40.00	10.00	25.00	10.00	100.00
Barrido de los espacios públicos programados	Barrido de los espacios públicos	Sumable	40.00	10.00	25.00	10.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Barrido de los espacios públicos

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO		SEMAFORO
	Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado	
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE

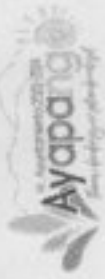
DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

Barrido de los espacios públicos

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:





PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

MUNICIPIO DE AYAPANGO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

TEMA DE DESARROLLO:

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

3 Pilar 3. Territorial

Acción por el clima

02010101 Gestión integral de residuos sólidos

0201010101 Manejo integral de residuos sólidos

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 los mismos, proporcionando una mejor calidad de vida de la población.

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

125 Servicios Públicos

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

Promedio de kilogramos recolectados de la basura levantada de los espacios públicos municipales.

(Kilogramos de basura recolectada a través de barrido de los espacios públicos municipales/Total de espacios públicos municipales con el servicio de barrido asignado)

Kilogramos recolectados de la basura levantada de los espacios públicos municipales.

Eficiencia

Kilogramos recolectados de la basura levantada de los espacios públicos municipales.

Kilogramos de basura recolectada

Kilogramos de basura recolectada

Kilogramos recolectados de la basura levantada de los espacios públicos municipales.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

Numero: NA 3.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL		AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
			Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado
Kilogramos de basura recolectada a través de barrido de los espacios públicos municipales	Kilogramos	Sumable	700,000.00	700,000.00	700,000.00	700,000.00	700,000.00	700,000.00
Total de espacios públicos municipales con el servicio de barrido asignado	Kilogramos	Sumable	700,000.00	700,000.00	700,000.00	700,000.00	700,000.00	700,000.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO		SEMAFORO
	Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado	
1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	VERDE

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

Kilogramos de basura recolectada

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

Kilogramos de basura recolectada

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

125 Servicios Públicos



PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

MUNICIPIO DE AYAPANGO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

TEMA DE DESARROLLO:

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

NOMBRE DEL INDICADOR:

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE:

Numero: NA 3.3

3 Pilar 3: Territorial

Acción por el clima

02010101 Gestión integral de residuos sólidos

0201010101 Manejo integral de residuos sólidos

Conjunto articulado e interrelacionado de acciones, para el manejo integral de residuos sólidos, óxide 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 los mismos, 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 la supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales.

(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

supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales.

Eficiencia

supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales.

Supervisión de la limpieza de los espacios público

Supervisión de la limpieza de los espacios público

supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales.

Mensual

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales barridos	Sumable	Sumable	20.00	5.00	25.00	5.00	25.00	5.00	25.00
Supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales programados	Sumable	Sumable	20.00	5.00	25.00	5.00	25.00	5.00	25.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

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

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

Supervisión de la limpieza de los espacios público

Supervisión de la limpieza de los espacios público

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

125 Servicios Públicos



EVALUACION DEL INDICADOR



PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

MUNICIPIO DE AYAPANGO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

TEMA DE DESARROLLO:

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

NOMBRE DEL INDICADOR:

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Número: NA 4.1

3 Pilar 3: Territorial

Acción por el clima

02010101 Gestión integral de residuos sólidos

0201010101 Manejo integral de residuos sólidos

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 los mismos, 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.

(Mantenimiento del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales realizados/Mantenimiento del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales programado)*100

Mantenimientos del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales realizados.

Eficiencia

Mantenimientos del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales realizados.

Mantenimiento del equipo de recolección de residuo

Mantenimiento del equipo de recolección de residuo

Mantenimientos del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales realizados.

Mensual

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Alcanzado	%
Mantenimiento del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales	Mantenimiento del equipo	Sumable	12.00	3.00	25.00	3.00	100.00
Mantenimiento del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales programado	Mantenimiento del equipo	Sumable	12.00	3.00	25.00	3.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Mantenimiento del equipo de recolección de residuos

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO		SEMAFORO
	Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado	
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE

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

Mantenimiento del equipo de recolección de residuo
F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
125 Servicios Públicos





TIPO DE FICHA: OSFEM

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

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:

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 adaptación social para la separación de los mismos, 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:

adquisición de equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales requerido.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPENACIÓN:

adquisición de equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales requerido.

AMBITO GEOGRAFICO:

Instrumentos adquiridos para la recolección

COBERTURA:

Instrumentos adquiridos para la recolección

LINEA BASE:

adquisición de equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales requerido.

Numero:

NA 4.2

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Alcanzado	%
Equipo e instrumentos adquiridos para la recolección de residuos sólidos urbanos municipales	equipo de recolección	Sumable	20.00	5.00	25.00	5.00	25.00
Equipo e instrumentos necesarios para la recolección de residuos sólidos urbanos municipales	equipo de recolección	Sumable	20.00	5.00	25.00	5.00	25.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Instrumentos adquiridos para la recolección

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

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

Instrumentos adquiridos para la recolección

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR:

125 Servicios Públicos



Subdirección de Servicios Públicos
ELABORÓ
CAROLINA ROA GALICIA



Director de la Unidad de Gestión y Planeación
VO. BO. [Signature]
CERINA DOLDES PROZ GOMEZ