***ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL DEPARTAMENTO DE ALUMBRADO PÙBLICO EN LUMINARIAS ANTIGUAS, DE ENERO A MARZO AÑO 2024 LÀMPARAS ANTIGUAS***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MES** | **REP.** | **LAMP.** | **OTRAS/REP** | **INSP.** | **REV.** | **NUEVOS SERVICIOS** | **REQUERIMIENTOS** | **COMPRAS** | **RESUELTOS** |
| ENERO | 0 | 0 | 13 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| FEBRERO | 0 | 0 | 14 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MARZO | 0 | 0 | 9 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **TOTAL** | **0** | **0** | **36** | **7** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

*El Primer Trimestre del 2024, se han realizado 36 reparaciones diversas entre ellas: reparación de Sistemas Eléctricos y de Iluminación en Edificios Municipales Descentralizados, en Centros Escolares, en Casas Comunales, entre otros, se realizaron 07 Inspecciones en Edificio de la Alcaldía Municipal y Edificios Anexos, entre otras actividades ejecutadas como levantamientos presupuestarios de materiales eléctricos.*

***ACTIVIDADES REALIZADAS DE ENERO A MARZO DEL AÑO 2024 LÀMPARAS LED***

trabajos realizados en el municipio de apopa de las luminarias tipo LED durante el periodo del 1 de enero hasta el 30 de marzo del 2024.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **MES** | **MANTNIMIENTO CORRECTIVO** | **MANTENIMIENTO PREVENTIVO** | **TOTAL** |
| ENERO | 38 | 280 | 318 |
| FEBRERO | 30 | 220 | 250 |
| MARZO | 54 | 337 | 391 |
| **TOTAL** | **122** | **837** | **959** |

Descripción del mantenimiento preventivo.

Se verifica conexiones eléctricas de la luminaria, estado de la fotocelda, estado del herraje de la lámpara y estado de la luminaria. A demás se limpia el chasis de la luminaria y se libera el cono lumínico si está siendo bloqueado por un obstáculo.

Descripción del mantenimiento correctivo.

Si la luminaria presenta algún desperfecto en su funcionamiento, primero se realizan las pruebas pertinentes para verificar si es problema de conexión eléctrica, falla interna y problema de fotocelda. Si es el caso se procede a cambiar la luminaria. En el caso sea problema de la acometida se procede a cambiar el secundario que alimenta la luminaria.