



MUNICIPIO DE:
PANGO

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



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

Identificador	02020401	Alumbrado Publico
	020204010201	Alumbrado Publico
	F00	DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
	F00	Desarrollo Urbano y Obras Publicas

Trimestre: Enero-Marzo

Denominación

o	Nombre de la meta de actividad	Programacion Anual		Avance Trimestral de Metas de Actividad				Avance Acumulado Anual de Metas de Actividad							
		Unidad de Medida	Programada 2023	Programada		Acabada		Variacion		Programada		Acabada		Variacion	
				Meta	%	Meta	%	Meta	%	Meta	%	Meta	%	Meta	%
1	ALUMBRADO PUBLICO	MEZAS	6000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

1,000,000.00



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



C. GENA RODRIGUEZ VELARDE
 DIRECTORA DE FINANZAS Y TESORERIA



C. EMERITA POLORCA CRUZ GOMEZ
 DIRECTORA DE LA UNIDAD DE PLANEACION

MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PLAN DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Energía asequible y no contaminante

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020401 Alcantarado público

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020204010201 Alcantarado público

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Contiene el conjunto de acciones encaminadas a otorgar a la población del municipio el servicio de liberación de las vías, parques y espacios de libre circulación con el propósito de proporcionar una vialidad 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 fallas del sistema de alcantarado público municipal atendidas.
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Fallas del sistema de alcantarado público municipal atendidas/fallas gestionadas y detectadas en el sistema de alcantarado público municipal)*100
 INTERPRETACIÓN: sistema de alcantarado público municipal atendidas.
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPENSACIÓN: sistema de alcantarado público municipal atendidas.
 AMBITO GEOGRAFICO: Fallos del sistema de alcantarado
 COBERTURA: Fallos del sistema de alcantarado
 LINEA BASE: sistema de alcantarado público municipal atendidas.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

Numero: NA 1.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Fallas del sistema de alcantarado público municipal atendidas.	Fallas	Sumable	60,00	15,00	25,00	15,00	100,00	15,00	50,00
Fallas gestionadas y detectadas en el sistema de alcantarado público municipal.	Fallas	Sumable	60,00	15,00	25,00	15,00	100,00	15,00	100,00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Fallas del sistema de alcantarado

TRIMESTRE: Enero-Marzo

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 AJUSTE EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A 10% RESPECTO A LO PROGRAMADO
Fallas del sistema de alcantarado

EVALUACION DEL INDICADOR

Fallas del sistema de alcantarado
DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

F00 ORGANIZACIÓN DEL SERVICIO MUNICIPAL
F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PLAZA DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Plaza 3: Terrenal
TEMA DE DESARROLLO: Energía asequible y no contaminante
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 Alumbrado público
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020204010201 Alumbrado público
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Cumplir el conjunto de acciones encaminadas a otorgar a la población del municipio el servicio de alumbrado 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
INTERPRETACION: Insumos para mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal recibidos.
DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPENSACIÓN: Insumos para mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal recibidos.
AMBITO GEOGRAFICO: Insumos recibidos
COBERTURA: Insumos recibidos
LINEA BASE: Insumos para mantenimiento al sistema de alumbrado público municipal recibidos.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

Numero: NA 1.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VIGESIMALES DURANTE EL TRIMESTRE Enero-Marzo

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	1.00	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	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA METAANUAL

Insumos recibidos

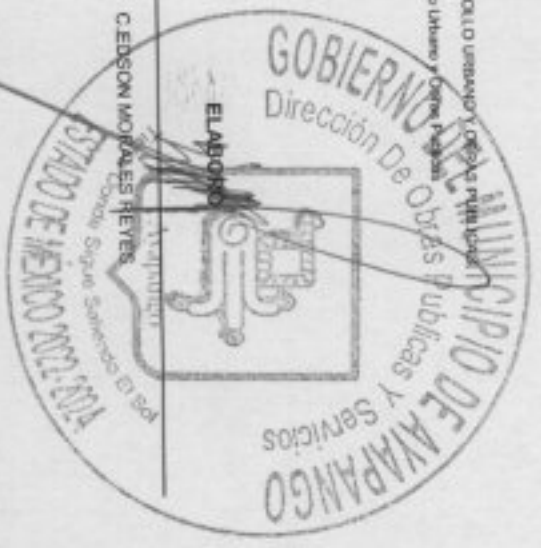
METAANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

TRIMESTRE: Enero-Marzo

EVALUACION DEL INDICADOR

Insumos recibidos
 DEPENDENCIA GENERAL
 DEPENDENCIA AUXILIAR

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



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

TIPO DE FICHA: OSFEM

MUNICIPIO DE AYAPANGO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Pilar 3: Territorial
Energía asequible y no contaminante

TEMA DE DESARROLLO: 02020401 Alumbrado público

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 020204010201 Alumbrado público

PROYECTO 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.

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS

DEPENDENCIA GENERAL: F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

DEPENDENCIA AUXILIAR:

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

INTERPRETACION: mantenimientos al sistema de alumbrado público municipal realizados.

DIMENSION QUE ATIENDE: Eficacia

DESCRIPCION DEL FACTOR DE COMPARACION: mantenimientos al sistema de alumbrado público municipal realizados.

AMBITO GEOGRAFICO: Actividades realizadas

COBERTURA: Actividades realizadas

LÍNEA BASE: mantenimientos al sistema de alumbrado público municipal

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

Numero: NA 1.3

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

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

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

Actividades realizadas

META ANUAL	TRIMESTRE: Enero-Marzo			
	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE

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

EVALUACION DEL INDICADOR

Actividades realizadas

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Pilar 3: Territorial
Energía asequible y no contaminante

TEMA DE DESARROLLO: 02020401 Alumbrado público

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 municipal programados]*100

INTERPRETACION: proyectos elaborados para la sustitución de las luminarias.

DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACION: proyectos elaborados para la sustitución de las luminarias.

AMBITO GEOGRAFICO: Actividades realizadas

COBERTURA: Actividades realizadas

UNIDAD BASE: proyectos elaborados para la sustitución de las luminarias.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

Numero: NA 2.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Proyectos para la sustitución de las luminarias de alumbrado público municipal elaborados	sustitución de las luminarias	Correctiva	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	Correctiva	1,00	1,00	100,00	1,00	100,00	1,00	100,00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

sustitución de las luminarias

TRIMESTRE: Enero-Marzo

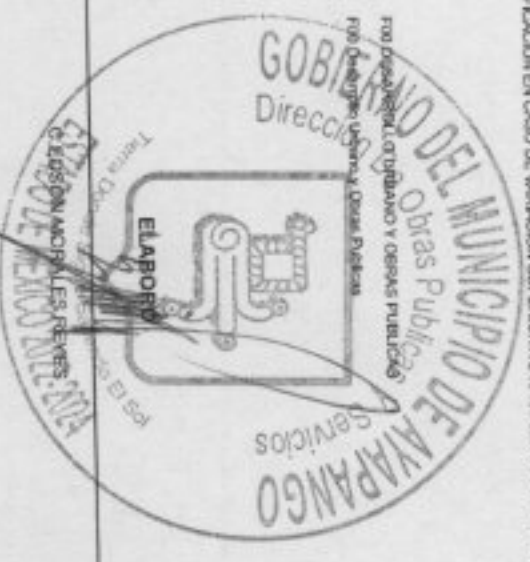
META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

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

Actividades realizadas:

EVALUACION DEL INDICADOR

Actividades realizadas:
DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:



PMR-089 FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

MUNICIPIO DE AYAPANGO

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 Públicas

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de recomendaciones atendidas contenidas en el dictamen técnico de la CONUEE.

FÓRMULA DEL CALCULO:

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

INTERPRETACION:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICION:

Trimestral

DESCRIPCION DEL FACTOR DE COMPARACION:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LÍNEA BASE

Numero: NA 2.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Recomendaciones atendidas contenidas en el dictamen técnico de la CONUEE			0.00	0.00	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	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	NA	0.00	0.00	NA

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

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

Actividades realizadas

FOO Desarrollo Urbano y Obras Públicas

FOO Desarrollo Urbano y Obras Públicas



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

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

FRECUENCIA DE MEDICION: Trimestral

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de convenios celebrados con la CONUEE y la CFE para la sustitución de las luminarias.
FORMULA DEL CALCULO: (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: Escanga
DIMENSION QUE ATIENDE: Escanga
DESCRIPCION DEL FACTOR DE COMPARACION:
AMBITO GEOGRAFICO:
COBERTURA:
LINEA BASE:

Numero: NA 2.3

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A 10% RESPECTO AL PROGRAMA	VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
					Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Convenios celebrados con la CONUEE y la CFE para la sustitución de luminarias				0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Convenios programados a celebrar con la CONUEE y la CFE para la sustitución de las luminarias				0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Enero-Marzo

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

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Pilar 3. Territorial
Energía asequible y no contaminante

TEMA DE DESARROLLO: 02020401 Alumbrado público

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 020204010201 Alumbrado público

PROYECTO 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.

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PÚBLICAS

DEPENDENCIA GENERAL: F00 Desarrollo Urbano y Obras Públicas

DEPENDENCIA AUXILIAR:

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

AMBITO GEOGRAFICO: Licitación para la sustitución de luminaria

COBERTURA: Licitación para la sustitución de luminaria

LÍNEA BASE: Licitación para la sustitución de luminarias

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

Numero: NA 2.4

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	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	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	1,00	100,00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Licitación para la sustitución de luminarias de alumbrado público

TRIMESTRE: Enero-Marzo

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 AL O PROGRAMADO

Alcanzo para la sustitución de luminaria

EVALUACION DEL INDICADOR

Licitación para la sustitución de luminaria

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:



MUNICIPIO DE AYAPANGO

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

TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Energía asequible y no contaminante

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02030401 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.
F00 DESARROLLO URBANO Y OBRAS PUBLICAS
F00 Desarrollo Urbano y Obras Publicas

DEPENDENCIA GENERAL:

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

DEPENDENCIA AUXILIAR:

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje en 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.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

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

LÍNEA BASE

Sustitución de las luminarias de alumbrado público municipal.

Numero: NA 2.5

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

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
 DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

Sustitución efectuada de luminarias de alumbrado

META ANUAL	TRIMESTRE: Enero-Marzo			
	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
100,00	100,00	100,00	100,00	VERDE

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

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Sustitución efectuada de luminarias de alumbrado

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

