**ANEXO 1: DATOS GENERALES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dependencia:** | Alumbrado Público | **POA 2020** |
| **Nombre de la Propuesta:**  | Ampliación, Mantenimiento Y Conservación a la Infraestructura de Alumbrado Público  |
| **Campaña** | **Programa**X | **Servicio**X | **Proyecto** | **Monto** | **Duración en meses** |
| **Gasto Corriente****X** |  Gasto Municipal Complementario | Gestión de Fondo Federal/Estatal/IP | $Gasto corriente | 12 |
| **OBSERVACIONES Dir. de Planeación y Programación:** | **Validado**  |
| **Objetivos generales de la propuesta:** | Contribuir en la prestación del servicio público de alumbrado mediante el mantenimiento a la infraestructura (reparación de luminarias para que estén encendidas durante la noche), Instalar luminarias en lugares donde No exista el servicio y utilizar la tecnología existente a favor del municipio. |
| **Vinculación a Estrategia del PMD:** | 2.1. Cobertura eficiente de los servicios públicos municipales. |
| **Vinculación a Líneas de Acción:**  | 2.1.1 Asegurar la prestación del servicio de alumbrado público de forma eficiente y continua, con especial atención a las colonias que cuentan con mayores índices de rezago social o niveles de violencia e inseguridad. |

**ANEXO 2: OPERACIÓN DE LA PROPUESTA**

|  |  |
| --- | --- |
| Problemática que atiende la propuesta. | Existen más de 25 000 luminarias en el municipio , el 60 % tienen control propio lo que implica mucho tiempo para su reparación, en caso de carecer del dato exacto de la luminaria reportada, no se cuenta con supervisores de turno nocturno para ubicar luminarias apagadas, por lo que las reparaciones se ejecutan a base de reportes ciudadanos |
| Principal producto esperado (base para el establecimiento de metas) | La meta es mantener el 100% de las luminarias encendidas conjugando reportes ciudadanos, barridos nocturnos en las diferentes colonias que conforman el municipio. |
| Actividades a realizar para la obtención del producto esperado | Se analizan la cantidad de reportes ciudadanos por colonia y se observa los planos cartográficos con la ubicación de las luminarias por lo que se puede detectar los lugares donde se requiere iluminación y se analiza la antigüedad de las luminarias para determinar si se procede a realizar barrido nocturno para su reparación o se busca la posibilidad de beneficiar a dicha colonia atreves de algún programa federal o estatal para sustituir las luminarias deterioradas por luminarias de tecnología de punta, esto dependerá de la existencia de recursos para este fin. |
| **Nombre del Indicador**  | **Unidad de medida****del producto generado o acción realizada** | **Meta programada para el final del periodo** |
| Porcentaje de avance en la atención a reportes ciudadanos de Ampliación, mantenimiento y Conservación a la Infraestructura de Alumbrado Público | Número de reportes atendidos  | 100% de los reportes atendidos  |

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:**

|  |
| --- |
| **Cronograma Anual de Actividades 2º Año de Gobierno**  |
| **Actividades a realizar para la obtención del producto esperado**  | **2019 - 2020** |
| **OCT** | **NOV** | **DIC** | **ENE** | **FEB** | **MAR** | **ABR** | **MAY** | **JUN** | **JUL** | **AGO** | **SEP** |
| Reparación de luminarias con base a reportes ciudadanos | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ANEXO 1: DATOS GENERALES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dependencia:** | Alumbrado Público | **POA 2020** |
| **Nombre de la Propuesta:**  | Sustitución de iluminación con nueva tecnología en vialidades. |
| **Campaña** | **Programa**X | **Servicio** | **Proyecto** | **Monto** | **Duración en meses** |
| **Gasto Corriente** |  Gasto Municipal XComplementario | Gestión de Fondo Federal/Estatal/IP | $ | 12 |
| **OBSERVACIONES Dir. de Planeación y Programación:** | **Condicionado a Suficiencia Presupuestal**  |
| **Objetivos generales de la propuesta:** | Conservar iluminadas las calles, parques y avenidas del municipio para mejorar la imagen nocturna percibida por el ciudadano, a la vez obtener ahorro en los pagos de facturación por energía eléctrica a la CFE, y cumplir con el compromiso de bajar las emisiones de co2 a la atmosfera por quema de hidrocarburos.**Proporcionar seguridad a los habitantes y transeúntes de colonias, calles y avenidas municipales sustituyendo luminarias obsoletas por luminarias de tecnología de punta siendo necesario la renovación de las mismas utilizando de ser procedente técnicamente iluminación de led’ s**  |
| **Vinculación a Estrategia del PMD:** | 6.1 Reducción del rezago social por falta de cobertura de infraestructura básica o de equipamiento urbano. |
| **Vinculación a Líneas de Acción:**  | 6.1.2. Priorizar la aplicación de presupuesto federal, estatal y municipal para solventar lascarencias de infraestructura relativa a los servicios de agua potable, alcantarillado sanitario y pluvial, así como de alumbrado público y pozos de absorción. |

**ANEXO 2: OPERACIÓN DE LA PROPUESTA**

|  |  |
| --- | --- |
| Problemática que atiende la propuesta. | Las avenidas y calles del primer cuadro del municipio son la imagen del gobierno ante la comunidad por lo que es primordial que la iluminación de las calles sea un punto importante de prioridad estando siempre encendidas y que mejor utilizando tecnología amigable con la ecología |
| Principal producto esperado (base para el establecimiento de metas) | El cumplimiento de compromisos internacionales para colaboración a nivel mundial con uso de tecnologías de bajo impacto ecológico |
| Actividades a realizar para la obtención del producto esperado | Sustituir luminarias viejas destruidas y obsoletas por luminarias de bajo consumo energético de larga duración y certificadas para el uso específico para el que fueron diseñadas respetando leyes y reglamentos nacionales. |
| **Nombre del Indicador**  | **Unidad de medida****del producto generado o acción realizada** | **Meta programada para el final del periodo** |
| Porcentaje de avance en las Sustitución de iluminación con nueva tecnología en vialidades. | Número de luminarias sustituidas | 100% de luminarias sustituidas  |

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:**

|  |
| --- |
| **Cronograma Anual de Actividades 2º Año de Gobierno**  |
| **Actividades a realizar para la obtención del producto esperado**  | **2019 - 2020** |
| **OCT** | **NOV** | **DIC** | **ENE** | **FEB** | **MAR** | **ABR** | **MAY** | **JUN** | **JUL** | **AGO** | **SEP** |
| Sustitución de iluminación con nueva tecnología en vialidades. | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ANEXO 1: DATOS GENERALES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dependencia:** | Alumbrado Público | **POA 2020** |
| **Nombre de la Propuesta:**  | Actualización del tercer censo del sistema de Alumbrado Público  |
| **Campaña** | **Programa** | **Servicio** | **Proyecto****X** | **Monto** | **Duración en meses** |
| **Gasto Corriente****X** |  Gasto Municipal Complementario | Gestión de Fondo Federal/Estatal/IP | $Gasto corriente | 12 |
| **OBSERVACIONES Dir. de Planeación y Programación:** | **Validado**  |
| **Objetivos generales de la propuesta:** | Contar con una base de datos actualizada y planos de la infraestructura de alumbrado para fines de modificación y elaboración de proyectos nuevos o mejora de la red de alumbrado.Contar con datos exactos de la red eléctrica de alumbrado con que cuenta el municipio para efecto de establecer planes y proyectos a corto y mediano plazo, estableciendo parámetros que contribuyan y unifiquen criterios de seguridad pública, desarrollo urbano y políticas públicas en pro de los habitantes. |
| **Vinculación a Estrategia del PMD:** | 2.2. Fortalecimiento institucional para la provisión de los servicios públicos municipales bajo criterios de calidad, eficiencia y oportunidad, tanto financiera como operativa. |
| **Vinculación a Líneas de Acción:**  | 2.2.2. Modernizar los sistemas de información, administración, gestión y control para la prestación eficiente de los servicios públicos municipales |

**ANEXO 2: OPERACIÓN DE LA PROPUESTA**

|  |  |
| --- | --- |
| Problemática que atiende la propuesta. | Para que pueda existir una planeación de cualquier índole es necesario saber con exactitud la infraestructura con que cuenta el municipio, para ello se realiza el censo en conjunto con la CFE para saber que se tiene instalado y de que capacidad para que la facturación sea la correcta esto permitirá realizar proyectos de sustitución de equipos de iluminación en lugares de mayor impacto y saber de manera exacta cuanto puede ser la volumetría que se requiere para este fin. |
| Principal producto esperado (base para el establecimiento de metas) | Conocer el número de luminarias que tiene el municipio y saber a corto y mediano plazo las luminarias que se integraran derivas de fraccionamientos nuevos a futuro para poder realizar proyectos de mejora |
| Actividades a realizar para la obtención del producto esperado | Recorrido en campo de todas y cada una de las luminarias plasmándolas en planos cartográficos y realizando un listado de detalles y condiciones generales para el control de la información. |
| **Nombre del Indicador**  | **Unidad de medida****del producto generado o acción realizada** | **Meta programada para el final del periodo** |
| Porcentaje de avance en la Actualización del tercer censo del sistema de Alumbrado Público | Censo Actualizado y Concluido  | 100% en la Actualización del tercer Censo de Alumbrado Público  |

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:**

|  |
| --- |
| **Cronograma Anual de Actividades 2º Año de Gobierno**  |
| **Actividades a realizar para la obtención del producto esperado**  | **2019 - 2020** |
| **OCT** | **NOV** | **DIC** | **ENE** | **FEB** | **MAR** | **ABR** | **MAY** | **JUN** | **JUL** | **AGO** | **SEP** |
| Censo con la CFE sector Juarez y Reforma | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ANEXO 1: DATOS GENERALES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dependencia:** | Alumbrado Público | **POA 2020** |
| **Nombre de la Propuesta:**  | Coadyuvar en actividades de colonias marginadas  |
| **Campaña** | **Programa**X | **Servicio** | **Proyecto** | **Monto** | **Duración en meses** |
| **Gasto Corriente** |  Gasto Municipal xComplementario | Gestión de Fondo Federal/Estatal/IP | $ | 12 |
| **OBSERVACIONES Dir. de Planeación y Programación:** | **Condicionado a Suficiencia Presupuestal**  |
| **Objetivos generales de la propuesta:** | Contribuir en la prestación del servicio público de alumbrado en colonias del territorio municipal marcadas como de alta prioridad del “ZAP” de la Coordinación de Políticas Públicas en las cuales Seguridad Pública estableció un parámetro urgente de acciones en pro de beneficios a los grupos vulnerables que conforman dichos polígonos. |
| **Vinculación a Estrategia del PMD:** | 2.1. Cobertura eficiente de los servicios públicos municipales. |
| **Vinculación a Líneas de Acción:**  | 2.1.1 Asegurar la prestación del servicio de alumbrado público de forma eficiente y continua, con especial atención a las colonias que cuentan con mayores índices de rezago social o niveles de violencia e inseguridad. |

**ANEXO 2: OPERACIÓN DE LA PROPUESTA**

|  |  |
| --- | --- |
| Problemática que atiende la propuesta. | Prestar el servicio de alumbrado en todas las colonias que presentan crecimiento principalmente las de la periferia de la mancha urbana y representan un riesgo para las ciudadanas y niños que tiene la necesidad de transitar por esas calles sin alumbrado para llagar a sus trabajos, casas y escuelas. |
| Principal producto esperado (base para el establecimiento de metas) | Ir de la mano con las electrificaciones que va realizando la Coordinación general de gestión de la ciudad para poder dotar de alumbrado todas las calles y que se van sumando a la mancha urbana |
| Actividades a realizar para la obtención del producto esperado | Coordinar información de los proyectos aprobados a la Coordinación general de gestión de la ciudad para programar la instalación de luminarias en los postes que sean proyectados en las calles de nueva creación para contribuir con la seguridad de la población en general. |
| **Nombre del Indicador**  | **Unidad de medida****del producto generado o acción realizada** | **Meta programada para el final del periodo** |
| Porcentaje de atención a reportes para mantener y rehabilitar el alumbrado público en colonias del ZAP 2019/2020 | Número de reportes atendidos | 100% de atención a reportes recibidos |

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:**

|  |
| --- |
| **Cronograma Anual de Actividades 2º Año de Gobierno**  |
| **Actividades a realizar para la obtención del producto esperado**  | **2019 - 2020** |
| **OCT** | **NOV** | **DIC** | **ENE** | **FEB** | **MAR** | **ABR** | **MAY** | **JUN** | **JUL** | **AGO** | **SEP** |
| Coadyuvar en actividades de colonias marginadas  | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |