





MUNICIPIO DE AYAPANGO

PBRM-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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 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:

Tasa de variación de residuos sólidos urbanos recolectados

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Toneladas de residuos sólidos urbanos recolectados en el año actual/Toneladas de residuos sólidos urbanos recolectados en el año anterior - 1) \*100

INTERPRETACIÓN:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Anual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Número: NF 1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| VARIABLE  | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |        | AVANCE ACUMULADO |        |           |        |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|--------|------------------|--------|-----------|--------|
|   |                  |           |            | Programado        | %      | Alcanzado        | %      | Alcanzado | %      |
| Toneladas de residuos sólidos urbanos recolectados en el año actual   | TONELADAS        | Sumable   | 500.00     | 500.00            | 100.00 | 500.00           | 100.00 | 500.00    | 100.00 |
| Toneladas de residuos sólidos urbanos recolectados en el año anterior | TONELADAS        | Sumable   | 500.00     | 500.00            | 100.00 | 500.00           | 100.00 | 500.00    | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA METAANUAL

TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |           |      | AVANCE ACUMULADO |           |      |
|------------|-------------------|-----------|------|------------------|-----------|------|
|            | Programado        | Alcanzado | EF%  | Programado       | Alcanzado | EF%  |
| 0.00       | 0.00              | 0.00      | 0.00 | 0.00             | 0.00      | 0.00 |

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

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

*[Signature]*  
ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ

*[Signature]*  
ALBERTO BALLEGAARD



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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 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 residuos sólidos urbanos recolectados

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Residuos sólidos urbanos recolectados/ Total de residuos sólidos urbanos generados) \*100

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Anual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Numero: NP 1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| VARIABLE                                    | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |        |           |        | AVANCE ACUMULADO |        |           |        |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|--------|-----------|--------|------------------|--------|-----------|--------|
|   |                  |           |            | Programado        | %      | Alcanzado | %      | Programado       | %      | Alcanzado | %      |
| Residuos sólidos urbanos recolectados       | RESIDUOS         | Sumable   | 500.00     | 500.00            | 100.00 | 500.00    | 100.00 | 500.00           | 100.00 | 500.00    | 100.00 |
| Total de residuos sólidos urbanos generados | RESIDUOS         | Sumable   | 500.00     | 500.00            | 100.00 | 500.00    | 100.00 | 500.00           | 100.00 | 500.00    | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA METAANUAL

TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| 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

MANEJO PRESUPUESTARIO AYAPANGO

ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ

JESUS ALBERTO PADILLA



MUNICIPIO DE AYAPANGO

Pbrm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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 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 las faenas para recolección

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Faenas para la recolección de residuos sólidos urbanos realizadas/faenas programadas para la recolección de residuos sólidos urbanos)\*100

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Semestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

Numero: NC 1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| VARIABLE   | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |        | AVANCE ACUMULADO |        |
|--|------------------|-----------|------------|-------------------|--------|------------------|--------|
|  |                  |           |            | Programado        | %      | Alcanzado        | %      |
| Faenas para la recolección de residuos sólidos urbanos realizadas  | FAENAS           | Sumable   | 1.00       | 1.00              | 100.00 | 1.00             | 100.00 |
| Faenas programadas para la recolección de residuos sólidos urbanos | FAENAS           | Sumable   | 1.00       | 1.00              | 100.00 | 1.00             | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

| META ANUAL | TRIMESTRE: Octubre-Diciembre |           |                  |          |
|------------|------------------------------|-----------|------------------|----------|
|            | AVANCE TRIMESTRAL            |           | AVANCE ACUMULADO |          |
|            | Programado                   | Alcanzado | EF%              | SEMAFORO |
| 100.00     | 100.00                       | 100.00    | 100.00           | VERDE    |

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:  
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
125 Servicios Públicos

COMPTANTAMIENTO

ERIKADOLORES CRUZ GOMEZ

SERVICIOS PUBLICOS  
JESUS ALBERTO PADILLA

AYAPANGO 2019 - 2021

FECHA DE ELABORACION: 08/01/2021

Hoja: 189 de 321

234



**Pbrm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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: 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 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 en la transferencia de residuos sólidos urbanos.

FORMULA DEL CALCULO: (Kilogramos de desechos sólidos urbanos trasladados al tiradero municipal/Kilogramos estimados a trasladar al tiradero municipal)\*100

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Semestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Numero: NC 2

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre**

| VARIABLE   | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |       | AVANCE ACUMULADO |        |            |        |            |        |
|--|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|------------|--------|------------|--------|
|  |                  |           |            | Programado        | %     | Alcanzado        | %      | Alcanzado  | %      |            |        |
| Kilogramos de desechos sólidos urbanos trasladados al tiradero municipal | DESECHOS         | Sumable   | 960.000,00 | 480.000,00        | 50,00 | 480.000,00       | 100,00 | 960.000,00 | 100,00 | 960.000,00 | 100,00 |
| Kilogramos estimados a trasladar al tiradero municipal                   | DESECHOS         | Sumable   | 960.000,00 | 480.000,00        | 50,00 | 480.000,00       | 100,00 | 960.000,00 | 100,00 | 528.000,00 | 55,00  |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

DESCRIPCIÓN DE LA METAANUAL

TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| METAANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |           |        |          | AVANCE ACUMULADO |           |        |          |
|-----------|-------------------|-----------|--------|----------|------------------|-----------|--------|----------|
|           | Programado        | Alcanzado | EF%    | SEMAFORO | Programado       | Alcanzado | EF%    | SEMAFORO |
| 100,00    | 100,00            | 100,00    | 100,00 | VERDE    | 100,00           | 181,82    | 181,82 | 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

COMPLEMENTAMIENTO

*[Signature]*  
ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ

*[Signature]*  
JESUS ALBERTO PADILLA



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PBRM-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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 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 en los barrios de espacios públicos

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Espacios públicos que reciben el servicio de limpia a través de barrios/Espacios públicos que requieren el servicio de limpia a través de barrios)\*100

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Semestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Número: NC 3

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| VARIABLE  | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |       |           |        | AVANCE ACUMULADO |        |           |        |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|-----------|--------|------------------|--------|-----------|--------|
|   |                  |           |            | Programado        | %     | Alcanzado | %      | Programado       | %      | Alcanzado | %      |
| Espacios públicos que reciben el servicio de limpia a través de barrios   | ESPACIO PUBLICO  | Sumable   | 420.00     | 210.00            | 50.00 | 210.00    | 100.00 | 420.00           | 100.00 | 420.00    | 100.00 |
| Espacios públicos que requieren el servicio de limpia a través de barrios | ESPACIO PUBLICO  | Sumable   | 420.00     | 210.00            | 50.00 | 210.00    | 100.00 | 420.00           | 100.00 | 420.00    | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| 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    |

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

COMPORTAMIENTO

ERIKA DÓRMES CRUZ GÓMEZ

ALBERTO PADILLA



MUNICIPIO DE AYAPANGO

Pbrm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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 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 en la gestión de recursos para la renovación del equipo de recolección de desechos sólidos urbanos municipales

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Equipo de recolección de desechos sólidos urbanos municipales renovado/Total de equipo de recolección de desechos sólidos urbanos municipales)\*100

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Semestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

Numero: NC 4

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| VARIABLE   | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |       | AVANCE ACUMULADO |        |            |        |           |        |
|--|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|------------|--------|-----------|--------|
|  |                  |           |            | Programado        | %     | Alcanzado        | %      | Programado | %      | Alcanzado | %      |
| Equipo de recolección de desechos sólidos urbanos municipales renovado | EQUIPO           | Sumable   | 40.00      | 20.00             | 50.00 | 20.00            | 100.00 | 40.00      | 100.00 | 40.00     | 100.00 |
| Total de equipo de recolección de desechos sólidos urbanos municipales | EQUIPO           | Sumable   | 40.00      | 20.00             | 50.00 | 20.00            | 100.00 | 40.00      | 100.00 | 40.00     | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| 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    |

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

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

COMPORTAMIENTO



Servicio Público

ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ

JESUS ALBERTO PADILLA

AYAPANGO 2019 - 2021

FECHA DE ELABORACION: 08/01/2021

Hoja: 182 de 321



MUNICIPIO DE AYAPANGO

Pbrm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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 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 en las rutas de recolección de desechos sólidos urbanos municipales.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Número de rutas de recolección de desechos sólidos realizadas/Números de rutas de recolección de desechos sólidos trazadas)\*100

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Número: NA 1.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| VARIABLE  | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |       | AVANCE ACUMULADO |        |            |        |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|------------|--------|
|   |                  |           |            | Programado        | %     | Alcanzado        | %      | Programado | %      |
| Número de rutas de recolección de desechos sólidos realizadas | RUTAS            | Sumable   | 72.00      | 18.00             | 25.00 | 18.00            | 100.00 | 72.00      | 100.00 |
| Números de rutas de recolección de desechos sólidos trazadas  | RUTAS            | Sumable   | 72.00      | 18.00             | 25.00 | 18.00            | 100.00 | 72.00      | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

| META ANUAL | TRIMESTRE: Octubre-Diciembre |           |                  |          |
|------------|------------------------------|-----------|------------------|----------|
|            | AVANCE TRIMESTRAL            |           | AVANCE ACUMULADO |          |
|            | Programado                   | Alcanzado | EF%              | SEMAFORO |
| 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

EVALUACION DEL INDICADOR

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

REVISIÓN



Supervisor Público

REVISÓ

ERIKA DOLOROS CRUZ GOMEZ

AYAPANGO SUS ALBERTO PADILLA  
2019 - 2021

FECHA DE ELABORACION: 08/01/2021

Hoja: 193 de 321



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PBRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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 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 en la recepción de los residuos sólidos urbanos municipales.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

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

INTERPRETACIÓN:

Eficiencia

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

Efficiencia

AMBITO GEOGRAFICO:

Efficiencia

COBERTURA:

Efficiencia

LINEA BASE

Numero:

NA 2.1

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| VARIABLE   | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |       | AVANCE ACUMULADO |        |            |        |
|--|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|------------|--------|
|  |                  |           |            | Programado        | %     | Alcanzado        | %      | Alcanzado  | %      |
| Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales recibidos | KILOGRAMOS       | Sumable   | 980.000,00 | 240.000,00        | 25,00 | 240.000,00       | 100,00 | 980.000,00 | 100,00 |
| Kilogramos de residuos sólidos urbanos municipales estimados | KILOGRAMOS       | Sumable   | 980.000,00 | 240.000,00        | 25,00 | 240.000,00       | 100,00 | 980.000,00 | 100,00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCIÓN DE LA METAANUAL

| METAANUAL  | TRIMESTRE: Octubre-Diciembre |        |                  |            |           |        |          |
|------------|------------------------------|--------|------------------|------------|-----------|--------|----------|
|            | AVANCE TRIMESTRAL            |        | AVANCE ACUMULADO |            |           |        |          |
| Programado | Alcanzado                    | EF%    | SEMAFORO         | Programado | Alcanzado | EF%    | SEMAFORO |
| 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

H. AYUNTAMIENTO



Servicios Públicos

REVISÓ

ERIKA DOLGORES CRUZ GOMEZ

AYAPANGO ALBERTO BADIJA 2019 - 2021

FECHA DE ELABORACION: 08/01/2021

Hoja: 194 de 321



**MUNICIPIO DE AYAPANGO**  
**PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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 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 en la recuperación de los residuos sólidos urbanos municipales para reciclaje.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Kilogramos de residuos sólidos para reciclaje recibidos/Kilogramos de residuos sólidos para reciclaje programados)\*100

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Numero: NA 22

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre**

| VARIABLE  | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |       | AVANCE ACUMULADO |        |            |        |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|------------|--------|
|   |                  |           |            | Programado        | %     | Alcanzado        | %      | Programado | %      |
| Kilogramos de residuos sólidos para reciclaje recibidos   | KILOGRAMOS       | Sumable   | 800,000.00 | 200,000.00        | 25.00 | 200,000.00       | 100.00 | 800,000.00 | 100.00 |
| Kilogramos de residuos sólidos para reciclaje programados | KILOGRAMOS       | Sumable   | 800,000.00 | 200,000.00        | 25.00 | 200,000.00       | 100.00 | 800,000.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| 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    |

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

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

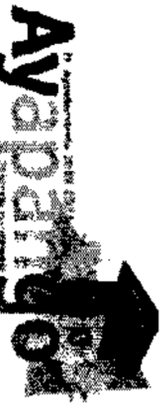
DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
DEPENDENCIA AUXILIAR: 125 Servicios Públicos

*[Firma]*  
SERVICIOS PÚBLICOS

*[Firma]*  
SERVICIOS PÚBLICOS

*[Firma]*  
ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ

*[Firma]*  
SERVICIOS PÚBLICOS



MUNICIPIO DE AYAPANGO

Pbrm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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 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 en el barrio de los espacios públicos municipales.

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

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

Numero: NA 3.1

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre**

| VARIABLE  | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |       |           | AVANCE ACUMULADO |       |           |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|-----------|------------------|-------|-----------|
|   |                  |           |            | Programado        | %     | Alcanzado | Programado       | %     | Alcanzado |
| Barrio de los espacios públicos municipales realizados  | BARRIDOS         | Sumable   | 80.00      | 20.00             | 25.00 | 20.00     | 100.00           | 80.00 | 100.00    |
| Barrio de los espacios públicos municipales programados | BARRIDOS         | Sumable   | 80.00      | 20.00             | 25.00 | 20.00     | 100.00           | 80.00 | 100.00    |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

DESCRIPCIÓN DE LA METAANUAL

| METAANUAL | TRIMESTRE: Octubre-Diciembre |           |                  |          |
|-----------|------------------------------|-----------|------------------|----------|
|           | AVANCE TRIMESTRAL            |           | AVANCE ACUMULADO |          |
|           | Programado                   | Alcanzado | EF%              | SEMAFORO |
| 100.00    | 100.00                       | 100.00    | 100.00           | VERDE    |

DESCRIPCIÓN 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

**RESPONSABLE**

*Supervisores Públicos*

*[Signature]*  
ERIKA DOLORÉS CRUZ GÓMEZ

*[Signature]*  
REVISÓ  
JESÚS ALBERTO PADILLA



PBRM-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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: 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 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 en la recolección de la basura levantada de los espacios públicos municipales.

FÓRMULA DEL CALCULO: (Kilogramos de basura recolectada a través de barrido de los espacios públicos municipales/Total de espacios públicos municipales con el servicio de barrido asignado)\*100.

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

Numero: NA 3.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| 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 | KILOGRAMOS       | Sumable   | 80,000.00  | 20,000.00         | 25.00 | 20,000.00        | 100.00 | 80,000.00 | 100.00 |
| Total de espacios públicos municipales con el servicio de barrido asignado                | KILOGRAMOS       | Sumable   | 80,000.00  | 20,000.00         | 25.00 | 20,000.00        | 100.00 | 80,000.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

| META ANUAL | TRIMESTRE: Octubre-Diciembre |        |                  |            |           |        |          |
|------------|------------------------------|--------|------------------|------------|-----------|--------|----------|
|            | AVANCE TRIMESTRAL            |        | AVANCE ACUMULADO |            |           |        |          |
| Programado | Alcanzado                    | EF%    | SEMAFORO         | Programado | Alcanzado | EF%    | SEMAFORO |
| 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

ACTUACIÓN

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: 125 Servicios Públicos

Servicios Públicos

ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ

JESUS ALBERTO PADILLA



PBRM-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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: 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 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 en la supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales barrios

FÓRMULA DEL CALCULO: (Supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales barrios/Supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales programados para barrio)\*100

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

Numero: NA 3.3

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| VARIABLE  | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL |       | AVANCE ACUMULADO |        |           |        |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|-----------|--------|
|   |                  |           |            | Programado        | %     | Alcanzado        | %      | Alcanzado | %      |
| Supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales barrios                 | SUPERVISION      | Sumable   | 60.00      | 15.00             | 25.00 | 15.00            | 100.00 | 60.00     | 100.00 |
| Supervisión de la limpieza de los espacios públicos urbanos municipales programados para barrio | SUPERVISION      | Sumable   | 60.00      | 15.00             | 25.00 | 15.00            | 100.00 | 60.00     | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCION DE LA METAANUAL

| METAANUAL | TRIMESTRE: Octubre-Diciembre |           |        |          |
|-----------|------------------------------|-----------|--------|----------|
|           | Programado                   | Alcanzado | EF%    | SEMAFORO |
| 100.00    | 100.00                       | 100.00    | 100.00 | VERDE    |

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

Servicios Públicos

ERIKA DOYORES CRUZ GOMEZ

REVISÓ  
ERIKA DOYORES CRUZ GOMEZ



MUNICIPIO DE AYAPANGO

Pbrm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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 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 en el mantenimiento del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

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

INTERPRETACIÓN:

Eficiencia

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

Numero: NA 4 1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| 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  | MANTENIMIENTO    | Sumable   | 48.00      | 12.00             | 25.00 | 12.00     | 100.00           | 48.00 | 100.00    |
| Mantenimiento del equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales programado | MANTENIMIENTO    | Sumable   | 48.00      | 12.00             | 25.00 | 12.00     | 100.00           | 48.00 | 100.00    |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

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

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

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR:

125 Servicios Públicos

REVISOR

AGENCIARIO

ERIKA DÍAZ CRUZ GÓMEZ

JESUS ALBERTO PADILLA

FECHA DE ELABORACION: 08/01/2021

Hoja: 199 de 321

724



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2020 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 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 en la adquisición de equipo de recolección de residuos sólidos urbanos municipales.

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:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Numero: NA 4.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Octubre-Diciembre

| 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 | EQUIPO           | Sumable   | 1.00       | 1.00              | 100.00 | 1.00             | 100.00 | 2.00      | 200.00 |
| Equipo e instrumentos necesarios para la recolección de residuos sólidos urbanos municipales | EQUIPO           | Sumable   | 1.00       | 1.00              | 100.00 | 1.00             | 100.00 | 2.00      | 200.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCION DE LA METAANUAL

| METAANUAL  | TRIMESTRE: Octubre-Diciembre |        |                  |            |           |        |          |
|------------|------------------------------|--------|------------------|------------|-----------|--------|----------|
|            | AVANCE TRIMESTRAL            |        | AVANCE ACUMULADO |            |           |        |          |
| Programado | Alcanzado                    | EF%    | SEMAFORO         | Programado | Alcanzado | EF%    | SEMAFORO |
| 100.00     | 100.00                       | 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

SEGUIMIENTO

SEGUIMIENTO

ERIKALDO GARCIA  
ERIKALDO GARCIA

SEBASTIAN ALBERTO PADILLA

FECHA DE ELABORACION: 08/01/2021

Hoja 200 de 321