



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

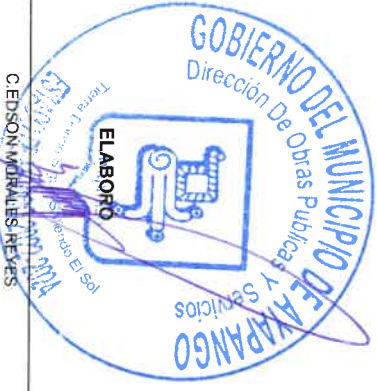
PBRM-08c	AVANCE TRIMESTRAL DE METAS DE ACTIVIDAD POR PROYECTO
ENTE PUBLICO:	MUNICIPIO DE AYAPANGO

Programa Presupuestario  
 Proyecto  
 Dependencia General  
 Dependencia Auxiliar

Identificador	Denominación
01030801	Política Territorial
010308010201	Planeación Integral Y Concertada
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		Avanzada		Variación		Programada		Avanzada		Variación	
				Meta	%	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	0.00	0.00
2	NOTIFICACIONES		10.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00	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 ROJAS JUZGUE 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

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**DEPENDENCIA AUXILIAR:** 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

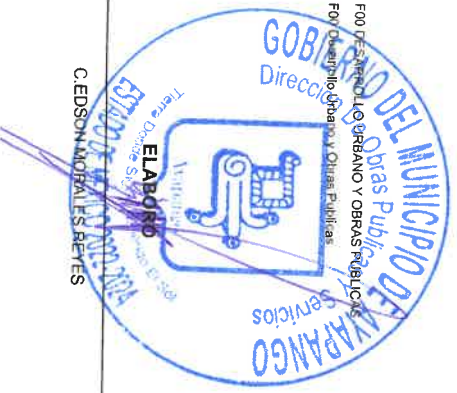
**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

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  
**LÍNEA BASE**  
**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

Numero: NC 2

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

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

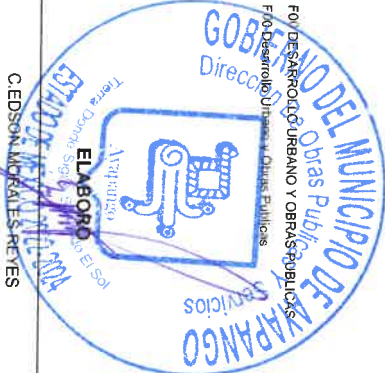
COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

Pisos firmes entregados  
 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: 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: Muros firmes programados

COBERTURA: Muros firmes programados

LÍNEA BASE

Numero: 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	EF%	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	NA

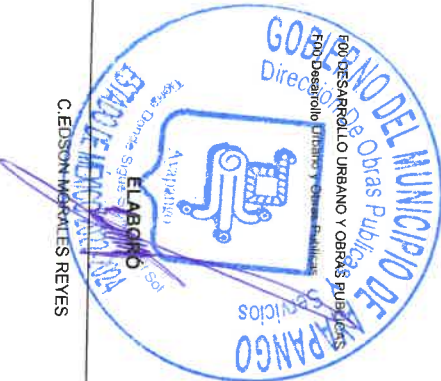
DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10% RESPECTO A LO PROGRAMADO

Muros firmes programados

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

**EVALUACION DEL INDICADOR**



C. EDISON MARQUEZ REYES



VO. BO.

C. ERIKA DOLORES CRUZ GÓMEZ

**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



C. EDSON MOJICA 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 / E/LE 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:**

**DIMENSION 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						
	AVANCE TRIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	100.00	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

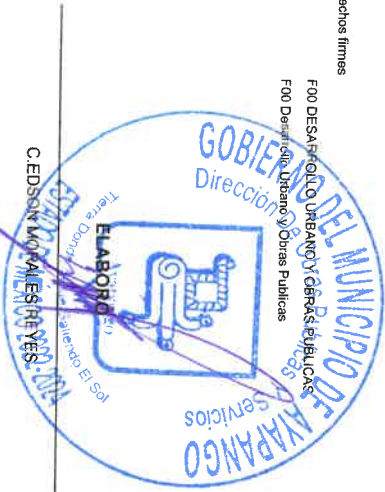
Solicitudes atendidas para techos firmes

EVALUACION DEL INDICADOR

Solicitudes atendidas para techos firmes

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 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:**  
**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia  
**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:**  
**AMBITO GEOGRAFICO:** Solicitudes atendidas para pisos firmes  
**COBERTURA:** Solicitudes atendidas para pisos firmes  
**LINEA BASE**

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**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

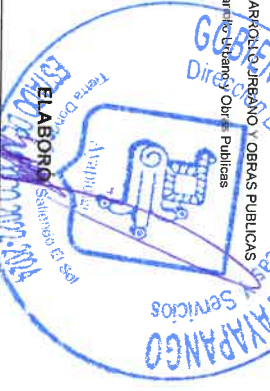
**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

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

**EVALUACION 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:**

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:**

Trimestral

**DIMENSION QUE ATIENDE:** Eficiencia

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:**

**AMBITO GEOGRAFICO:** Solicitudes para muros firmes

**COBERTURA:** Solicitudes atendidas para muros firmes

**LÍNEA 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**

Solicitudes atendidas para muros firmes

**EVALUACION DEL INDICADOR**

Solicitudes atendidas para muros firmes

**DEPENDENCIA GENERAL:**

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

**DEPENDENCIA AUXILIAR:**

F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



C. CEDSON MOJANTE 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 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:** 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	%	Alcanzado	%	Programado	%
Solicitudes atendidas para cuartos	Solicitudes	Sumable	80.00	20.00	25.00	20.00	100.00	60.00	100.00
Total de solicitudes recibidas para cuartos	Solicitudes	Sumable	50.00	20.00	40.00	20.00	100.00	30.00	60.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
 DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

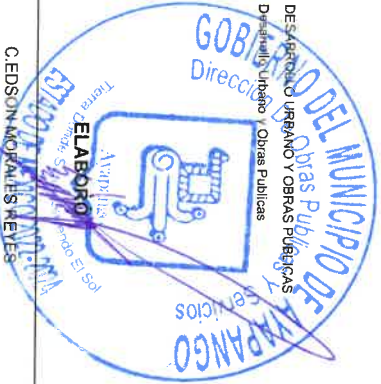
META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
160.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	200.00	120.00	60.00	VERDE

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 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

Programa Presupuestario	02020401	Alumbrado Público	Identificador
Proyecto	020204010201	Alumbrado Público	Denominación
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		Variación		Programada		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

Total	1	1,800,000.00
-------	---	--------------



C. EDSON MORALESTRENTES

DIRECTOR DE OBRAS, SERVICIOS Y DESARROLLO



C. ERIKA RODRIGUEZ VELARDE

DIRECTORA DE FINANZAS Y TESORERÍA



C. ERIKA DOLORE SCRUZ 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.

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

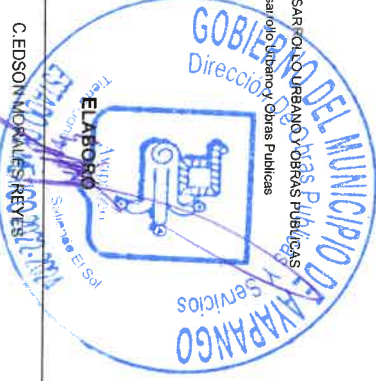
META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE

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.

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	%	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

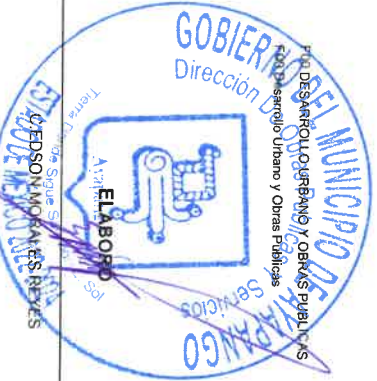
META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

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

Insumos recibidos

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

LINEA 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 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

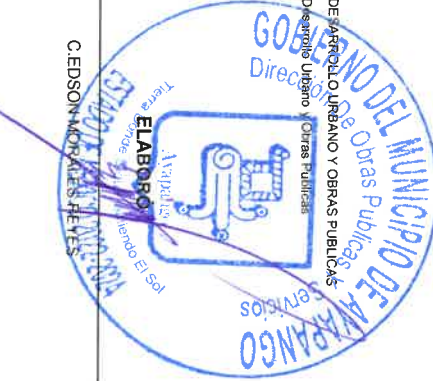
DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10% RESPECTO A LO PROGRAMADO

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

Actividades realizadas  
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 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  
**LÍNEA 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

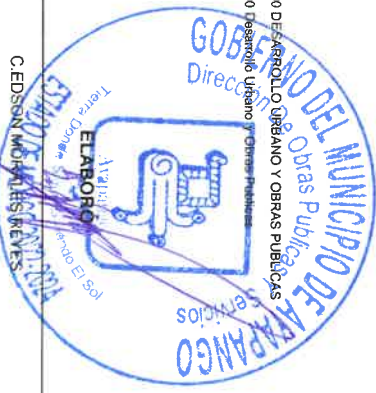
META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

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

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA: Actividades realizadas

LINEA BASE: Actividades realizadas

Numero: NA 2.2

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	%
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

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

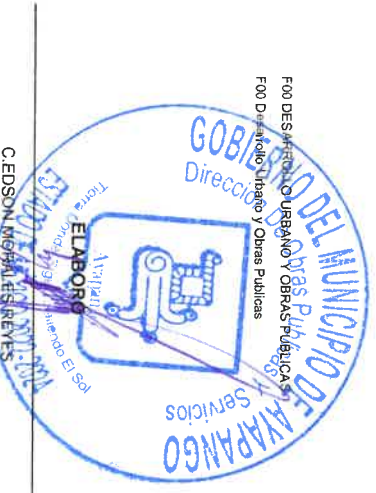
EVALUACION DEL INDICADOR

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

**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**

**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	%
Convenios celebrados con la CONUEE y la CFE para la sustitución de luminarias			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

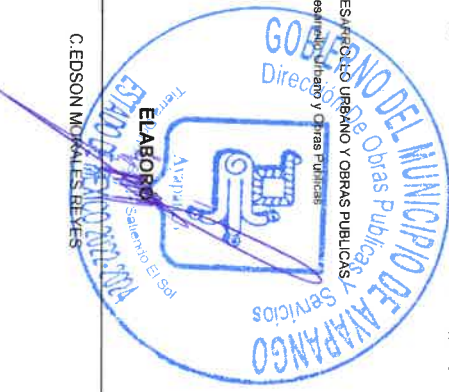
**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

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

**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

3 Pilar 3: Territorial

Energía asequible y no contaminante

02020401 Alumbrado público

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.

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

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:** (Cumplimiento de los puntos de las bases de licitación para la sustitución de luminarias de alumbrado público/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

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

**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

**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**

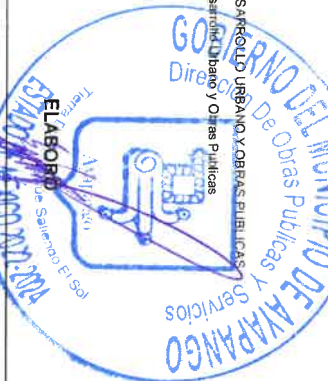
licitación para la sustitución de luminaria

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



C. EDSON MORALES HITEYES

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

PLAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSA: 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

META ANUAL		TRIMESTRE: Julio-Septiembre	
		AVANCE TRIMESTRAL	
Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado
100.00	100.00	100.00	100.00

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

EVALUACION DEL INDICADOR

Sustitución efectuada de luminarias de alumbrado



C EDSON MORALES REYES

CERIKA DOLORES CRULL 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	<b>AVANCE TRIMESTRAL DE METAS DE ACTIVIDAD POR PROYECTO</b>
ENTE PÚBLICO:	<b>MUNICIPIO DE AYAPANGO</b>

Programa Presupuestario	Identificador	Denominación
Proyecto	02020301	Manejo Eficiente Y Sustentable 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	1,000.00	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 TÁNDEO	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
<b>Total</b>															
															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

DEPENDENCIA GENERAL:

H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR:

156 Suministro de agua potable

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de supervisiones realizadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica de agua potable.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:  $\left( \frac{\text{Supervisiones realizadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable}}{\text{Supervisiones programadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable}} \right) * 100$

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.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

AMBITO GEOGRAFICO:

Supervisiones

COBERTURA:

Supervisiones

LINEA BASE

funcionamiento de la infraestructura hidráulica de agua potable.

Numero: NC 5

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

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

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Supervisiones

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

Supervisiones

EVALUACION DEL INDICADOR

Supervisiones  
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**

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.

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

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:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

NA

AMBITO GEOGRAFICO:

NA

COBERTURA:

NA

LÍNEA BASE

Numero: NC 6

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	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	NA	0.00	0.00	0.00	NA

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

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

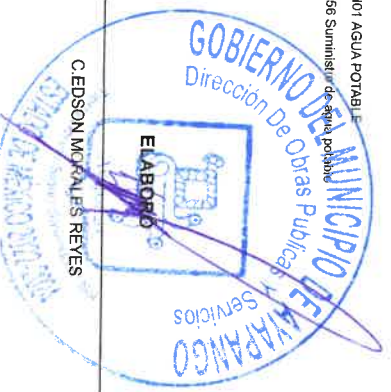
NA

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

DEPENDENCIA GENERAL:  
DEPENDENCIA AUXILIAR:

H01 AGUA POTABLE  
156 Suministro de agua potable

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 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 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

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

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

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

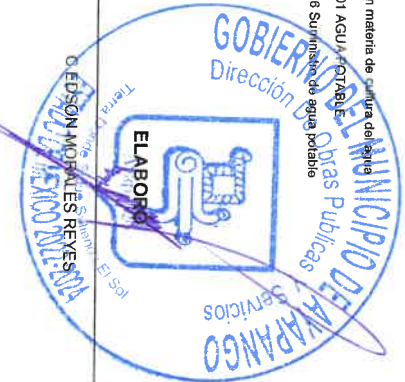
TRIMESTRE: Julio-Septiembre

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

DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION 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 CÁLCULO: (Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable construidas/Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable programadas)\*100

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

DIMENSIÓN 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

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

**EVALUACION DEL INDICADOR**

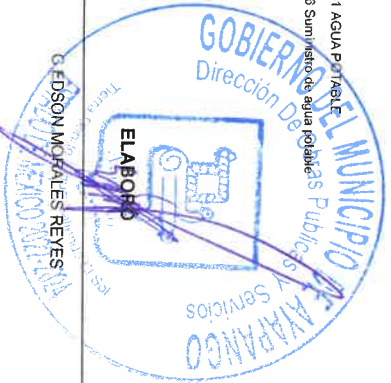
Obras de infraestructura hidráulica

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

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

equipamiento de obras de infraestructura hidráulica de agua potable

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	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	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

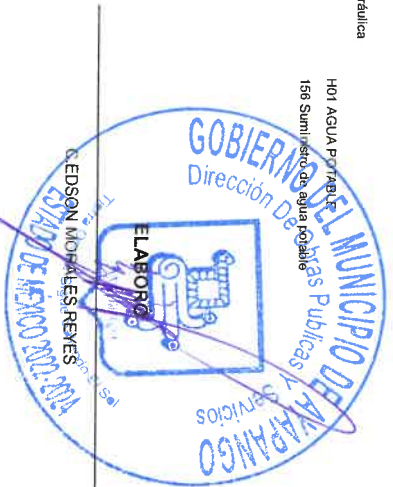
Obras de infraestructura hidráulica

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

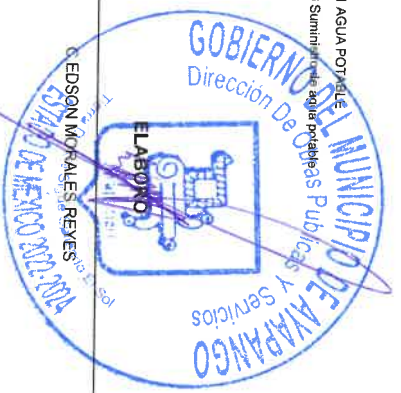
COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCIÓN DE LA METAANUAL

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

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCIÓN DE LA METAANUAL

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:

156 Suministro de agua potable

**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

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

Numero: NA 1.4

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

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

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO					
				Programado	%	Alcanzado	%	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**

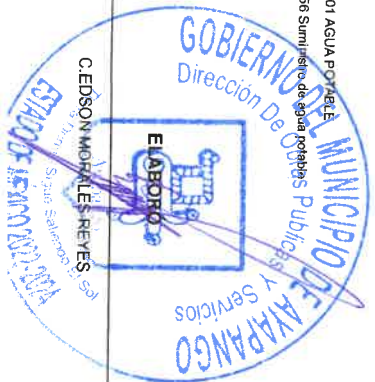
TRIMESTRE: Julio-Septiembre

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			NA			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 calidad.

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	%
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
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

**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	100.00	100.00	VERDE

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

Obras concluidas de infraestructura hidráulica

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

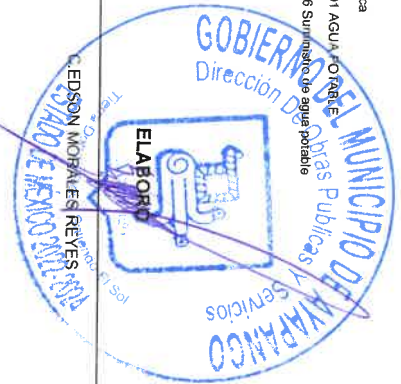
Obras concluidas de infraestructura hidráulica

DEPENDENCIA GENERAL:

H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR:

156 Suministro de agua potable





MUNICIPIO DE AYAPUNGO

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	88,445.00	23.00	88,445.00	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	88,445.00	23.00	88,445.00	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

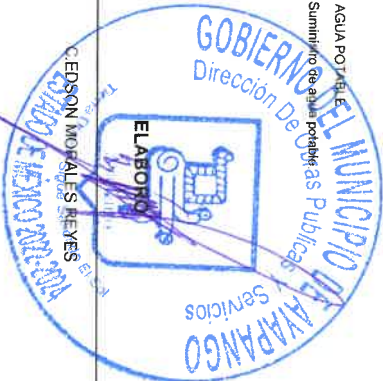
META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

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**

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: **Enlaja 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 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.**

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: **Mensual**

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

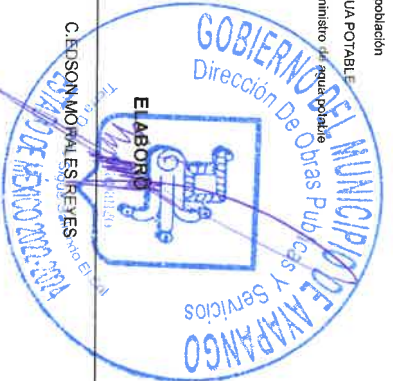
DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

**EVALUACION DEL INDICADOR**

Volumenes de agua potable para consumo de la población

DEPENDENCIA GENERAL: **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: 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: agua potable suministrada en bloque 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 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	%
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
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
				COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR		COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR	
				DESCRIPCION DE LA META ANUAL		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	VERDE

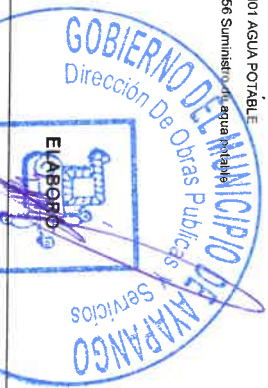
DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

**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  
**LÍNEA 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

Bombeo 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

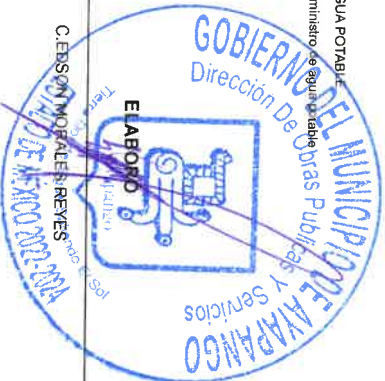
DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 %, RESPECTO A LO PROGRAMADO

Bombeo de agua potable

EVALUACION DEL INDICADOR

Bombeo de agua potable  
 DEPENDENCIA GENERAL:  
 DEPENDENCIA AUXILIAR:

H01 AGUA POTABLE  
 156 Suministro de agua potable



C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ

FECHA DE ELABORACION: 13/10/2023

Hoja: 172 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:**

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 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**

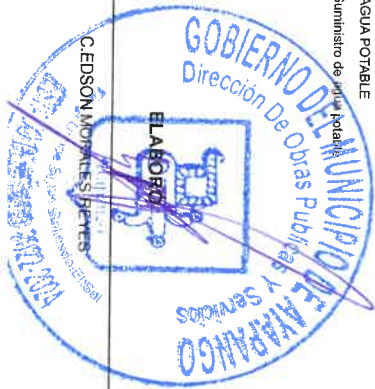
Agua potable para consumo de la población

**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	%
Agua potable para consumo de la población suministrada por tandeo	Agua potable tandeo	Sumable	12.00	3.00	25.00	3.00	100.00
Agua potable para consumo de la población	Agua potable tandeo	Sumable	12.00	3.00	25.00	3.00	100.00

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

Agua potable para consumo de la población

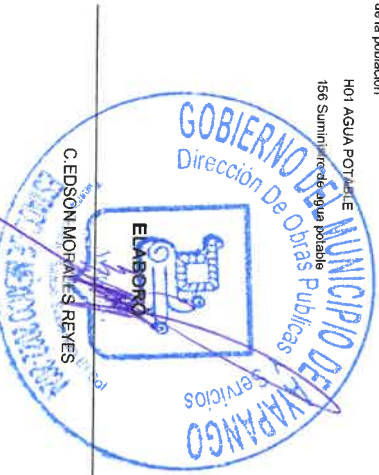
METAANUAL	TRIMESTRE: Julio-Septiembre		
	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00

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

**EVALUACION DEL INDICADOR**

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	100.00

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN 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

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

INTERPRETACIÓN: técnicas cumplidas para el mantenimiento del equipo electromecánico.

DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: técnicas cumplidas para el mantenimiento del equipo electromecánico.

AMBITO GEOGRAFICO: especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento

COBERTURA: especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento

LÍNEA BASE: técnicas cumplidas para el mantenimiento del equipo electromecánico.

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	%
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

especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento

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

especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento

especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento

especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable

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 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 CONDUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE AGUA	VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO			
					Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado	
Líneas de conducción y distribución de agua potable supervisadas		conducción y distribución	Sumable	4,00	1,00	25,00	1,00	100,00	3,00	75,00	100,00
Líneas de conducción y distribución de agua potable en proceso de supervisión		conducción y distribución	Sumable	4,00	1,00	25,00	1,00	100,00	3,00	75,00	100,00

Líneas de conducción y distribución de agua

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

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

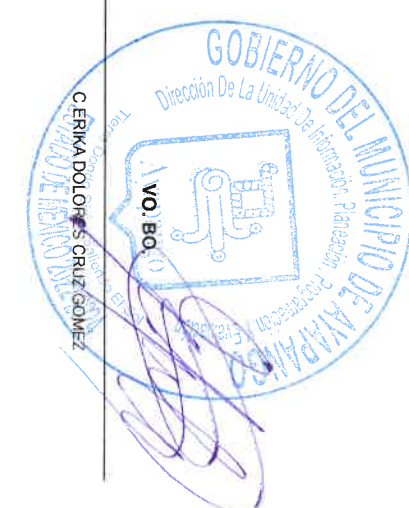
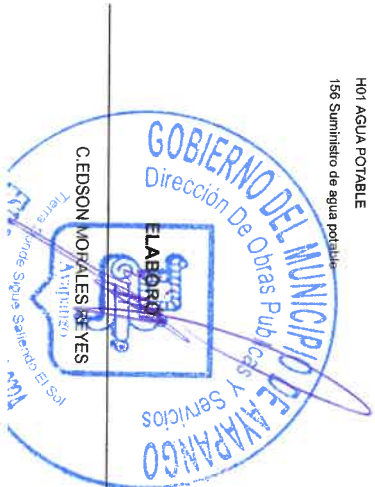
META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

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

**EVALUACION DEL INDICADOR**

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

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 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.

DIMENSIÓN 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	%	Alcancezo	Programado	%	Alcancezo		
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	Alcancezo	EF%	Programado	Alcancezo	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

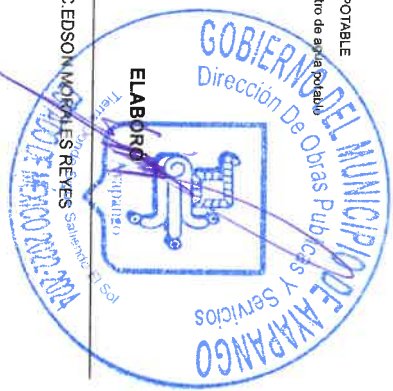
DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

Válvulas de control de conducción de agua

DEPENDENCIA GENERAL: H01 AGUA POTABLE

DEPENDENCIA AUXILIAR: 156 Suministro de agua potable





MUNICIPIO DE APAPANGO

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: Eficiencia

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO: NA

COBERTURA: NA

LINEA BASE

Numero: NA 6.1

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Julio-Septiembre

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	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	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	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	0.00

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

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.

H01 AGUA POTABLE

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

Frecuencia de medición: Mensual

Dimensión que atiende: Eficiencia

Descripción del factor de comparación: NA

Ámbito geográfico: NA

CoBERTURA: NA

Línea base

Número: NA 6.2

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

Variable	Unidad de medida	Operación	Meta Anual	Avance Trimestral		Avance Acumulado					
				Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Construcción de bordos realizada para la captación de agua pluvial			0.00	0.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00	0.00	0.00

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA METAANUAL**

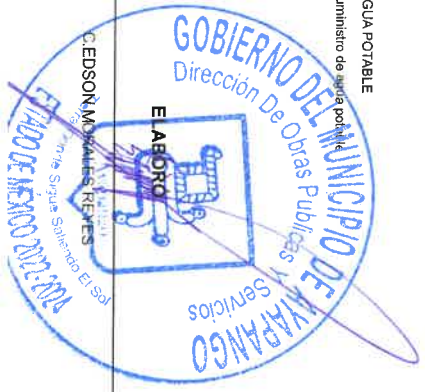
Meta Anual	Avance Trimestral			Avance Acumulado		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

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 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: 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.

AMBITO GEOGRAFICO: asistentes conferencias, talleres, curso

COBERTURA: asistentes conferencias, talleres, curso

LINEA BASE: asistentes a las acciones de cultura del agua realizadas.

Numero: 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	%	Programado	%	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

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	SEMÁFORO
1.00	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**

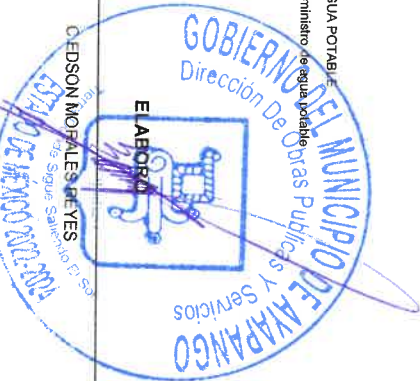
asistentes conferencias, talleres, curso

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

H01 AGUA POTABLE

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		Alcanzada		Variación			
				Meta	%	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	%
Numero de calles pavimentadas	calles pavimentadas	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00
Total de calles programadas a pavimentar	calles pavimentadas	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00

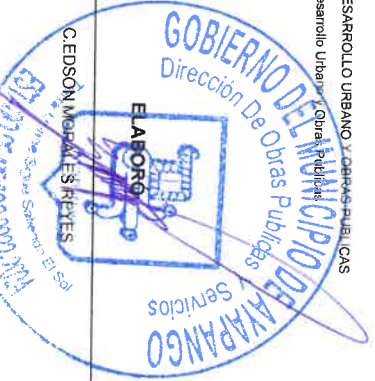
**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

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.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

guarniciones y banquetas construidas.

AMBITO GEOGRAFICO:

guarniciones y banquetas

COBERTURA:

guarniciones y banquetas

LINEA BASE

guarniciones y banquetas construidas.

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

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Alcanzado	%
Número 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**

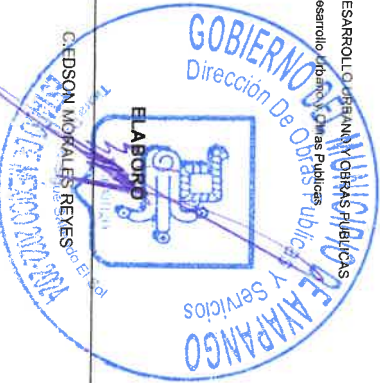
META ANUAL	TRIMESTRE: Julio-Septiembre		
	AVANCE TRIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00
			VERDE

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

EVALUACION DEL INDICADOR

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

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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 mecanismos de participación ciudadana en el mejoramiento urbano.

FÓRMULA DEL CALCULO: (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

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA METAANUAL

mecanismos de participación ciudadana

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

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

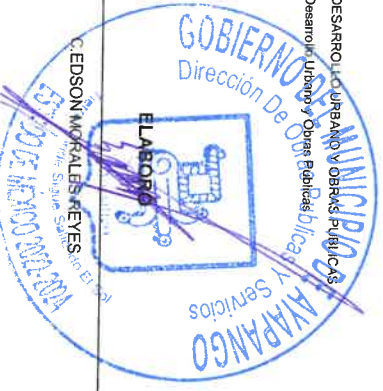
mecanismos de participación ciudadana

EVALUACION 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 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 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  
DESCRIPCION DE LA METAANUAL**

parques y jardines  
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

parques y jardines

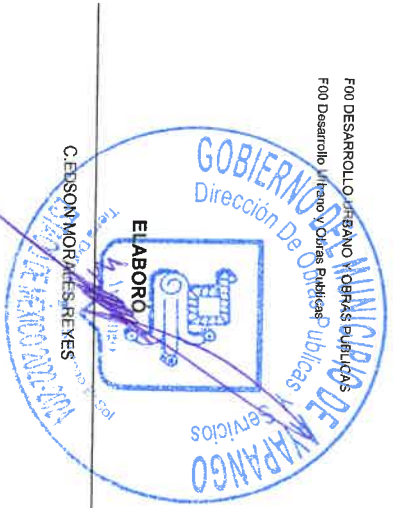
**EVALUACION DEL INDICADOR**

parques y jardines

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS  
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

DEPENDENCIA AUXILIAR: 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

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	%
Numero 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

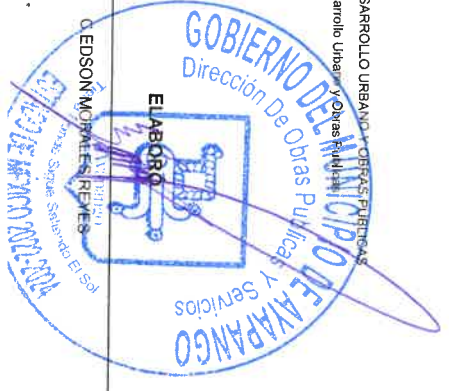
DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10% RESPECTO A LO PROGRAMADO  
parques y jardines con mantenimiento

**EVALUACION DEL INDICADOR**

parques y jardines con mantenimiento

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 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

020201010204 Construcción y remodelación de plazas cívicas y jardines

**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.  
**AMBITO GEOGRAFICO:** vialidades urbanas  
**COBERTURA:** vialidades urbanas  
**LINEA BASE:** construcción de vialidades urbanas.  
**Número:** 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	%	Alcanzado	%	Alcanzado	%
Número de vialidades urbanas construidas	vialidades urbanas	Constante	4.00	4.00	100.00	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	4.00	100.00

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

META ANUAL	TRIMESTRE: Julio-Septiembre			
	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
	Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado
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

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  
Ciudades y comunidades sostenibles

**TEMA DE DESARROLLO:** 02020101 Desarrollo urbano

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 020201010201 Pavimentación de calles

**PROYECTO 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.

**OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

**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 rehabilitadasvialidades urbanas rehabilitadas

**COBERTURA:** vialidades urbanas rehabilitadasvialidades urbanas rehabilitadas

**LÍNEA BASE:** rehabilitación de vialidades urbanas.

**Numero:** NA 4.2

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

vialidades urbanas rehabilitadasvialidades urbanas rehabilitadas

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

METAANUAL	TRIMESTRE: Julio-Septiembre						
	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO				
Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

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

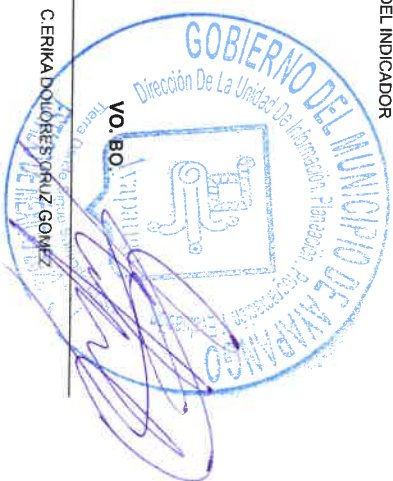
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

vialidades urbanas rehabilitadasvialidades urbanas rehabilitadas

EVALUACION DEL INDICADOR

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 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

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

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

EVALUACION DEL INDICADOR

vialidades urbanas equipadas

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

Numero: NA 5.1

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Programado	%
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	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

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

**EVALUACION DEL INDICADOR**

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

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**

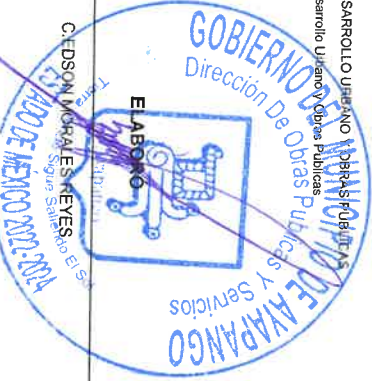
META ANUAL	TRIMESTRE: Julio-Septiembre			
	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	NA

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 en la materia como responsable de su planeación y operación.

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

DEPENDENCIA AUXILIAR:

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

Informes entregados de supervisión de obras

EVALUACION DEL INDICADOR

Informes entregados de supervisión de obras

DEPENDENCIA GENERAL:

F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 Desarrollo Urbano 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



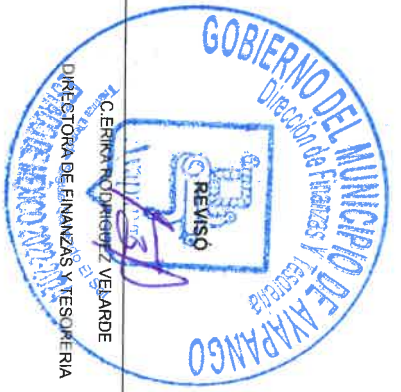
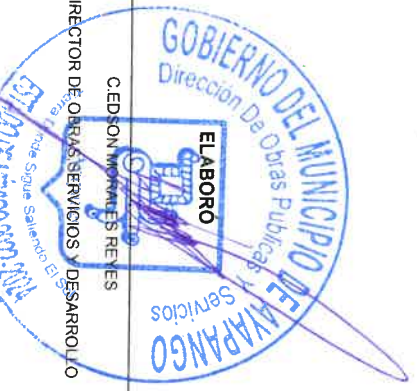
Trimestre: Julio-Septiembre

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

Programa Presupuestario	Identificador	Denominación
Proyecto	01030801	Política Territorial
Dependencia General	010308010202	Instrumentación Urbana
Dependencia Auxiliar	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	100.00	100.00	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

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

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

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

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:  
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia  
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:  
 AMBITO GEOGRAFICO:  
 COBERTURA:  
 LINEA BASE  
 FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

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	%
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

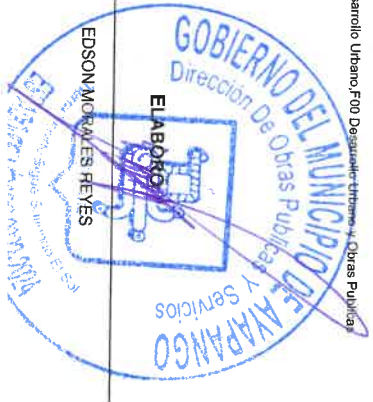
**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL**

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

DEPENDENCIA GENERAL:  
DEPENDENCIA AUXILIAR:

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





**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:**

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 ahí 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 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:**

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:**

Trimestral

**AMBITO GEOGRAFICO:**

**COBERTURA:**

**LÍNEA BASE**

**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	%
Gestión de regularización de los predios realizada			0.00	0.00	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	0.00	0.00

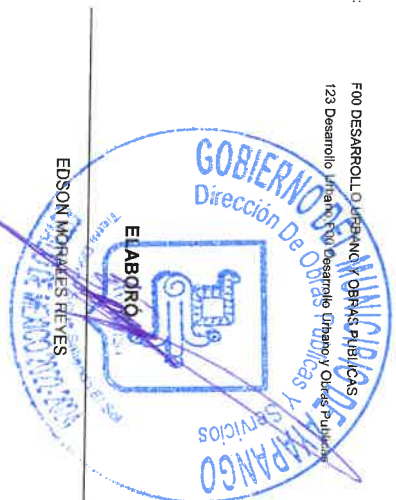
**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR  
DESCRIPCIÓN DE LA METAANUAL**

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

**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

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

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.  
(Permisos de uso del suelo emitidos/Permisos de uso del suelo solicitados)\*100

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

INTERPRETACIÓN:

permisos de uso del suelo emitidos.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

permisos de uso del suelo emitidos.

AMBITO GEOGRAFICO:

permisos de uso del suelo emitidos.

COBERTURA:

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	%	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  
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

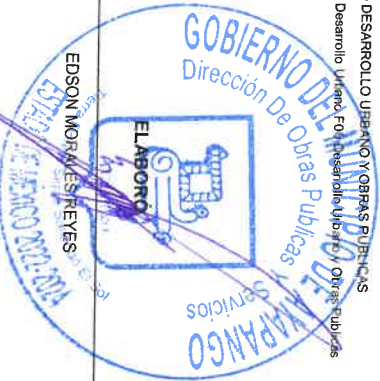
**EVALUACION DEL INDICADOR**

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

TRIMESTRE: Julio-Septiembre

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

**NOMBRE DEL INDICADOR:**

**FORMULA DEL CALCULO:**

**INTERPRETACION:**

**DIMENSION QUE ATIENDE:**

**DESCRIPCION DEL FACTOR DE COMPARACION:**

**AMBITO GEOGRAFICO:**

**COBERTURA:**

**LINEA BASE**

**Numero:** NA 3.1

capacitación en materia de desarrollo urbano atendidas.

capacitación en materia de desarrollo urbano atendidas.

**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 atendidas	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

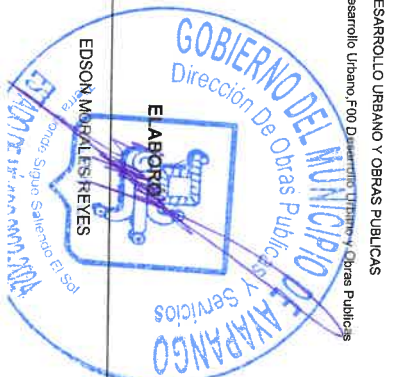
**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**  
**DESCRIPCION DE LA META ANUAL**

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

