



DEPENDENCIA: DIR. SERV. MPALES

EXPEDIENTE: UNIDAD DE PLANEACION

No. DE OFICIO 247/2024



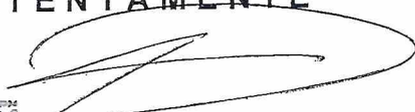
HUICHAPAN, HGO 01 DE JULIO DEL 2024

L.C. ALMA MIREL TREJO LÓPEZ  
ENCARGADA DE LA UNIDAD DE PLANEACIÓN  
Y EVALUACIÓN  
PRESENTE.

Por medio de la presente el que suscribe C. Darío Chavero Morales, Coordinación de Alumbrado Público envió un cordial saludo y a su vez dándole contestación al oficio emitido el día 10 de julio del año en curso, por la Unidad de Planeación y Evaluación, donde nos solicitan los avances correspondientes al Segundo Trimestre de la Matriz de Indicadores de resultados al ejercicio fiscal 2024, hago entrega en formato físico y digital.

Sin otro particular por el momento, aprovecho la ocasión para enviarle un afectuoso saludo y quedo a sus órdenes para cualquier aclaración.

ATENTAMENTE



  
C. DARIO CHAVERO MORALES  
ALUMBRADO PÚBLICO  
COORDINADOR DE ALUMBRADO PÚBLICO

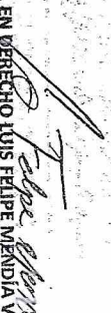
c.c.p. expediente

C. ACHM/PGM.

### PROGRAMA MUNICIPAL DE EFICIENCIA ENERGETICA 2024

Objetivo	Indicador	Medios de Verificación	Supuestos
Contribuir al desarrollo social y económico, mediante el buen funcionamiento del alumbrado público como parte del acceso asequible a los servicios básicos	Cobertura en el servicio de alumbrado público.	Resultados de Evaluación Anual de la Guía Consultiva de Desempeño Municipal, JMAFED	las condiciones climatológicas permiten el buen funcionamiento de luminarias
<b>Propósito</b> La población del municipio cuenta con un servicio eficiente de alumbrado público.	Porcentaje de acciones realizadas para garantizar a la población un servicio eficiente de alumbrado público.	Reporte mensual de actividades realizadas de mantenimiento y colocación de luminarias.	Se realizan recorridos de mantenimiento de luminarias continuamente. Se identifican oportunamente espacios para habilitar nuevos puntos de iluminación.
<b>Componente 1</b> Programa de Eficiencia Energética	Tramos de calle que disponen de luminarias funcionando	Censo de tramos de calles con servicio de alumbrado público	el costo de energía eléctrica se mantiene fijo
<b>Actividad 1</b> Mantenimiento preventivo y correctivo a luminarias existentes	Porcentaje de luminarias reparadas	Reporte mensual de actividades de mantenimiento. Reporte fotográfico	El proveedor entregara los materiales en tiempo y forma a la secretaria de finanzas
<b>Actividad 2</b> Incremento de puntos iluminación.	Porcentaje de luminarias colocadas	Reporte de mensual de actividades de mantenimiento. Reporte fotográfico	El proveedor entregara los materiales en tiempo y forma a la secretaria de finanzas

**ELABORO:**  
  
**ALUMBARDO CHAVERO MORALES**  
 COORDINADOR DE ALUMBRADO PÚBLICO

**AUTORIZO:**  
  
**FELIPE ELVIRA**  
 MTR. EN DERECHO LUIS FELIPE MENDIA VALLARTA.  
 DIRECTOR DE SERVICIOS MUNICIPALES

  
**UNIDAD DE PLANEACIÓN Y  
 COORDINACIÓN**  
 L.C. ANITA MIREL TRIBELO TOPEZ, ENCARGADA  
 DE LA UNIDAD DE PLANEACIÓN Y  
 COORDINACIÓN

**SUPERVISO:**  

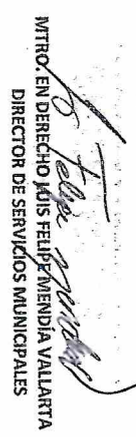

**PROGRAMA MUNICIPAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA**  
**Matriz de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión 2024**

Fin	Nombre del indicador	Dimensiones a medir (eficacia, eficiencia, calidad y equidad)	Definición del indicador	Método de cálculo con variables de la fórmula (indicar el significado de las siglas y/o abreviaturas)	Unidad de medida	Frecuencia de medición	Sentido del indicador	Línea base	Meta programada	Meta alcanzada	Porcentaje de avance
Propósito	Cobertura en el servicio de alumbrado público. Cobertura de acciones realizadas para garantizar a la población un servicio eficiente de alumbrado público.	Eficacia	Mide el porcentaje de Cobertura en el servicio de alumbrado público	Porcentaje de cobertura de servicio de alumbrado público = $\frac{\text{Tramos de calles y espacios públicos que disponen del servicio de alumbrado con luminarias funcionando en el año evaluado}}{\text{Tramos de calles y espacios públicos del municipio en el año evaluado}} * 100$	Porcentaje	Annual	Ascendente	97.75%	98.0%	25%	43%
			Mide el porcentaje de acciones realizadas para garantizar a la población un servicio eficiente de alumbrado público en relación a las actividades programadas.	Número de acciones realizadas para garantizar un servicio eficiente de Alumbrado Público / Número total de acciones para garantizar un servicio eficiente de Alumbrado Público * 100	Porcentaje	Trimestral	Ascendente	80.20%	90.0%	25%	43%
Componente 1	Programa de Eficiencia Energética	Eficacia	Mide el porcentaje de tramos que cuentan con servicio de alumbrado público	Porcentaje de tramos que cuentan con servicio de alumbrado público = $\frac{\text{Al número de tramos con alumbrado público} * 100}{\text{El número total de tramos de calle}}$	Porcentaje	Trimestral	Ascendente	99.1%	99.2%	16%	43%
			Mide el número de luminarias reparadas en el municipio.	El número total de luminarias reparadas en el municipio es = a la suma del número de luminarias reparadas.	Cantidad	Trimestral	Ascendente	2329 luminarias reparadas	2450 luminarias reparadas	567	378
Actividad 1 CI	Mantenimiento preventivo y correctivo a luminarias existentes.	Eficacia	Mide el número de luminarias nuevas colocadas en el municipio.	El número total de luminarias nuevas colocadas en el municipio = A la suma del número de luminarias nuevas colocadas.	Cantidad	Trimestral	Ascendente	237 luminarias nuevas	300 luminarias nuevas	46	71
Actividad 2 CI	Incremento de puntos Iluminación.	Eficacia	Mide el número de luminarias nuevas colocadas en el municipio.	El número total de luminarias nuevas colocadas en el municipio = A la suma del número de luminarias nuevas colocadas.	Cantidad	Trimestral	Ascendente	237 luminarias nuevas	300 luminarias nuevas	46	71

ELABORO:  


**ALUMBRADO PÚBLICO**  
**C DARIO CHAVEIRO MORALES**  
 COORDINADOR DE ALUMBRADO PÚBLICO

AUTORIZO:

  
**MTRCO. EN DERECHO JOSÉ FELIPE MENDIA VALLARTA**  
 DIRECTOR DE SERVICIOS MUNICIPALES

ELABORO:  


**UNIDAD NACIONAL DE PLANEACIÓN Y VINCULACIÓN**  
**PLANEACIÓN**  
 SUPERVISOR: Lc. AMA MIRIEL TREJO LÓPEZ,  
 UNIDAD NACIONAL DE PLANEACIÓN Y VINCULACIÓN