



NICIPIO DE:
AYAPANCO

SISTEMA DE COORDINACION HACENDARIA DEL ESTADO DE MEXICO CON SUS MUNICIPIOS
 GUIA METODOLOGICA PARA EL SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL VIGENTE
 SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS MUNICIPAL



Trimestre: Julio-Septiembre

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

| Identificador | Denominación |
|---------------|--|
| 01050206 | Consolidación De La Administración Pública De Resultados |
| 010502060201 | Adquisiciones Y Servicios |
| F00 | DESARROLLO URBANO Y OBRAS PÚBLICAS |
| 121 | Recursos Materiales |

| 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 2023 | Programada | | Variación | | Programada | | Variación | | |
| | | | | Meta | % | Meta | % | Meta | % | Meta | % | |
| 1 | ADQUISICION DE VEHICULOS PARA EL SERVICIO PUBLICO | ADQUISICION | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

| | |
|-------|--------------|
| Totál | 2,488,751.39 |
|-------|--------------|



DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO



DIRECTORA DE FINANZAS Y TESORERÍA



TITULAR DE LA UNIDAD



NICIPIO DE:
APANGO

SISTEMA DE COORDINACION HACENDARIA DEL ESTADO DE MEXICO CON SUS MUNICIPIOS
 GUIA METODOLÓGICA PARA EL SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL VIGENTE
 SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS MUNICIPAL



Trimestre Julio-Septiembre

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

| | | | |
|-------------------------|--------------|------------------------------------|--------------|
| Programa Presupuestario | 01030801 | Política Territorial | Denominación |
| Proyecto | 010308010201 | Planeación Integral Y Concertada | |
| Dependencia General | F00 | DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS | |
| Dependencia Auxiliar | F00 | Desarrollo Urbano y Obras Publicas | |

| 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 2023 | Programada | | Alcanzada | | Programada | | Alcanzada | | Variación | |
| | | | | Meta | % | Meta | % | Meta | % | Meta | % | Meta | % |
| 1 | ACTUALIZACION DL PLAN DE DESARROLLO URBANO | | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 2 | NOTIFICACIONES | | 10.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 50.00 | 5.00 | 50.00 | 0.00 | 0.00 |
| 3 | LICENCIAS DE CONSTRUCCION | | 8.00 | 2.00 | 25.00 | 2.00 | 25.00 | 6.00 | 75.00 | 6.00 | 75.00 | 0.00 | 0.00 |

| | |
|-------|--------------|
| Total | 4,692,666.94 |
|-------|--------------|



C. EDSON MORALES REYES
 DIRECTOR DE OBRAS, SERVICIOS Y DESARROLLO



C. ERIKA RODRIGUEZ MELARDE
 DIRECTORA DE FINANZAS Y TESORERIA



C. ERIKA DORTOS CRUZ GOMEZ
 ESTADISTITULAR DE LA UIPPE



NICIPIO DE:
AYAPANGO

**SISTEMA DE COORDINACION HACENDARIA DEL ESTADO DE MEXICO CON SUS MUNICIPIOS
GUIA METODOLÓGICA PARA EL SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL VIGENTE
SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS MUNICIPAL**



Trimestre Julio-Septiembre

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

| | | | |
|-------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--------------|
| Identificador | 02020501 | Vivienda | Denominación |
| | 020205010101 | Mejoramiento De La Vivienda | |
| Programa Presupuestario | DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS | | |
| Proyecto | DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS | | |
| Dependencia General | F00 | | |
| Dependencia Auxiliar | F00 | | |
| | Desarrollo Urbano y Obras Publicas | | |

| 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 2023 | Programada | | Alcanzada | | Programada | | Alcanzada | | Variación | | | |
| | | | | Meta | % | Meta | % | Meta | % | Meta | % | Meta | % | | |
| 1 | MEJORAMIENTO DE LA VIVIENDA | OBRA | 100.00 | 20.00 | 20.00 | 20.00 | 20.00 | 0.00 | 0.00 | 20.00 | 20.00 | 20.00 | 20.00 | 0.00 | 0.00 |

| | |
|-------|--------------|
| Total | 4,546,039.00 |
|-------|--------------|



CEDSON MORALES REYES

DIRECTOR DE OBRAS, SERVICIOS Y DESARROLLO



C.ERINA RODRIGUEZ VELAZQUEZ

DIRECTORA DE FINANZAS Y TESORERIA



C.ERIKA DOHERES CRUZ GÓMEZ

TITULAR DE LA UPE

MUNICIPIO DE AYAPANGO **Pbrm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO**

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSALE: 1 Pilar 1: Social **TIPO DE FICHA:** OSFEM

TEMA DE DESARROLLO: Vivienda digna

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020501 Vivienda

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020205010101 Mejoramiento de la vivienda

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba las actividades orientadas a promover y fomentar la adquisición, construcción y mejoramiento de la vivienda en beneficio de la población de menores ingresos, para abatir el rezago existente, y que ésta sea digna y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida y al desarrollo e integración social de las comunidades.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|---------------------------|------------------|-----------|------------|-------------------|------|------------------|------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Techos firmes entregados | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Techos firmes programados | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

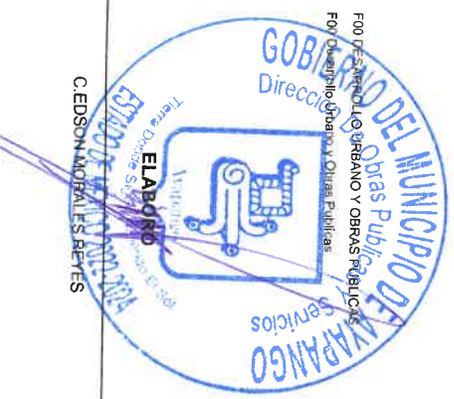
**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

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

EVALUACION DEL INDICADOR

Techos firmes entregados
DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas
F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas





MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSA: 1 Pilar 1: Social
TEMA DE DESARROLLO: Vivienda digna
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020501 Vivienda
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020205010101 Mejoramiento de la vivienda
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Mejorar las actividades orientadas a promover y fomentar la adquisición, construcción y mejoramiento de la vivienda en beneficio de la población de menores ingresos, para abatir el rezago existente, y que ésta sea digna y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida y al desarrollo e integración social de las comunidades.
DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de pisos firmes entregados.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Pisos firmes entregados/ Pisos firmes programados) *100
INTERPRETACIÓN:
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:
AMBITO GEOGRAFICO: Pisos firmes entregados
COBERTURA: Pisos firmes entregados
LINEA BASE
Numero: NC 2

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|--------------------------|------------------|-----------|------------|-------------------|------|-----------|------------------|------|-----------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | Programado | % | Alcanzado |
| Pisos firmes entregados | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Pisos firmes programados | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

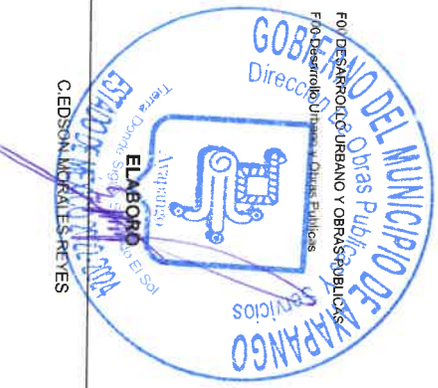
COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL

| META ANUAL | TRIMESTRE: Julio-Septiembre | | |
|------------|-----------------------------|------------------|-----|
| | AVANCE TRIMESTRAL | AVANCE ACUMULADO | |
| | Programado | Alcanzado | EF% |
| 0.00 | 0.00 | 0.00 | NA |

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

EVALUACION DEL INDICADOR

Pisos firmes entregados
 DEPENDENCIA GENERAL:
 DEPENDENCIA AUXILIAR:



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSALE: 1 Pilar 1: Social

TEMA DE DESARROLLO: Vivienda digna

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020501 Vivienda

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020205010101 Mejoramiento de la vivienda

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba las actividades orientadas a promover y fomentar la adquisición, construcción y mejoramiento de la vivienda en beneficio de la población de menores ingresos, para abatir el rezago existente, y que ésta sea digna y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida y al desarrollo e integración social de las comunidades.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de muros firmes entregados.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Muros firmes entregados/Muros firmes programados) *100

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Número: NC 3

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

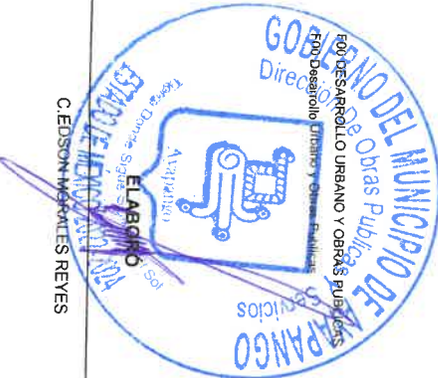
| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|--------------------------|------------------|-----------|------------|-------------------|------|-----------|------------------|------|-----------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | Programado | % | Alcanzado |
| Muros firmes entregados | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Muros firmes programados | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

| META ANUAL | TRIMESTRE: Julio-Septiembre | | |
|------------|-----------------------------|-----------|------------------|
| | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO |
| | Programado | Alcanzado | SEMAFORO |
| 0.00 | 0.00 | 0.00 | NA |

EVALUACION DEL INDICADOR

Muros firmes programados
DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PLAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 1 Pilar 1: Social
 TEMA DE DESARROLLO: Vivienda digna
 PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020501 Vivienda
 PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020205010101 Mejoramiento de la vivienda
 OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: English las actividades orientadas a promover y fomentar la adquisición, construcción y mejoramiento de la vivienda en beneficio de la población de menores ingresos, para abatir el rezago existente, y que ésta sea digna y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida y al desarrollo e integración social de las comunidades.
 DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
 DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de cuartos dormitorio entregados
 FÓRMULA DEL CALCULO: (Cuartos entregados / Cuartos programados) *100
 INTERPRETACIÓN: cuartos dormitorio entregados
 DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: cuartos dormitorio entregados
 AMBITO GEOGRAFICO: cuartos dormitorio
 COBERTURA: cuartos dormitorio
 LINEA BASE: cuartos dormitorio entregados
 Numero: NC 4

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|---------------------|--------------------|-----------|------------|-------------------|-------|-----------|------------------|-------|-----------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | Programado | % | Alcanzado | |
| Cuartos entregados | cuartos dormitorio | Sumable | 40.00 | 20.00 | 50.00 | 20.00 | 100.00 | 30.00 | 75.00 | 103.33 |
| Cuartos programados | cuartos dormitorio | Sumable | 40.00 | 20.00 | 50.00 | 20.00 | 100.00 | 30.00 | 75.00 | 103.33 |

cuartos dormitorio

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
 DESCRIPCION DE LA META ANUAL

| 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 |

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

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

cuartos dormitorio
 DEPENDENCIA GENERAL:
 DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas
 F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

EVALUACION DEL INDICADOR



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSALES: 1 Pilar 1: Social
TEMA DE DESARROLLO: Vivienda digna
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020501 Vivienda
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020205010101 Mejoramiento de la vivienda
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba las actividades orientadas a promover y fomentar la adquisición, construcción y mejoramiento de la vivienda en beneficio de la población de menores ingresos, para abatir el rezago existente, y que ésta sea digna y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida y al desarrollo e integración social de las comunidades.
DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de solicitudes para techos firmes.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Solicitudes atendidas para techos firmes/Total de solicitudes recibidas para techos firmes) *100
INTERPRETACIÓN:
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:
AMBITO GEOGRAFICO: Solicitudes atendidas para techos firmes
COBERTURA: Solicitudes ~~atendidas~~ para techos firmes
LÍNEA BASE
Numero: NA 1.1
FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|------|-----------|------------------|------|-----------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | Programado | % | Alcanzado |
| Solicitudes atendidas para techos firmes | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Total de solicitudes recibidas para techos firmes | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

| META ANUAL | TRIMESTRE: Julio-Septiembre | | |
|------------|-----------------------------|-----------|------|
| | Programado | Alcanzado | EF% |
| 0.00 | 0.00 | 100.00 | 0.00 |

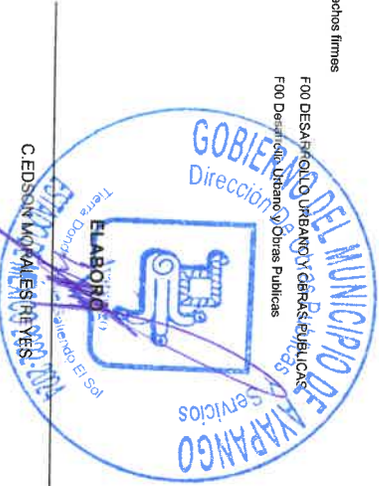
DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

Solicitudes atendidas para techos firmes
 DEPENDENCIA GENERAL:
 DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
 F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

EVALUACION DEL INDICADOR



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSALE: 1 Pilar 1: Social
TEMA DE DESARROLLO: Vivienda digna
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020501 Vivienda
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020205010101 Mejoramiento de la vivienda

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba las actividades orientadas a promover y fomentar la adquisición, construcción y mejoramiento de la vivienda en beneficio de la población de menores ingresos, para abatir el rezago existente, y que ésta sea digna y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida y al desarrollo e integración social de las comunidades.
DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de solicitudes para pisos firmes.
FÓRMULA DEL CALCULO: (Solicitudes atendidas para pisos firmes/Total de solicitudes recibidas para pisos firmes) *100
INTERPRETACIÓN: Eficiencia
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

AMBITO GEOGRAFICO: Solicitudes atendidas para pisos firmes
COBERTURA: Solicitudes atendidas para pisos firmes
LINEA BASE
Numero: NA 2.1

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|--|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Solicitudes atendidas para pisos firmes | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 0.00 |
| Total de solicitudes recibidas para pisos firmes | | | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 0.00 | 0.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
 DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

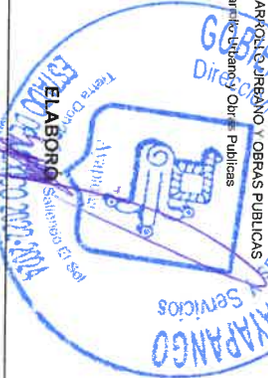
| META ANUAL | TRIMESTRE: Julio-Septiembre | | | |
|------------|-----------------------------|-----------|------------------|----------|
| | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
| | Programado | Alcanzado | EF% | SEMAFORO |
| 0.00 | 0.00 | 100.00 | 0.00 | VERDE |

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

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

Solicitudes atendidas para pisos firmes
 DEPENDENCIA GENERAL:
 DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
 F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



C. EDSON MOFALES REYES



C. ERINA DOLORES CRUZ ROMEZ

MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 1 Pilar 1: Social
TEMA DE DESARROLLO: Vivienda digna
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020501 Vivienda
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020205010101 Mejoramiento de la vivienda
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: English las actividades orientadas a promover y fomentar la adquisición, construcción y mejoramiento de la vivienda en beneficio de la población de menores ingresos, para abatir el rezago existente, y que ésta sea digna y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida y al desarrollo e integración social de las comunidades.
DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de solicitudes para muros firmes.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Solicitudes atendidas para muros firmes / Total de solicitudes recibidas para muros firmes) * 100
INTERPRETACIÓN:

DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO: Solicitudes atendidas para muros firmes
COBERTURA: Solicitudes atendidas para muros firmes
LINEA BASE

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 | Programado | % | Alcanzado |
| Solicitudes atendidas para muros firmes | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Total de solicitudes recibidas para muros firmes | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

| META ANUAL | TRIMESTRE: Julio-Septiembre | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|------------|-----------------------------|-----------|------|------------------|-----------|------|
| | Programado | Alcanzado | EF% | Programado | Alcanzado | EF% |
| 0.00 | 0.00 | 100.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

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

EVALUACION DEL INDICADOR

Solicitudes atendidas para muros firmes
DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
 F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



C. CEDSON MOJATES REYES



C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ

MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSALE: 1 Pilar 1: Social

TEMA DE DESARROLLO: Vivienda digna

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020501 Vivienda

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020205010101 Mejoramiento de la vivienda

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba las actividades orientadas a promover y fomentar la adquisición, construcción y mejoramiento de la vivienda en beneficio de la población de menores ingresos, para abatir el rezago existente, y que ésta sea digna y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida y al desarrollo e integración social de las comunidades.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de solicitudes para cuartos dormitorio.
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Solicitudes atendidas para cuartos /Total de solicitudes recibidas para cuartos) *100

INTERPRETACIÓN: solicitudes para cuartos dormitorio.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: solicitudes para cuartos dormitorio.

AMBITO GEOGRAFICO: Solicitudes atendidas

COBERTURA: Solicitudes atendidas

LÍNEA BASE: solicitudes para cuartos dormitorio.

Numero: NA 4,1

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|
| | | | | Programado | % | Programado | % |
| Solicitudes atendidas para cuartos | Solicitudes | Sumable | 80.00 | 20.00 | 25.00 | 20.00 | 100.00 |
| Total de solicitudes recibidas para cuartos | Solicitudes | Sumable | 50.00 | 20.00 | 40.00 | 20.00 | 166.67 |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL**

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|------------|-------------------|-----------|--------|----------|------------------|-----------|-------|----------|
| | Programado | Alcanzado | EF% | SEMAFORO | Programado | Alcanzado | EF% | SEMAFORO |
| 160.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | VERDE | 200.00 | 120.00 | 60.00 | VERDE |

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

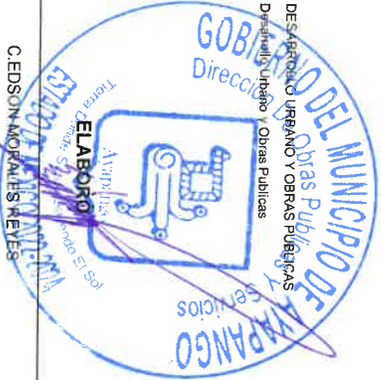
EVALUACION DEL INDICADOR

Solicitudes atendidas

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas
 F00 Dirección Urbana y Obras Publicas





NICIPIO DE:
AYAPANGO

SISTEMA DE COORDINACION HACENDARIA DEL ESTADO DE MEXICO CON SUS MUNICIPIOS
 GUIA METODOLOGICA PARA EL SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL VIGENTE
 SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS MUNICIPAL



Trimestre **Julio-Septiembre**

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

| | | |
|-------------------------|--------------|------------------------------------|
| Programa Presupuestario | 02020401 | Alumbrado Público |
| Proyecto | 020204010201 | Alumbrado Público |
| Dependencia General | F00 | DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS |
| Dependencia Auxiliar | F00 | Desarrollo Urbano y Obras Publicas |

| 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 2023 | Programada | Alcanzada | Variación | Programada | Alcanzada | Variación | | | | | | |
| | | | | Meta | % | Meta | % | Meta | % | Meta | % | | | | |
| 1 | ALUMBRADO PUBLICO | PIEZAS | 80.00 | 40.00 | 50.00 | 40.00 | 50.00 | 0.00 | 0.00 | 40.00 | 50.00 | 40.00 | 50.00 | 0.00 | 0.00 |

| | | |
|---------|---|--------------|
| Totales | 1 | 1,800,000.00 |
|---------|---|--------------|



C. EDSON MORALESTRENTES

DIRECTOR DE OBRAS, SERVICIOS Y DESARROLLO



C. ERIKA RODRIGUEZ VELARDE

DIRECTORA DE FINANZAS Y TESORERIA



C. ERIKA DOLORE SCARLUZ GOMEZ

TITULAR DE LA UJPEP

MUNICIPIO DE AYAPANGO

PBRm-086 FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Energía asequible y no contaminante

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 Alumbrado público

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020204010201 Alumbrado público

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Contiene el conjunto de acciones encaminadas a otorgar a la población del municipio el servicio de iluminación de las vías, parques y espacios de libre circulación con el propósito de proporcionar una visibilidad adecuada para el desarrollo de las actividades.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de fallas del sistema de alumbrado público municipal atendidas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Fallas del sistema de alumbrado público municipal atendidas/fallas gestionadas y detectadas en el sistema de alumbrado público municipal)*100

INTERPRETACIÓN: sistema de alumbrado público municipal atendidas. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: sistema de alumbrado público municipal atendidas.

AMBITO GEOGRAFICO: Fallos del sistema de alumbrado

COBERTURA: Fallos del sistema de alumbrado

LÍNEA BASE: sistema de alumbrado público municipal atendidas.

Numero: 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 | Programado | % | Alcanzado | | |
| Fallas del sistema de alumbrado público municipal atendida. | Fallas | Sumable | 60.00 | 15.00 | 25.00 | 15.00 | 100.00 | 45.00 | 75.00 | 45.00 | 100.00 |
| Fallas gestionadas y detectadas en el sistema de alumbrado público municipal. | Fallas | Sumable | 60.00 | 15.00 | 25.00 | 15.00 | 100.00 | 45.00 | 75.00 | 45.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

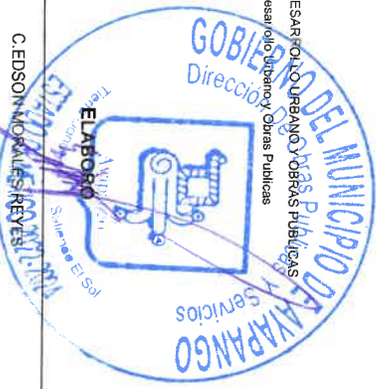
| META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|------------|-------------------|-----------|--------|------------------|-----------|-------|
| | Programado | Alcanzado | EF% | Programado | Alcanzado | EF% |
| 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | VERDE |

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

EVALUACION DEL INDICADOR

Fallas del sistema de alumbrado
DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Energía asequible y no contaminante

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 Alumbrado público

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020204010201 Alumbrado público

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Contiene el conjunto de acciones encaminadas a otorgar a la población del municipio el servicio de iluminación de las vías, parques y espacios de libre circulación con el propósito de proporcionar una visibilidad adecuada para el desarrollo de las actividades.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de insumos para mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal recibidos.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Insumos recibidos para el mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal/Total de insumos gestionados para otorgar el mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal)*100

INTERPRETACIÓN: Insumos para mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal recibidos.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Insumos para mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal recibidos.

AMBITO GEOGRAFICO: Insumos recibidos

COBERTURA: Insumos recibidos

LÍNEA BASE: Insumos para mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal recibidos.

Número: NA 1.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | | AVANCE TRIMESTRAL | | | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|--|------------------|-----------|------------|------|-------------------|------|------------|------|------------------|------|--------|--|
| | | | Programado | % | Alcanzado | % | Programado | % | Alcanzado | % | | |
| Insumos recibidos para el mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal | Insumos | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 | |
| Total de insumos gestionados para otorgar el mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal | Insumos | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 | |

Insumos recibidos

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

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 |

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

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Insumos recibidos

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Energía asequible y no contaminante

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 Alumbrado público

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020204010201 Alumbrado público

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Contiene el conjunto de acciones encaminadas a otorgar a la población del municipio el servicio de iluminación de las vías, parques y espacios de libre circulación con el propósito de proporcionar una visibilidad adecuada para el desarrollo de las actividades.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de mantenimientos al sistema de alumbrado público municipal realizados.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Actividades realizadas para el mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal/Acciones programadas para el mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal)*100

INTERPRETACIÓN: mantenimientos al sistema de alumbrado público municipal realizados.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: mantenimientos al sistema de alumbrado público municipal realizados.

AMBITO GEOGRAFICO: Actividades realizadas

COBERTURA: Actividades realizadas

LÍNEA BASE: mantenimientos al sistema de alumbrado público municipal

Numero: NA 1.3

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | | | |
|--|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|-----------|------------------|------|-----------|------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | Programado | % | Alcanzado | % | |
| Actividades realizadas para el mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal | Actividades | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 |
| Acciones programadas para el mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal | Actividades | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Actividades realizadas

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

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Actividades realizadas

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas





MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Pilar 3: Territorial
TEMA DE DESARROLLO: Energía asequible y no contaminante
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 Alumbrado público
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020204010201 Alumbrado público

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Contiene el conjunto de acciones encaminadas a otorgar a la población del municipio el servicio de iluminación de las vías, parques y espacios de libre circulación con el propósito de proporcionar una visibilidad adecuada para el desarrollo de las actividades.
DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de proyectos elaborados para la sustitución de las luminarias.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Proyectos para la sustitución de las luminarias de alumbrado público municipal elaborados/Proyectos para la sustitución de las luminarias de alumbrado público programados)*100
INTERPRETACIÓN: proyectos elaborados para la sustitución de las luminarias.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: proyectos elaborados para la sustitución de las luminarias.
AMBITO GEOGRAFICO: Actividades realizadas
COBERTURA: Actividades realizadas
LINEA BASE: proyectos elaborados para la sustitución de las luminarias.
Numero: NA 2.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|--|-------------------------------|-----------|------------|-------------------|--------|-----------|------------------|------|-----------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | Programado | % | Alcanzado |
| Proyectos para la sustitución de las luminarias de alumbrado público municipal elaborados | sustitución de las luminarias | Constante | 1.00 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 100.00 |
| Proyectos para la sustitución de las luminarias de alumbrado público municipal programados | sustitución de las luminarias | Constante | 1.00 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
 DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

sustitución de las luminarias

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

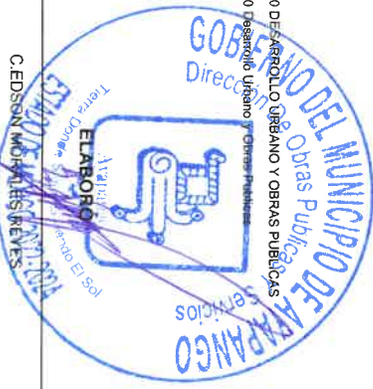
| META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|------------|-------------------|-----------|--------|------------------|-----------|--------|
| | Programado | Alcanzado | EF% | Programado | Alcanzado | EF% |
| 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 |

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

EVALUACION DEL INDICADOR

Actividades realizadas
 DEPENDENCIA GENERAL:
 DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
 F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Energía asequible y no contaminante

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 Alumbrado público

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020204010201 Alumbrado público

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Contiene el conjunto de acciones encaminadas a dotar a la población del municipio el servicio de iluminación de las vías, parques y espacios de libre circulación con el propósito de proporcionar una visibilidad adecuada para el desarrollo de las actividades.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de recomendaciones atendidas contenidas en el dictamen técnico de la CONUEE.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Recomendaciones atendidas contenidas en el dictamen técnico de la CONUEE/Total de recomendaciones contenidas en el dictamen técnico de la CONUEE)*100

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

Trimestral

AMBITO GEOGRAFICO: Actividades realizadas

COBERTURA: Actividades realizadas

LINEA BASE

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 | % |
| Recomendaciones atendidas contenidas en el dictamen técnico de la CONUEE | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Total de recomendaciones contenidas en el dictamen técnico de la CONUEE | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

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

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

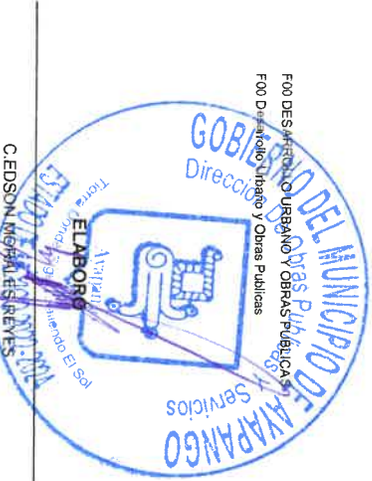
EVALUACION DEL INDICADOR

Actividades realizadas

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Pilar 3: Territorial
TEMA DE DESARROLLO: Energía asequible y no contaminante
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 Alumbrado público
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020204010201 Alumbrado público

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Contiene el conjunto de acciones encaminadas a otorgar a la población del municipio el servicio de iluminación de las vías, parques y espacios de libre circulación con el propósito de proporcionar una visibilidad adecuada para el desarrollo de las actividades.
DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de convenios celebrados con la CONUEE y la CFE para la sustitución de las luminarias.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Convenios celebrados con la CONUEE y la CFE para la sustitución de luminarias /Convenios programados a celebrar con la CONUEE y la CFE para la sustitución de las luminarias)*100
INTERPRETACION:
DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCION DEL FACTOR DE COMPARACION:
AMBITO GEOGRAFICO:
COBERTURA:
LÍNEA BASE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

Numero: NA 2.3

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|------|-----------|------------------|------|-----------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | Programado | % | Alcanzado |
| Convenios celebrados con la CONUEE y la CFE para la sustitución de luminarias | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Convenios programados a celebrar con la CONUEE y la CFE para la sustitución de las luminarias | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

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

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

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



C. EDSON MORALES REYES

C. ERICA DOLORES CRUZ GOMEZ

FECHA DE ELABORACION: 13/10/2023

Hoja: 187 de 227

MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Energía asequible y no contaminante

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 Alumbrado público

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020204010201 Alumbrado público

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Contiene el conjunto de acciones encaminadas a otorgar a la población del municipio el servicio de iluminación de las vías, parques y espacios de libre circulación con el propósito de proporcionar una visibilidad adecuada para el desarrollo de las actividades.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de cumplimiento de puntos de bases para licitación para la sustitución de luminarias

FÓRMULA DEL CÁLCULO: $(\text{Cumplimiento de los puntos de las bases de licitación para la sustitución de luminarias de alumbrado público} / \text{Total de puntos de bases de licitación para la sustitución de luminarias de alumbrado público}) * 100$

INTERPRETACIÓN: licitación para la sustitución de luminarias

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: licitación para la sustitución de luminarias

AMBITO GEOGRAFICO: licitación para la sustitución de luminaria

COBERTURA: licitación para la sustitución de luminaria

LÍNEA BASE: licitación para la sustitución de luminarias

Numero: NA 24

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|--|------------------|-----------|------------|-------------------|--------|------------------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Cumplimiento de los puntos de las bases de licitación para la sustitución de luminarias de alumbrado público | licitación | Constante | 1.00 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 100.00 |
| Total de puntos de bases de licitación para la sustitución de luminarias de alumbrado público | licitación | Constante | 1.00 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

licitación para la sustitución de luminarias de alumbrado público

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 |

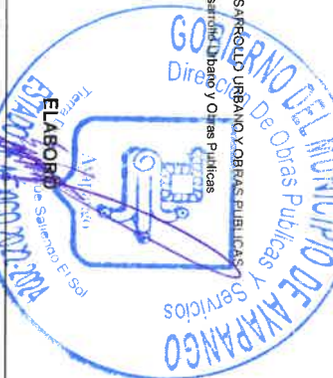
DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10% RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

licitación para la sustitución de luminaria

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



C. EDSON MORALES HERNANDEZ

C. ERIKA DÍAZ CRUZ GÓMEZ

MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Energía asequible y no contaminante

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 Alumbrado público

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020204010201 Alumbrado público

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Contiene el conjunto de acciones encaminadas a otorgar a la población del municipio el servicio de iluminación de las vías, parques y espacios de libre circulación con el propósito de proporcionar una visibilidad adecuada para el desarrollo de las actividades.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de la sustitución de las luminarias de alumbrado público municipal.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Sustitución efectuada de luminarias de alumbrado público por luminarias ahorradoras/Total de luminarias de alumbrado público municipal)*100

INTERPRETACIÓN: sustitución de las luminarias de alumbrado público municipal.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: sustitución de las luminarias de alumbrado público municipal.

AMBITO GEOGRAFICO: Sustitución efectuada de luminarias de alumbrado

COBERTURA: Sustitución efectuada de luminarias de alumbrado

LINEA BASE: sustitución de las luminarias de alumbrado público municipal.

Numero: NA 2.5

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Sustitución efectuada de luminarias de alumbrado público por luminarias ahorradoras | Sustitución | Sumable | 20.00 | 5.00 | 25.00 | 5.00 | 100.00 |
| Total de luminarias de alumbrado público municipal | Sustitución | Sumable | 20.00 | 5.00 | 25.00 | 5.00 | 100.00 |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

| TRIMESTRE: Julio-Septiembre | |
|-----------------------------|------------------|
| AVANCE TRIMESTRAL | AVANCE ACUMULADO |
| Programado | Programado |
| Alcanzado | Alcanzado |
| EF% | EF% |
| SEMAFORO | SEMAFORO |

| | | | | | |
|--------|--------|--------|-------|--------|-------|
| 100.00 | 100.00 | 100.00 | VERDE | 100.00 | VERDE |
|--------|--------|--------|-------|--------|-------|

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10% RESPECTO ALO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

Sustitución efectuada de luminarias de alumbrado

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



C. EDSON MORALES REYES



C. ERICKA DOLORES CRUZ GOMEZ



NICIPIO DE:
AYAPANGO

**SISTEMA DE COORDINACION HACENDARIA DEL ESTADO DE MEXICO CON SUS MUNICIPIOS
GUIA METODOLOGICA PARA EL SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL VIGENTE
SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS MUNICIPAL**



Trimestre **Julio-Septiembre**

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

| | | |
|-------------------------|---------------|--|
| Programa Presupuestario | Identificador | Denominación |
| Proyecto | 02020301 | Manejo Eficiente Y Sostenible Del Agua |
| Dependencia General | 020203010205 | Operación Y Mantenimiento De Infraestructura Hidraulica Para El Suministro De Agua |
| Dependencia Auxiliar | H01 | AGUA POTABLE |
| | 156 | Suministro de agua potable |

| 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 2023 | Programada | | Alcanzadas | | Variación | | Programada | | Alcanzadas | | Variación | |
| | | | | Meta | % | Meta | % | Meta | % | Meta | % | Meta | % | Meta | % |
| 1 | VOLUMENES DEL AGUA POTABLE PARA LA POBLACION | M3 | 85,000.00 | 21,250.00 | 25.00 | 21,250.00 | 25.00 | 0.00 | 0.00 | 63,750.00 | 75.00 | 63,750.00 | 75.00 | 0.00 | 0.00 |
| 2 | AGUA PARA EL ABASTECIMIENTO Y SUMINISTRO | M3 | 85,000.00 | 21,250.00 | 25.00 | 21,250.00 | 25.00 | 0.00 | 0.00 | 63,750.00 | 75.00 | 63,750.00 | 75.00 | 0.00 | 0.00 |
| 3 | AGUA POTABLE ABASTECIDA A LA POBLACION SUMINISTRADA EN PIPAS | M3 | 1,500.00 | 500.00 | 50.00 | 500.00 | 50.00 | 0.00 | 0.00 | 1,000.00 | 100.00 | 1,000.00 | 100.00 | 0.00 | 0.00 |
| 4 | MANTENIMIENTO A LA INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE Y ALCANTARILLADO | | 20.00 | 5.00 | 25.00 | 5.00 | 25.00 | 0.00 | 0.00 | 15.00 | 75.00 | 15.00 | 75.00 | 0.00 | 0.00 |
| 5 | VERIFICACION FISICA Y CONTROL DE INVENTARIO | | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 6 | AGUA POTABLE PARA CONSUMO DE LA POBLACION SUMINISTRADA POR TANDEO | M3 | 85,000.00 | 21,250.00 | 25.00 | 21,250.00 | 25.00 | 0.00 | 0.00 | 63,750.00 | 75.00 | 63,750.00 | 75.00 | 0.00 | 0.00 |
| 7 | VALUAS DE CONTROL DE CONDUCCION DE AGUA POTABLE VERIFICADAS | INFORME | 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 |
| Total | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 431,871.20 |



C.EDSON MORALES REYES

DIRECTOR DE OBRAS, SERVICIOS Y DESARROLLO



C.ERIKA RODRIGUEZ VELARDE

DIRECTORA DE FINANZAS Y TESORERIA



C.ERIKA DOLORES ORTIZ GOMEZ

TITULAR DE LA UNIDAD

| | |
|-------|------------|
| Total | 431,871.20 |
|-------|------------|

MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

156 Suministro de agua potable

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de supervisiones realizadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica de agua potable.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Supervisiones realizadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable / Supervisiones programadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable) * 100
INTERPRETACIÓN: funcionamiento de la infraestructura hidráulica de agua potable.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: funcionamiento de la infraestructura hidráulica de agua potable.
AMBITO GEOGRAFICO: Supervisiones
COBERTURA: Supervisiones
LÍNEA BASE: funcionamiento de la infraestructura hidráulica de agua potable.
Numero: NC 5

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|-----------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % | Alcanzado | % |
| Supervisiones realizadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable | Supervisiones | Sumable | 12.00 | 3.00 | 25.00 | 3.00 | 100.00 | 9.00 | 100.00 |
| Supervisiones programadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable | Supervisiones | Sumable | 12.00 | 3.00 | 25.00 | 3.00 | 100.00 | 9.00 | 100.00 |

Supervisiones

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

| 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

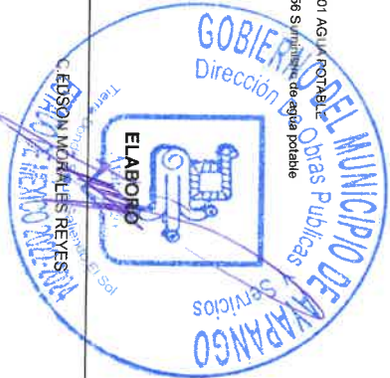
TRIMESTRE: Julio-Septiembre

Supervisiones

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

H01 AGUA POTABLE
156 Suministro de agua potable

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
EVALUACIÓN DEL INDICADOR



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSALE:

3 Pilar 3: Territorial

TIPO DE FICHA: OSFEM

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.

DEPENDENCIA GENERAL:

H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR:

156 Suministro de agua potable

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de acciones encaminadas a la recarga de mantos acuíferos realizadas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Acciones encaminadas a la recarga de mantos acuíferos realizadas/Acciones para la recarga de mantos acuíferos programadas)*100

INTERPRETACIÓN:

Eficiencia

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Acciones

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

NA

AMBITO GEOGRAFICO:

NA

COBERTURA:

NA

LÍNEA BASE

Numero: NC 6

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|--|------------------|-----------|------------|-------------------|------|------------------|------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Acciones encaminadas a la recarga de mantos acuíferos realizadas | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Acciones para la recarga de mantos acuíferos programadas | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

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

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

H01 AGUA POTABLE
156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL:

H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR:

156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua realizados.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Número de conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua realizado/ Total de conferencias, talleres, cursos y/o eventos programados)*100

INTERPRETACIÓN:

conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua realizados.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua realizados.

AMBITO GEOGRAFICO:

conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua

COBERTURA:

conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua

LINEA BASE

conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua realizados.

Numero: NC 7

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | | | | | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|------------|-------|-----------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % | Programado | % | Alcanzado | % |
| Número de conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua realizado | talleres, cursos | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 |
| Total de conferencias, talleres, cursos y/o eventos programados | talleres, cursos | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua

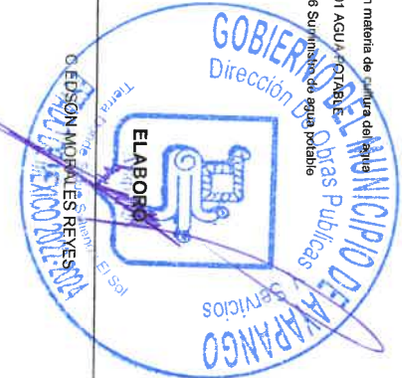
TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| 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 |

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10% RESPECTO A LO PROGRAMADO
conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua

EVALUACION DEL INDICADOR

conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua
DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE
DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable construidas.

FÓRMULA DEL CALCULO: (Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable construidas/Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable programadas)*100

INTERPRETACION: obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable construidas.

DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable construidas.

AMBITO GEOGRAFICO: Obras de infraestructura hidráulica

COBERTURA: Obras de infraestructura hidráulica

LINEA BASE: obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable construidas.

Numero: 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 | % |
| Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable construidas | Obras de infraestructura | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 |
| Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable programadas | Obras de infraestructura | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

Obras de infraestructura hidráulica

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|-------------------|-----------|--------|------------------|-----------|--------|
| Programado | Alcanzado | EF% | Programado | Alcanzado | EF% |
| 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 |

EVALUACION DEL INDICADOR

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

Obras de infraestructura hidráulica

| Programado | Alcanzado | SEMAFORO |
|------------|-----------|----------|
| 100.00 | 100.00 | VERDE |

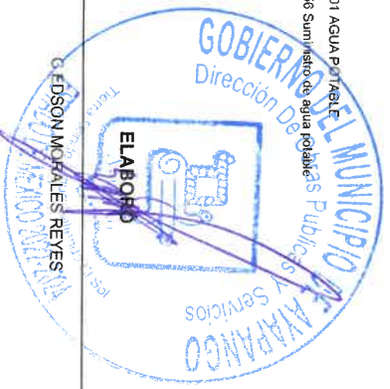
Obras de infraestructura hidráulica

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

H01 AGUA POTABLE

156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

Pbrm-08h FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL:

H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR:

156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de equipamiento de obras de infraestructura hidráulica de agua potable.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable con equipamiento electromecánico realizadas/Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable)*100

INTERPRETACIÓN:

equipamiento de obras de infraestructura hidráulica de agua potable

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

equipamiento de obras de infraestructura hidráulica de agua potable

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

AMBITO GEOGRAFICO:

Obras de infraestructura hidráulica

COBERTURA:

Obras de infraestructura hidráulica

LINEA BASE

equipamiento de obras de infraestructura hidráulica de agua potable

Numero: NA 1.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | | AVANCE TRIMESTRAL | | | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|---|----------------------------|-----------|------------|-----------|-------------------|-----------|------|------------|------------------|-----------|------|--------|
| | | | Programado | Alcanzado | % | Alcanzado | % | Programado | % | Alcanzado | % | |
| Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable con equipamiento electromecánico realizadas | Infraestructura hidráulica | Sumable | 4.00 | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 |
| Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable con equipamiento electromecánico programadas | Infraestructura hidráulica | 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 META ANUAL

Obras de infraestructura hidráulica

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 |

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

EVALUACION DEL INDICADOR

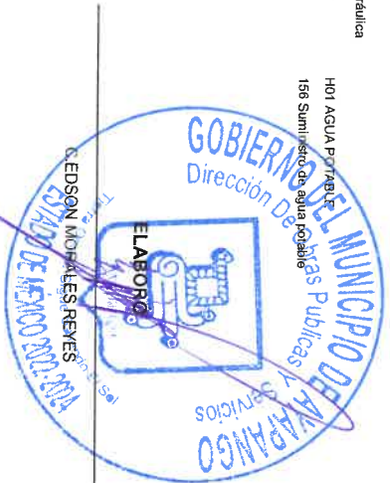
Obras de infraestructura hidráulica

DEPENDENCIA GENERAL:

H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR:

156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje en la electrificación de las obras de infraestructura de agua potable.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable electrificadas/Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable para electrificación programadas)*100

INTERPRETACIÓN: obras de infraestructura de agua potable.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: obras de infraestructura de agua potable.

AMBITO GEOGRAFICO: NA

COBERTURA: NA

LÍNEA BASE: obras de infraestructura de agua potable.

Numero: NA 1.3

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|------|------------------|------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable electrificadas | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable para electrificación programadas | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA METAANUAL

| 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 |

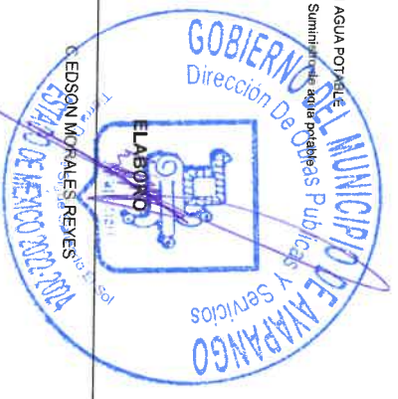
DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ±10% RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

NA

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

H01 AGUA POTABLE
156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AVAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

3 Pilar 3: Territorial

Manejo sustentable y distribución del agua

TEMA DE DESARROLLO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA GENERAL:

156 Suministro de agua potable

DEPENDENCIA AUXILIAR:

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje al cumplimiento de los procesos administrativos para la conclusión de las obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Procesos administrativos para la conclusión de las obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable cumplidos/Procesos administrativos para la conclusión de las obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable programados)*100

INTERPRETACIÓN:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

Numero: NA 1.4

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | | | | | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|------|------------------|------|------------|------|-----------|------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % | Programado | % | Alcanzado | % |
| Procesos administrativos para la conclusión de las obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable cumplidos | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Procesos administrativos para la conclusión de las obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable programados | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

| 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 |
| | | | NA | | | NA |

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

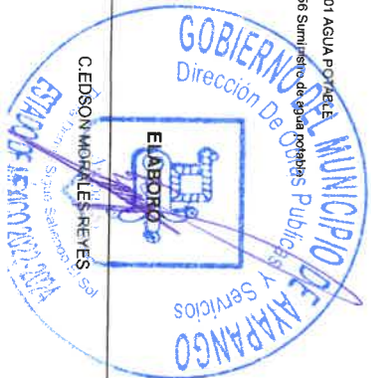
TRIMESTRE: Julio-Septiembre

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

H01 AGUA POTABLE

156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de obras concluidas de infraestructura de agua potable entregadas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Obras concluidas de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable entregadas/Obras concluidas de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable en proceso de entrega)*100

INTERPRETACIÓN: obras concluidas de infraestructura de agua potable entregadas.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: obras concluidas de infraestructura de agua potable entregadas.

AMBITO GEOGRAFICO: Obras concluidas de infraestructura hidráulica

COBERTURA: Obras concluidas de infraestructura hidráulica

LÍNEA BASE: obras concluidas de infraestructura de agua potable entregadas.

Numero: NA 1.5

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|-----------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % | Alcanzado | % |
| Obras concluidas de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable entregadas | Obras concluidas | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 100.00 |
| Obras concluidas de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable en proceso de entrega | Obras concluidas | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Obras concluidas de infraestructura hidráulica

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

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

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

Obras concluidas de infraestructura hidráulica

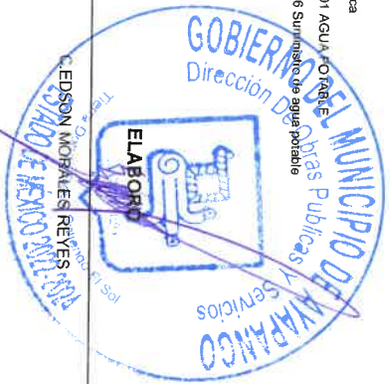
EVALUACION DEL INDICADOR

Obras concluidas de infraestructura hidráulica

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

H01 AGUA POTABLE
156 Suministro de agua potable





MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de extracción del agua potable de las fuentes de abastecimiento.
FORMULA DEL CALCULO: (Volumenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento extraídas /Volumenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento para extracción programadas)*100
INTERPRETACION: extracción del agua potable de las fuentes de abastecimiento.
DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCION DEL FACTOR DE COMPARACION: extracción del agua potable de las fuentes de abastecimiento.
FRECUENCIA DE MEDICION: Mensual

AMBITO GEOGRAFICO: Volumenes de agua potable

COBERTURA: Volumenes de agua potable

LINEA BASE: extracción del agua potable de las fuentes de abastecimiento.

Numero: NA 2.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|--|---------------------------|-----------|------------|-------------------|-------|-----------|--------|------------------|-------|------------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % | Programado | % | Alcanzado | % |
| Volumenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento extraídas | Volumenes de agua potable | Sumable | 383,780.00 | 98,445.00 | 25.00 | 98,445.00 | 100.00 | 295,335.00 | 75.00 | 295,335.00 | 100.00 |
| Volumenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento para extracción programadas | Volumenes de agua potable | Sumable | 383,780.00 | 98,445.00 | 25.00 | 98,445.00 | 100.00 | 295,335.00 | 75.00 | 295,335.00 | 100.00 |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

Volumenes de agua potable

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 |

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

EVALUACION DEL INDICADOR

Volumenes de agua potable
DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

H01 AGUA POTABLE
156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

Pilar 3: Territorial

Manejo sustentable y distribución del agua

TEMA DE DESARROLLO: **02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua**

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: **020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua**

PROYECTO PRESUPUESTARIO: **Enjilcha el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.**

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: **HO1 AGUA POTABLE**

DEPENDENCIA GENERAL: **156 Suministro de agua potable**

DEPENDENCIA AUXILIAR: **156 Suministro de agua potable**

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: **Porcentaje de agua potable clorada para consumo de la población.**

FÓRMULA DEL CÁLCULO: **(Volumenes de agua potable para consumo de la población clorada/Volumenes de agua potable para consumo de la población programada para cloración)*100**

INTERPRETACIÓN: **agua potable clorada para consumo de la población.**

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: **Eficiencia**

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: **agua potable clorada para consumo de la población.**

AMBITO GEOGRAFICO: **Volumenes de agua potable para consumo de la población**

COBERTURA: **Volumenes de agua potable para consumo de la población**

LINEA BASE: **agua potable clorada para consumo de la población.**

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 | % | Programado | % | Alcanzado | % |
| Volumenes de agua potable para consumo de la población clorada | Volumenes de agua | Sumable | 393,790.00 | 25.00 | 98,445.00 | 100.00 | 295,335.00 | 75.00 | 295,335.00 | 100.00 |
| Volumenes de agua potable para consumo de la población programada para cloración | Volumenes de agua | Sumable | 393,790.00 | 25.00 | 98,445.00 | 100.00 | 295,335.00 | 75.00 | 295,335.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

Volumenes de agua potable para consumo de la población

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 |

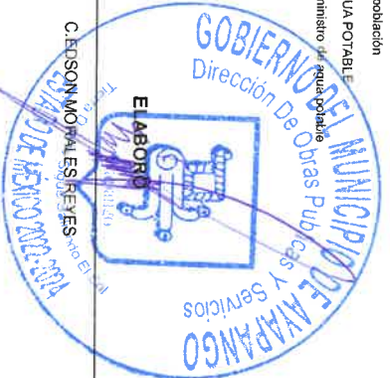
DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

Volumenes de agua potable para consumo de la población

DEPENDENCIA GENERAL: **HO1 AGUA POTABLE**

DEPENDENCIA AUXILIAR: **156 Suministro de agua potable**



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Ejecuta el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de agua potable suministrada en bloque para consumo de la población.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Volumenes de agua potable para consumo de la población suministrada en bloque/Volumenes de agua potable para consumo de la población programada para suministro en bloque)*100

INTERPRETACIÓN: agua potable suministrada en bloque para consumo de la población.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO: Volumenes de agua potable para consumo de la población

COBERTURA: Volumenes de agua potable para consumo de la población

LINEA BASE: agua potable suministrada en bloque para consumo de la población.

Numero: NA 2.3

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|---|---------------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|------------|-------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % | Programado | % |
| Volumenes de agua potable para consumo de la población suministrada en bloque | Volumenes de agua potable | Sumable | 393,790.00 | 98,445.00 | 25.00 | 98,445.00 | 100.00 | 295,335.00 | 75.00 |
| Volumenes de agua potable para consumo de la población programada para suministro en bloque | Volumenes de agua potable | Sumable | 393,790.00 | 98,445.00 | 25.00 | 98,445.00 | 100.00 | 295,335.00 | 75.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

Volumenes de agua potable para consumo de la población

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 |

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

EVALUACION DEL INDICADOR

Volumenes de agua potable para consumo de la población

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Pilar 3: Territorial
 Tema de desarrollo: Manejo sustentable y distribución del agua
 PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
 PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua
 OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
 DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE
 DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de cumplimiento del programa de bombeo de agua potable.
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Cumplimiento del Programa de bombeo de agua potable/Bombeo de agua potable programado)*100
 INTERPRETACIÓN: cumplimiento del programa de bombeo de agua potable.
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: cumplimiento del programa de bombeo de agua potable.
 AMBITO GEOGRAFICO: Bombeo de agua potable
 COBERTURA: Bombeo de agua potable
 LINEA BASE: cumplimiento del programa de bombeo de agua potable.
 Numero: NA 3.1

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|---|------------------------|-----------|------------|-------------------|-------|-----------|------------------|------|-----------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | Programado | % | Alcanzado | % |
| Cumplimiento del Programa de bombeo de agua potable | Bombeo de agua potable | Sumable | 12.00 | 3.00 | 25.00 | 3.00 | 100.00 | 9.00 | 75.00 | 100.00 |
| Bombeo de agua potable programado | Bombeo de agua potable | Sumable | 12.00 | 3.00 | 25.00 | 3.00 | 100.00 | 9.00 | 75.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
 DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

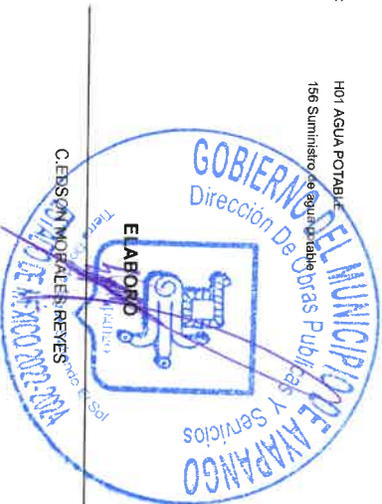
| META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|------------|-------------------|-----------|--------|------------------|-----------|-------|
| | Programado | Alcanzado | EF% | Programado | Alcanzado | EF% |
| 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | VERDE | 100.00 | VERDE |

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

EVALUACION DEL INDICADOR

Bombeo de agua potable
 DEPENDENCIA GENERAL:
 DEPENDENCIA AUXILIAR:

H01 AGUA POTABLE
 156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar: 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.

DEPENDENCIA GENERAL:

H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR:

156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de agua potable suministrada en pipas para consumo de la población.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Agua potable para consumo de la población suministrada en pipas/Agua potable para consumo de la población solicitada en pipas)*100

INTERPRETACIÓN:

agua potable suministrada en pipas para consumo de la población.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

agua potable suministrada en pipas para consumo de la población.

AMBITO GEOGRAFICO:

Agua potable para consumo de la población

COBERTURA:

Agua potable para consumo de la población

LINEA BASE

agua potable suministrada en pipas para consumo de la población.

Numero: NA 3.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|------------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % | Programado | % |
| Agua potable para consumo de la población suministrada en pipas | Agua potable | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 100.00 |
| Agua potable para consumo de la población solicitada en pipas | Agua potable | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Agua potable para consumo de la población

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 | VERDE |

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

Agua potable para consumo de la población

EVALUACION DEL INDICADOR

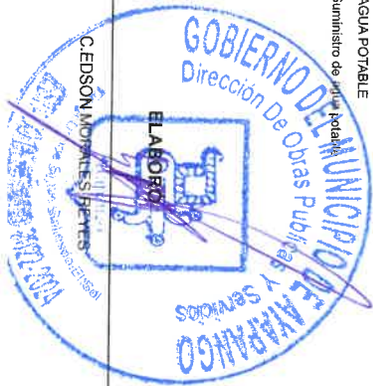
Agua potable para consumo de la población

DEPENDENCIA GENERAL:

H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR:

156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE
DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de agua potable suministrada por tandeo a la población.
FÓRMULA DEL CALCULO: (Agua potable para consumo de la población suministrada por tandeo/Agua potable para consumo de la población)*100
INTERPRETACIÓN: agua potable suministrada por tandeo a la población.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: agua potable suministrada por tandeo a la población.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual

AMBITO GEOGRAFICO: Agua potable para consumo de la población
COBERTURA: Agua potable para consumo de la población
LINEA BASE: agua potable suministrada por tandeo a la población.

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 | | |
| Agua potable para consumo de la población suministrada por tandeo | Agua potable tandeo | Sumable | 12.00 | 3.00 | 25.00 | 3.00 | 100.00 | 6.00 | 75.00 | 9.00 | 100.00 |
| Agua potable para consumo de la población | Agua potable tandeo | Sumable | 12.00 | 3.00 | 25.00 | 3.00 | 100.00 | 6.00 | 75.00 | 9.00 | 100.00 |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

Agua potable para consumo de la población

| METAANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|-----------|-------------------|-----------|--------|------------------|-----------|--------|
| | Programado | Alcanzado | EF% | Programado | Alcanzado | EF% |
| 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 |

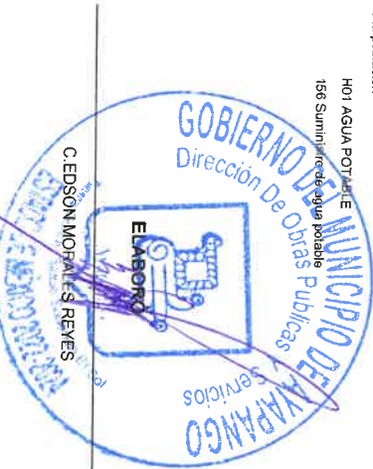
DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10% RESPECTO A LO PROGRAMADO

Agua potable para consumo de la población

EVALUACION DEL INDICADOR

Agua potable para consumo de la población

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE
DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Pilar 3: Territorial
TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 **Manejo eficiente y sustentable del agua**
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidraulica para el suministro de agua
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE
DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de necesidades solventadas de mantenimiento infraestructura hidráulica.
FORMULA DEL CALCULO: (Necesidades solventadas de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable)/(Necesidades identificadas de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable)*100
INTERPRETACION: necesidades solventadas de mantenimiento infraestructura hidráulica.
DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: necesidades solventadas de mantenimiento infraestructura hidráulica.
AMBITO GEOGRAFICO: mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable
COBERTURA: mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable
LINEA BASE: necesidades solventadas de mantenimiento infraestructura hidráulica.
Numero: NA 4.1

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|-----------|------------------|-----------|
| | | | | Programado | Alcanzado | Programado | Alcanzado |
| Necesidades solventadas de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable | mantenimiento | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 |
| Necesidades identificadas de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable | mantenimiento | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 |

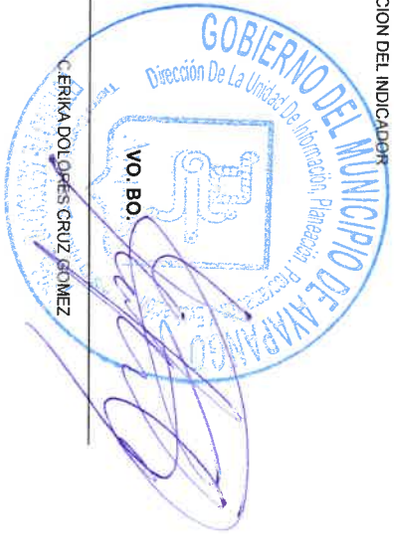
COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre
COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR: DESCRIPCION DE LA META ANUAL
 mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable

| META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|------------|-------------------|-----------|--------|------------------|-----------|-------|
| | Programado | Alcanzado | EF% | Programado | Alcanzado | EF% |
| 100.00 | 100.00 | 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
 mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE
DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propician en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

Nombre del Indicador: Porcentaje de especificaciones técnicas cumplidas para el mantenimiento del equipo electromecánico.

Fórmula del Cálculo: (Número de especificaciones técnicas cumplidas para el mantenimiento del equipo electromecánico/Total de las especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento del equipo electromecánico)*100

Dimensión que atiende: Eficiencia

Frecuencia de medición: Mensual

Descripción del Factor de Comparación: técnicas cumplidas para el mantenimiento del equipo electromecánico.

Ámbito Geográfico: especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento

Cobertura: especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento

Línea Base: técnicas cumplidas para el mantenimiento del equipo electromecánico.

Número: NA 4.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| Variable | Unidad de Medida | Operación | Meta Anual | Avance Trimestral | | Avance Acumulado | |
|--|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Número de especificaciones técnicas cumplidas para el mantenimiento del equipo electromecánico | mantenimiento | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 |
| Total de las especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento del equipo electromecánico | mantenimiento | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

Descripción de la Meta Anual

especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento

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

especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Pilar 3: Territorial
TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE
DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de supervisiónes a las líneas de conducción y distribución de agua potable.
FÓRMULA DEL CALCULO: (Líneas de conducción y distribución de agua potable supervisadas / Líneas de conducción y distribución de agua potable en proceso de supervisión) * 100
INTERPRETACION: supervisiónes a las líneas de conducción y distribución de agua potable.
DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCION DEL FACTOR DE COMPARACION: supervisiónes a las líneas de conducción y distribución de agua potable.
AMBITO GEOGRAFICO: Líneas de conducción y distribución de agua
COBERTURA: Líneas de conducción y distribución de agua
LÍNEA BASE: supervisiónes a las líneas de conducción y distribución de agua potable.
Numero: NA 5.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| LINEAS DE CONDUCCION Y DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE SUPERVISADAS | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|--|---------------------------|-----------|------------|-------------------|-------|-------------------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| 4,00 | conducción y distribución | Sumable | 4,00 | 1,00 | 25,00 | 1,00 | 100,00 |
| 4,00 | conducción y distribución | Sumable | 4,00 | 1,00 | 25,00 | 1,00 | 100,00 |
| COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR | | | | Programado | | Programado | |
| DESCRIPCION DE LA META ANUAL | | | | 3,00 | | 75,00 | |
| | | | | 3,00 | | 75,00 | |

Líneas de conducción y distribución de agua

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

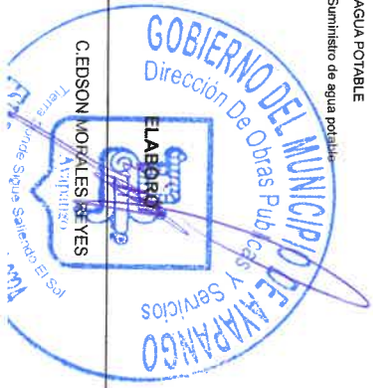
| META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|------------|-------------------|-----------|--------|------------------|-----------|--------|
| | Programado | Alcanzado | EF% | Programado | Alcanzado | EF% |
| 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 |
| | | | | |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

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

EVALUACION DEL INDICADOR

Líneas de conducción y distribución de agua

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE
DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

3 Pilar 3: Territorial

Manejo sustentable y distribución del agua

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

Objetivo del programa presupuestario: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE
156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de válvulas de control de conducción de agua potable verificadas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Válvulas de control de conducción de agua potable verificadas/Válvulas de control de conducción de agua potable programadas para verificación)*100

INTERPRETACIÓN: válvulas de control de conducción de agua potable verificadas.

DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: válvulas de control de conducción de agua potable verificadas.

AMBITO GEOGRAFICO: Válvulas de control de conducción de agua

COBERTURA: Válvulas de control de conducción de agua

LÍNEA BASE: válvulas de control de conducción de agua potable verificadas.

Numero: NA 5.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|---|---------------------|-----------|------------|-------------------|-------|-----------|--------|------------------|-------|-----------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % | Programado | % | Alcanzado | % |
| Válvulas de control de conducción de agua potable verificadas | Válvulas de control | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 |
| Válvulas de control de conducción de agua potable programadas para verificación | Válvulas de control | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Válvulas de control de conducción de agua

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 |

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

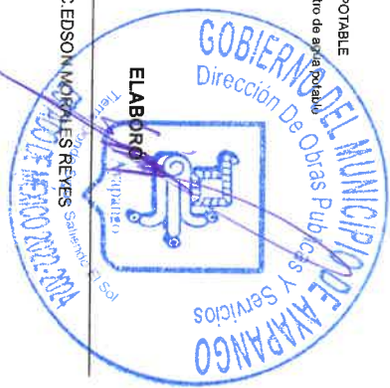
EVALUACION DEL INDICADOR



Válvulas de control de conducción de agua

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO/ EJE TRANSVERSALE: 3 Pilar 3: Territorial
TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 **Manejo eficiente y sustentable del agua**
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE
DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de construcción de pozos de inyección para la recarga de los mantos acuíferos.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Construcción realizada de pozos de inyección para la recarga de los mantos acuíferos/Construcción programada de pozos de inyección para la recarga de los mantos acuíferos)*100
INTERPRETACIÓN:
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:
AMBITO GEOGRAFICO: NA
COBERTURA: NA
LÍNEA BASE
FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual

Numero: NA 6.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|------|------------------|------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Construcción realizada de pozos de inyección para la recarga de los mantos acuíferos | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Construcción programada de pozos de inyección para la recarga de los mantos acuíferos | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL

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

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

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE
DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de construcción bordos para la captación de agua pluvial.
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Construcción de bordos realizada para la captación de agua pluvial/Construcción programada de bordos para la captación de agua pluvial)*100

INTERPRETACION: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual

DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: NA

AMBITO GEOGRAFICO: NA

COBERTURA: NA

LINEA BASE: NA

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|------|------------------|------|
| | | | | Programado | % | Programado | % |
| Construcción de bordos realizada para la captación de agua pluvial | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Construcción programada de bordos para la captación de agua pluvial | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA METAANUAL

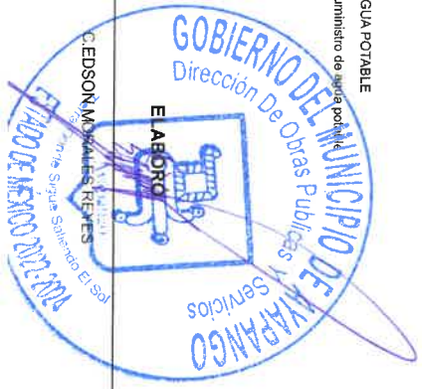
| METAANUAL | TRIMESTRE: Julio-Septiembre | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|-----------|-----------------------------|-----------|------|------------------|-----------|------|
| | Programado | Alcanzado | EF% | Programado | Alcanzado | EF% |
| 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

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

EVALUACION DEL INDICADOR

NA
 DEPENDENCIA GENERAL:
 DEPENDENCIA AUXILIAR:

H01 AGUA POTABLE
 156 Suministro de agua potable



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010205 Operación y mantenimiento de infraestructura hidráulica para el suministro de agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL:

H-01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR:

156 Suministro de agua potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Promedio de asistentes a las acciones de cultura del agua realizadas.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Número de asistentes conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua/Total de conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua realizados)
INTERPRETACIÓN: asistentes a las acciones de cultura del agua realizadas.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: asistentes a las acciones de cultura del agua realizadas.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

asistentes conferencias, talleres, curso

COBERTURA:

asistentes conferencias, talleres, curso

LÍNEA BASE

asistentes a las acciones de cultura del agua realizadas.

Número: NA 7.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|--|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|-----------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % | Alcanzado | % |
| Número de asistentes conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua | talleres, curso | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 100.00 |
| Total de conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua realizados | talleres, curso | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

asistentes conferencias, talleres, curso

| META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | TRIMESTRE: Julio-Septiembre | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|------------|-------------------|-----------|--------|-----------------------------|-----------|--------|------------------|-----------|----------|
| | Programado | Alcanzado | EF% | Programado | Alcanzado | EF% | Programado | Alcanzado | SEMÁFORO |
| 1.00 | 1.00 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 1.00 | VERDE |

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO
asistentes conferencias, talleres, curso

EVALUACION DEL INDICADOR

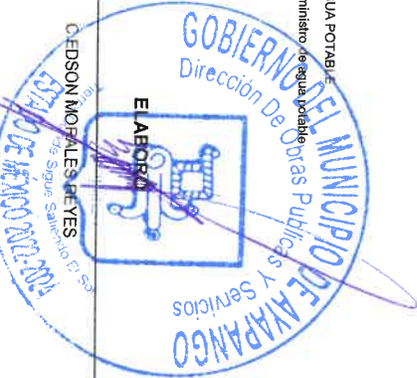
asistentes conferencias, talleres, curso

DEPENDENCIA GENERAL:

H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR:

156 Suministro de agua potable





NICIPIO DE:
AYAPANGO

**SISTEMA DE COORDINACION HACENDARIA DEL ESTADO DE MEXICO CON SUS MUNICIPIOS
GUIA METODOLOGICA PARA EL SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL VIGENTE
SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS MUNICIPAL**



Trimestre Julio-Septiembre

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

| Identificador | Denominación |
|---------------|------------------------------------|
| 02020101 | Desarrollo Urbano |
| 020201010201 | Pavimentación De Calles |
| F00 | DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS |
| F00 | Desarrollo Urbano y Obras Publicas |

| 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 2023 | Programada | | Varacion | | Programada | | Varación | | | | | |
| | | | | Meta | % | Meta | % | Meta | % | Meta | % | | | | |
| 1 | GUARNICIONES Y BANQUETAS | OBRA | 600.00 | 150.00 | 25.00 | 150.00 | 25.00 | 0.00 | 0.00 | 450.00 | 75.00 | 450.00 | 75.00 | 0.00 | 0.00 |

| | |
|-------|---------------|
| Total | 16,590,666.40 |
|-------|---------------|



C.EDSON MORALES REYES
DIRECTOR DE OBRAS, SERVICIOS Y DESARROLLO



C.ERIKA RODRIGUEZ VELARDE
DIRECTORA DE FINANZAS Y TESORERIA



C.ERIKA DOLORES CRUZ ROMEZ
TITULAR DE LA UNIDAD



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010201 Pavimentación de calles

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Incluye las acciones para ordenar y regular el crecimiento urbano municipal vinculándolo a un desarrollo regional sustentable, repantando los mecanismos de planeación urbana y fortaleciendo el papel del municipio en la materia como responsable de su planeación y operación.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de calles pavimentadas.
FÓRMULA DEL CALCULO: (Número de calles pavimentadas / Total de calles programadas a pavimentar) *100
INTERPRETACIÓN: calles pavimentadas.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: calles pavimentadas.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

AMBITO GEOGRAFICO: calles pavimentadas
COBERTURA: calles pavimentadas
LINEA BASE: calles pavimentadas.

Numero: 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 | Programado | % | Alcanzado |
| Numero de calles pavimentadas | calles pavimentadas | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 |
| Total de calles programadas a pavimentar | calles pavimentadas | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 |

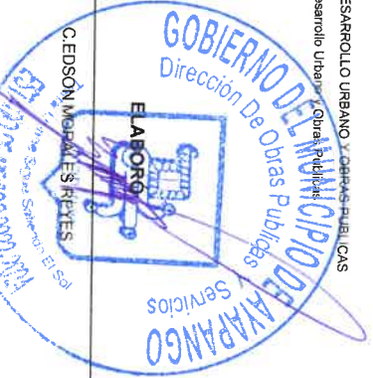
**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

| 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 |

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

EVALUACION DEL INDICADOR

calles pavimentadas
DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PLAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSA:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020101 Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020201010201 Pavimentación de calles

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluye las acciones para ordenar y regular el crecimiento urbano municipal vinculándolo a un desarrollo regional sustentable, replanteando los mecanismos de planeación urbana y fortaleciendo el papel del municipio en la materia como responsable de su planeación y operación.

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de guarniciones y banquetas construidas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Número de guarniciones y banquetas construidas / Total de guarniciones y banquetas programadas a construir) *100

INTERPRETACIÓN:

guarniciones y banquetas construidas.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

guarniciones y banquetas construidas.

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

guarniciones y banquetas

COBERTURA:

guarniciones y banquetas

LÍNEA BASE

guarniciones y banquetas construidas.

Numero: NA 1.2

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|---|--------------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Numero de guarniciones y banquetas construidas | guarniciones y banquetas | Sumable | 12.00 | 3.00 | 25.00 | 3.00 | 100.00 |
| Total de guarniciones y banquetas programadas a construir | guarniciones y banquetas | Sumable | 12.00 | 3.00 | 25.00 | 3.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

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 |

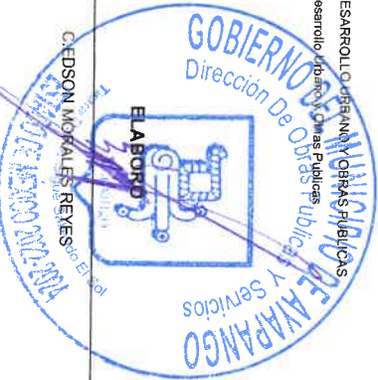
DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

guarniciones y banquetas

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas





MUNICIPIO DE APAPANCO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Pilar 3: Territorial
TEMA DE DESARROLLO: Ciudades y comunidades sostenibles
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 Desarrollo urbano
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010201 Pavimentación de calles
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 020201010204 Construcción y remodelación de plazas cívicas y jardines
DEPENDENCIA GENERAL: Incluye las acciones para ordenar y regular el crecimiento urbano municipal vinculándolo a un desarrollo regional sustentable, replanteando los mecanismos de planeación urbana y fortaleciendo el papel del municipio en la materia como responsable de su planeación y operación.
DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
 F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de mecanismos de participación ciudadana en el mejoramiento urbano.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Número de mecanismos de participación ciudadana en el mejoramiento urbano implementado / Total de mecanismos de participación ciudadana en el mejoramiento urbano programados) *100
INTERPRETACIÓN: mecanismos de participación ciudadana en el mejoramiento urbano.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: mecanismos de participación ciudadana en el mejoramiento urbano.
AMBITO GEOGRAFICO: mecanismos de participación ciudadana
COBERTURA: mecanismos de participación ciudadana
LINEA BASE: mecanismos de participación ciudadana en el mejoramiento urbano.
Numero: NA 2.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|--|------------------|-----------|------------|-------|-------------------|--------|------------------|-------|-----------|--------|
| | | | Programado | % | Alcanzado | % | Programado | % | Alcanzado | % |
| Numero de mecanismos de participación ciudadana en el mejoramiento urbano implementado | Sumable | Sumable | 4.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 |
| Total de mecanismos de participación ciudadana en el mejoramiento urbano programados | Sumable | Sumable | 4.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 |

mecanismos de participación ciudadana

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

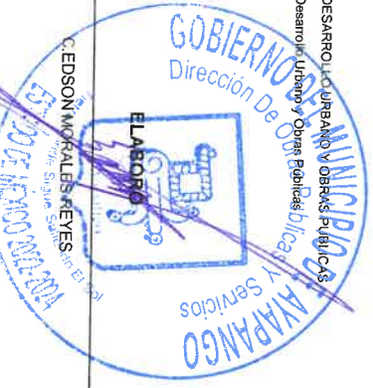
TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| 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 |

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

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

mecanismos de participación ciudadana
 DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
 DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas





MUNICIPIO DE APAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010201 Pavimentación de calles

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Incluye las acciones para ordenar y regular el crecimiento urbano municipal vinculándolo a un desarrollo regional sustentable, replanteando los mecanismos de planeación urbana y fortaleciendo el papel del municipio

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de parques y jardines equipados.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Número de parques y jardines equipados / Total de parques y jardines programados a equipar) *100

INTERPRETACIÓN: parques y jardines equipados.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: parques y jardines equipados.

AMBITO GEOGRAFICO: parques y jardines

COBERTURA: parques y jardines

LÍNEA BASE: parques y jardines equipados.

Numero: NA 3.1

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | | |
|---|--------------------|-----------|------------|-------------------|------|------------------|------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % | |
| Número de parques y jardines equipados | parques y jardines | Constante | 5.00 | 100.00 | 5.00 | 100.00 | 5.00 | 100.00 |
| Total de parques y jardines programados a equipar | parques y jardines | Constante | 5.00 | 100.00 | 5.00 | 100.00 | 5.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

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 |

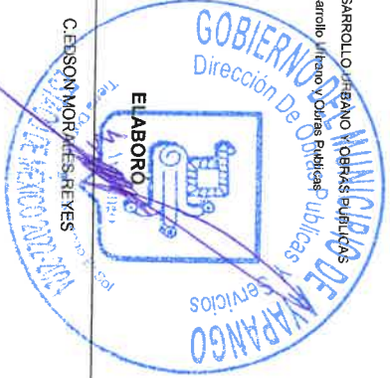
DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10% RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

parques y jardines

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas





MUNICIPIO DE AVAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO/ EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020101 Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020201010201 Pavimentación de calles

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluye las acciones para ordenar y regular el crecimiento urbano municipal vinculándolo a un desarrollo regional sostenible, replanteando los mecanismos de planeación urbana y fortaleciendo el papel del municipio en la materia como responsable de su planeación y operación.

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de mantenimientos a parques y jardines realizados.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Número de parques y jardines con mantenimiento realizado / Total de parques y jardines del municipio) *100

INTERPRETACIÓN:

mantenimientos a parques y jardines realizados.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

mantenimientos a parques y jardines realizados.

AMBITO GEOGRAFICO:

parques y jardines con mantenimiento

COBERTURA:

parques y jardines con mantenimiento

LINEA BASE

mantenimientos a parques y jardines realizados.

Numero: NA 3.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|--|------------------|-----------|------------|-------------------|-------|------------------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Número de parques y jardines con mantenimiento realizado | mantenimiento | Sumable | 20.00 | 5.00 | 25.00 | 5.00 | 100.00 |
| Total de parques y jardines del municipio | mantenimiento | Sumable | 20.00 | 5.00 | 25.00 | 5.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA METAANUAL

parques y jardines con mantenimiento

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 |

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

parques y jardines con mantenimiento

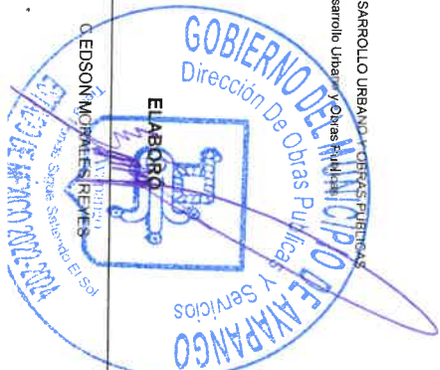
SEMAFORO VERDE

parques y jardines con mantenimiento

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

EVALUACION DEL INDICADOR



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSA: 3 Pilar: 3- Territorial
TEMA DE DESARROLLO: Ciudades y comunidades sostenibles
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 Desarrollo urbano
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010201 Pavimentación de calles

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Incluye las acciones para ordenar y regular el crecimiento urbano municipal vinculándolo a un desarrollo regional sustentable, replanteando los mecanismos de planeación urbana y fortaleciendo el papel del municipio en la materia como responsable de su planeación y operación.
DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de construcción de vialidades urbanas.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Número de vialidades urbanas construidas / Total de vialidades programadas a construir) *100
INTERPRETACION: construcción de vialidades urbanas.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: construcción de vialidades urbanas.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

AMBITO GEOGRAFICO: vialidades urbanas
COBERTURA: vialidades urbanas
LINEA BASE: construcción de vialidades urbanas.

Numero: NA 4.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|---|--------------------|-----------|------------|-------------------|--------|------------------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Número de vialidades urbanas construidas | vialidades urbanas | Constante | 4.00 | 4.00 | 100.00 | 4.00 | 100.00 |
| Total de vialidades programadas a construir | vialidades urbanas | Constante | 4.00 | 4.00 | 100.00 | 4.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL

| META ANUAL | TRIMESTRE: Julio-Septiembre | | | |
|------------|-----------------------------|-----------|------------------|----------|
| | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
| | Programado | Alcanzado | EF% | SEMAFORO |
| 100.00 | 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

Vialidades urbanas

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas
F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas





MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010201 Pavimentación de calles

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Incluye las acciones para ordenar y regular el crecimiento urbano municipal vinculándolo a un desarrollo regional sostenible, replantando los mecanismos de planeación urbana y fortaleciendo el papel del municipio en la materia como responsable de su planeación y operación.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de avance en la rehabilitación de vialidades urbanas.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Número de vialidades urbanas rehabilitadas/ Total de vialidades urbanas programadas a rehabilitar) *100
INTERPRETACIÓN: rehabilitación de vialidades urbanas.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: rehabilitación de vialidades urbanas.
AMBITO GEOGRAFICO: vialidades urbanas rehabilitadas/vialidades urbanas rehabilitadas
COBERTURA: vialidades urbanas rehabilitadas/vialidades urbanas rehabilitadas
LÍNEA BASE: rehabilitación de vialidades urbanas.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

Numero: NA 4.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|---|----------------------------------|-----------|------------|-------------------|-------|-----------|------------------|------|-----------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | Programado | % | Alcanzado | |
| Numero de vialidades urbanas rehabilitadas | vialidades urbanas rehabilitadas | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 100.00 |
| Total de vialidades urbanas programadas a rehabilitar | vialidades urbanas rehabilitadas | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| METAANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|-----------|-------------------|-----------|--------|------------------|-----------|--------|
| | Programado | Alcanzado | EF% | Programado | Alcanzado | EF% |
| 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 |

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

EVALUACION DEL INDICADOR

vialidades urbanas rehabilitadas/vialidades urbanas rehabilitadas

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas





MUNICIPIO DE AVAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010201 Pavimentación de calles

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Incluye las acciones para ordenar y regular el crecimiento urbano municipal vinculándolo a un desarrollo regional sustentable, replantando los mecanismos de planeación urbana y fortaleciendo el papel del municipio en la materia como responsable de su planeación y operación.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de equipamiento de vialidades urbanas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Número de vialidades urbanas equipadas / Total de vialidades programadas a equipar) *100

INTERPRETACIÓN: equipamiento de vialidades urbanas.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: equipamiento de vialidades urbanas.

AMBITO GEOGRAFICO: vialidades urbanas equipadas

COBERTURA: vialidades urbanas equipadas

LÍNEA BASE: equipamiento de vialidades urbanas.

Numero: NA 4.3

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|------|------------------|------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Numero de vialidades urbanas equipadas | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Total de vialidades programadas a equipar | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

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

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

vialidades urbanas equipadas

EVALUACION DEL INDICADOR

vialidades urbanas equipadas

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas





MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010201 Pavimentación de calles

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Incluye las acciones para ordenar y regular el crecimiento urbano municipal vinculándolo a un desarrollo regional sustentable, replantando los mecanismos de planeación urbana y fortaleciendo el papel del municipio

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de edificaciones urbanas construidas.
FORMULA DEL CALCULO: (Numero de edificaciones urbanas construidas / Total de edificaciones urbanas programadas a construir) *100
INTERPRETACION: edificaciones urbanas construidas.
DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCION DEL FACTOR DE COMPARACION: edificaciones urbanas construidas.
AMBITO GEOGRAFICO: NA
COBERTURA: NA
LINEA BASE: edificaciones urbanas construidas.
Numero: NA 5.1

FRECUENCIA DE MEDICION: Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|--|------------------|-----------|------------|-------------------|------|------------------|------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % |
| Numero de edificaciones urbanas construidas | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Total de edificaciones urbanas programadas a construir | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

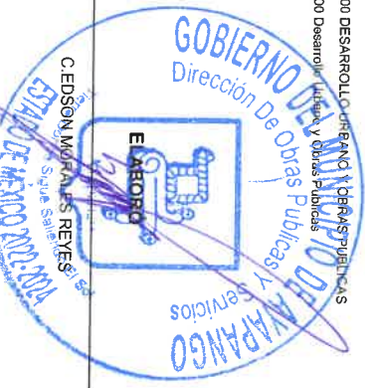
COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL

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

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

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



MUNICIPIO DE AVAPONGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010201 Pavimentación de calles

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Incluye las acciones para ordenar y regular el crecimiento urbano municipal vinculándolo a un desarrollo regional sostenible, replanteando los mecanismos de planeación urbana y fortaleciendo el papel del municipio

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de edificaciones urbanas rehabilitadas.
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Número de edificaciones urbanas rehabilitadas / Total de edificaciones programadas a rehabilitar) *100
 INTERPRETACIÓN: edificaciones urbanas rehabilitadas.
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: edificaciones urbanas rehabilitadas.
 AMBITO GEOGRAFICO: NA
 COBERTURA: NA
 LINEA BASE: edificaciones urbanas rehabilitadas.
 Frecuencia de medición: Trimestral

Numero: NA 5.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|--|------------------|-----------|------------|------|-------------------|------|------------------|------|
| | | | Programado | % | Alcanzado | % | Programado | % |
| Numero de edificaciones urbanas rehabilitadas | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Total de edificaciones programadas a rehabilitar | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

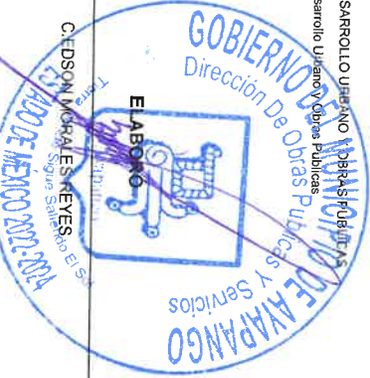
| META ANUAL | TRIMESTRE: Julio-Septiembre | | | |
|------------|-----------------------------|-----------|------------------|----------|
| | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
| | Programado | Alcanzado | EF% | SEMAFORO |
| 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | NA |

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

EVALUACION DEL INDICADOR

NA
 DEPENDENCIA GENERAL:
 DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
 F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas





MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010201 Pavimentación de calles

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Incluye las acciones para ordenar y regular el crecimiento urbano municipal vinculándolo a un desarrollo regional sustentable, replanteando los mecanismos de planeación urbana y fortaleciendo el papel del municipio

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de informes de supervisión de obra entregados.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Número de informes entregados de supervisión de obras / Total de Informes de supervisión de obras programados) *100

INTERPRETACIÓN: Informes de supervisión de obra entregados.

DIMENSIÓN QUE ATENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Informes de supervisión de obra entregados.

AMBITO GEOGRAFICO: Informes entregados de supervisión de obras

COBERTURA: Informes entregados de supervisión de obras

LINEA BASE: Informes de supervisión de obra entregados.

Numero: NA 6.1

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|---|----------------------|-----------|------------|-------------------|-----------|------------------|-----------|
| | | | | Programado | % Alcance | Programado | % Alcance |
| Número de Informes entregados de supervisión de obras | supervisión de obras | Sumable | 12.00 | 3.00 | 25.00 | 3.00 | 100.00 |
| Total de Informes de supervisión de obras programados | supervisión de obras | Sumable | 12.00 | 3.00 | 25.00 | 3.00 | 100.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL

| META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | AVANCE ACUMULADO | |
|------------|-------------------|---------|------------------|---------|
| | Programado | Alcance | Programado | Alcance |
| 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 |

| DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO | TRIMESTRE: Julio-Septiembre | |
|---|-----------------------------|---------|
| | Programado | Alcance |
| 100.00 | 100.00 | 100.00 |

EVALUACION DEL INDICADOR

Informes entregados de supervisión de obras





NICIPIO DE:
AYAPANGO

SISTEMA DE COORDINACION HACENDARIA DEL ESTADO DE MEXICO CON SUS MUNICIPIOS
 GUIA METODOLOGICA PARA EL SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL VIGENTE
 SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS MUNICIPAL



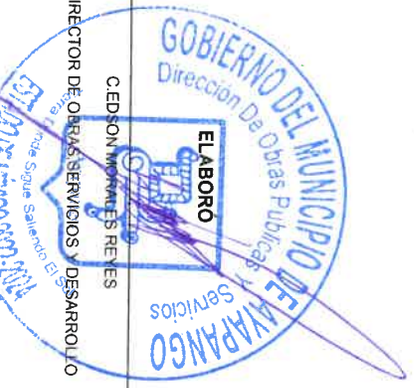
Trimestre: Julio-Septiembre

| | |
|---------------|--|
| PBRM-08C | AVANCE TRIMESTRAL DE METAS DE ACTIVIDAD POR PROYECTO |
| ENTE PUBLICO: | MUNICIPIO DE AYAPANGO |

| | | | |
|---------------|--------------|------------------------------------|--------------|
| Identificador | 01030801 | Política Territorial | Denominación |
| | 010308010202 | Instrumentación Urbana | |
| | F00 | DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS | |
| | 123 | Desarrollo Urbano | |

| 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 2023 | Programada | | Alcanzada | | Programada | | Alcanzada | | Variación | | |
| | | | | Meta | % | Meta | % | Meta | % | Meta | % | Meta | % | |
| 1 | CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PARA EL AGUA POTABLE | OBRA | 50.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 25.00 | 50.00 | 25.00 | 50.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 2 | OPERACION Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA HIDRAULICA PARA EL | MANTENIMIENTO | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 100.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 100.00 | 0.00 | 0.00 |

| | |
|-------|------------|
| Total | 480 951.26 |
|-------|------------|



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01030801 Política territorial

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010308010201 Planeación Integral y concertada

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Es el conjunto de acciones a aplicar en una demarcación territorial definida, en beneficio de toda la población o comunidades específicas ahí establecidas.

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR:

123 Desarrollo Urbano, F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de avance en los barrios de campo, para identificar asentamientos irregulares.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Barrios de campo realizados para identificar asentamientos humanos irregulares) * 100

INTERPRETACIÓN:

Eficiencia

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Número: NA 1.1

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|------|-----------|------|------------------|------|-----------|------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | % | Programado | % | Alcanzado | % |
| Barrios de campo realizados para identificar asentamientos humanos irregulares | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Barrios de campo programados para identificar asentamientos humanos irregulares | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

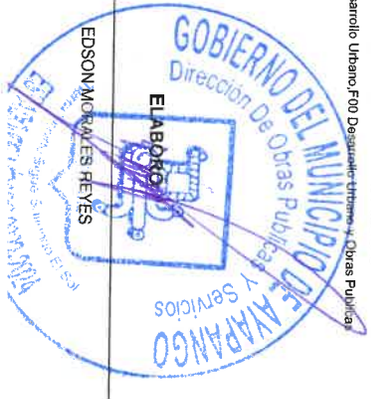
| META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|------------|-------------------|-----------|------|----------|------------------|-----------|------|----------|
| | Programado | Alcanzado | EF% | SEMAFORO | Programado | Alcanzado | EF% | SEMAFORO |
| 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00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

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
123 Desarrollo Urbano, F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

EVALUACION DEL INDICADOR





MUNICIPIO DE AVAPANGO

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

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TIPO DE FICHA: OSFEM

TEMA DE DESARROLLO:

Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01030801 Política territorial

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010308010201 Planeación Integral y concertada

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Es el conjunto de acciones a aplicar en una demarcación territorial definida, en beneficio de toda la población o comunidades específicas ahí establecidas.

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR:

123 Desarrollo Urbano,F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de avance en la gestión para la regularización de los predios.
FÓRMULA DEL CALCULO: (Gestión de regularización de los predios realizada/Gestión de regularización de los predios programada)*100
INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Numero: NA 2.1

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | |
|---|------------------|-----------|------------|-------------------|------|-----------|------------------|------|-----------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | Programado | % | Alcanzado |
| Gestión de regularización de los predios realizada | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Gestión de regularización de los predios programada | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL**

| 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 |

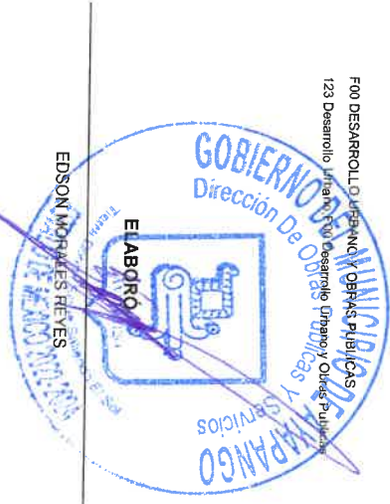
EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR:

123 Desarrollo Urbano,F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01030801 Política territorial

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010308010201 Planeación Integral y concertada

010308010202 Instrumentación urbana

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Es el conjunto de acciones a aplicar en una demarcación territorial definida, en beneficio de toda la población o comunidades específicas ahí establecidas.

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
123 Desarrollo Urbano,F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

DEPENDENCIA AUXILIAR:

123 Desarrollo Urbano,F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje en los permisos de uso del suelo emitidos.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Permisos de uso del suelo emitidos/Permisos de uso del suelo solicitados)*100
INTERPRETACIÓN: permisos de uso del suelo emitidos.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: permisos de uso del suelo emitidos.

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

permisos de uso del suelo emitidos.

LINEA BASE

permisos de uso del suelo emitidos.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | | AVANCE TRIMESTRAL | | | | AVANCE ACUMULADO | | | |
|---------------------------------------|---------------------------|-----------|------------|------|-------------------|------|------------|------|------------------|------|--------|--|
| | | | Programado | % | Alcanzado | % | Programado | % | Alcanzado | % | | |
| Permisos de uso del suelo emitidos | Permisos de uso del suelo | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 | |
| Permisos de uso del suelo solicitados | Permisos de uso del suelo | Sumable | 4.00 | 1.00 | 25.00 | 1.00 | 100.00 | 3.00 | 75.00 | 3.00 | 100.00 | |

Permisos de uso del suelo

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL**

| 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 |

EVALUACION DEL INDICADOR

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

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
123 Desarrollo Urbano,F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TIPO DE FICHA: OSFEM

TEMA DE DESARROLLO:

Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01030801 Política territorial

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010308010201 Planeación Integral y concertada

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

010308010202 Instrumentación urbana

DEPENDENCIA GENERAL:

Es el conjunto de acciones a aplicar en una demarcación territorial definida, en beneficio de toda la población o comunidades específicas así establecidas.

DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
123 Desarrollo Urbano, F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de necesidades de capacitación en materia de desarrollo urbano atendidas.

FORMULA DEL CALCULO:

(Necesidades de capacitación atendidas en materia de desarrollo urbano/(Necesidades de capacitación identificadas en materia de desarrollo urbano)*100

INTERPRETACION:

capacitación en materia de desarrollo urbano atendidas.

DIMENSION QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

capacitación en materia de desarrollo urbano atendidas.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

capacitación en materia de desarrollo urbano atendidas.

LINEA BASE

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 | % | Programado | % | Alcanzado | % |
| Necesidades de capacitación atendidas en materia de desarrollo urbano | capacitación atendidas | Sumable | 4,00 | 1,00 | 25,00 | 1,00 | 100,00 | 3,00 | 75,00 | 3,00 | 100,00 |
| Necesidades de capacitación identificadas en materia de desarrollo urbano | capacitación identificadas | Sumable | 4,00 | 1,00 | 25,00 | 1,00 | 100,00 | 3,00 | 75,00 | 3,00 | 100,00 |

capacitación en materia de desarrollo humano

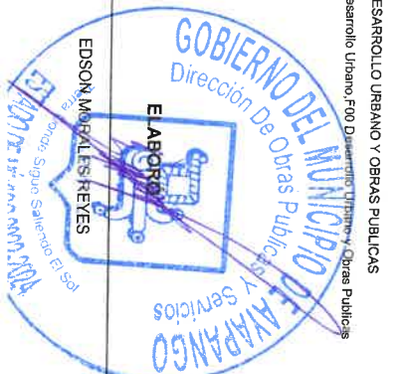
COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

| 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

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
123 Desarrollo Urbano, F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas





MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

TEMA DE DESARROLLO: Ciudades y comunidades sostenibles

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01030801 Política territorial

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 010308010201 Planeación Integral y concertada

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Es el conjunto de acciones a aplicar en una demarcación territorial definida, en beneficio de toda la población o comunidades específicas así establecidas.

DEPENDENCIA GENERAL: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR: 123 Desarrollo Urbano, F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

010308010202 Instrumentación urbana

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de eventos en materia de desarrollo urbano municipal realizados.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Eventos de capacitación realizados en materia de desarrollo urbano municipal/Eventos de capacitación programados en materia de desarrollo urbano municipal)*100
INTERPRETACIÓN: eventos en materia de desarrollo urbano municipal realizados.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: eventos en materia de desarrollo urbano municipal realizados.
FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

AMBITO GEOGRAFICO: Eventos de capacitación

COBERTURA: Eventos de capacitación

LÍNEA BASE: eventos en materia de desarrollo urbano municipal realizados.

Numero: NA 3.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

| VARIABLE | UNIDAD DE MEDIDA | OPERACION | META ANUAL | AVANCE TRIMESTRAL | | | AVANCE ACUMULADO | | | | |
|---|-------------------------|-----------|------------|-------------------|-------|-----------|------------------|------|-----------|------|--------|
| | | | | Programado | % | Alcanzado | Programado | % | Alcanzado | % | |
| Eventos de capacitación realizados en materia de desarrollo urbano municipal | Eventos de capacitación | Sumable | 4,00 | 1,00 | 25.00 | 1,00 | 100.00 | 3,00 | 75.00 | 3,00 | 100.00 |
| Eventos de capacitación programados en materia de desarrollo urbano municipal | Eventos de capacitación | Sumable | 4,00 | 1,00 | 25.00 | 1,00 | 100.00 | 3,00 | 75.00 | 3,00 | 100.00 |

Eventos de capacitación

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

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

Eventos de capacitación
DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
123 Desarrollo Urbano, F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

