

PERIODO	ACTIVIDADES REALIZADAS
<p>01 al 04 de Febrero de 2022</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Se acudió a la Delegación de Chapulhuacanito para la reparación de 20 lámparas instalando 2 focos de 70 watts, 4 focos de 100 watts, 4 focos ahorradores de 85 watts, 5 fotoceldas de 110 volts., 3 soquets cuadrados de 3x 3, 3 reducciones Moguel, 5 metros de cable sencillo No. 14. ➤ Se acudió a la Col. Benito Juárez para el arreglo de 15 luminarias instalando 5 focos ahorradores de 85 watts, 3 focos de 100 watts vapor de sodio, 4 fotoceldas de 110 volts, 4 reducciones mogul, 10 mts. de cable sencillo No. 14.---En la localidad de El Palmito se arreglaron 15 luminarias instalando 6 focos ahorradores de 85 watts, 20 mts. de cable sencillo No. 14.--- ➤ En la localidad de La Peñita Santiago se arreglaron 6 luminarias instalando 2 focos ahorradores de 85 watts, 1 foco de 70 watts vapor de sodio, 1 reducción mogul, 1 foco de 100 watts vapor de sodio, 1 fotocelda de 110 volts.--- En la localidad de los Naranjos Santiago se acudió para arreglar 3 lámparas instalando el siguiente material: 1 foco de 70 watts, 1 base para fotocelda, 1 foco ahorrador de 85 watts, 1 reducción mogul.— Se acudió al callejón del Aguacate para el arreglo y mantenimiento de 12 lámparas instalando: 5 focos ahorradores de 85 watts, 2 focos de 100 watts, 3 focos de 70 watts, 1 reducción mogul, 7 fotoceldas de 110 volts, 20 mts. de cable sencillo No. 14, 3 lámparas OV de medio uso con soquet cuadrado de 3x3 y 3 bases para fotocelda a las cuales se le instalaron 3 focos ahorradores.
<p>07 al 11 de Febrero de 2022</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Arreglo y Mantenimiento de 20 lámparas del alumbrado en el Barrio de San Rafael, 5 focos de 70 watts, 5 focos de 100 watts, 10 fotoceldas de 110 volts, 3 reducciones mogul, 3 soquets cuadrados de 3x 3, 1 foco de 150 watts, 100 metros de cable No. 14 sencillo.- ➤ En la Col. Tencaxapa 1ª- sección se acudió para el arreglo y mantenimiento de 10 lámparas instalando 1 foco ahorrador de 85 watts, 4 focos de 100 watts vapor de sodio, 5 focos de 70 watts, 1 reducción mogul, 5 fotoceldas de 110 volts, 10 metros de cable No. 14 sencillo.—Se arreglaron 8 lámparas en el Barrio Tencaxapa instalando 5 focos ahorradores de 85 watts, 2 fotoceldas de 110 volts, 5 reducciones mogul, 2 bases para fotocelda, 1 foco de 70 watts, 5 metros de cable sencillo No. 14.--- ➤ Arreglo y mantenimiento de 20 lámparas en el Barrio de San Miguel altos, instalado 5 focos de 100 watts, 4 focos de 70 watts, 9 focos ahorradores de 85 watts, 5 fotoceldas 110 volts, 1 soquet cuadrado, 6 reducciones mogul, 20 mts. de cable No. 14 sencillo.---- ➤ Arreglo y mantenimiento en la Priv. Club de Leones del Barrio de San Rafael, instalando 2 focos de 70 watts, 1 foco de 100 watts vapor de sodio, 3 fotoceldas 110 volts, en el arreglo de 4 lámparas.--- Se acudió al Callejon Tetlama del Barrio de San Juan para el arreglo y mantenimiento de 5 lámparas instalando 1 foco de 100 watts, 2 focos de 70 watts vapor de sodio, 1 foco de 85 watts ahorrador, 3 fotoceldas de 110 volts, 5 metros de cable No. 14 sencillo.----

<p>14 al 18 de Febrero de 2022</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Instalación de 25 luminarias de Led de 60 watts y 100 metros de cable 2+1 No. 6 para la Unidad Deportiva de Tamazunchale (UDETA).— ➤ Arreglo de una luminaria instalando un foco ahorrador de 85 watts en la Col. Las Vegas.--- ➤ En calle El Sabinal del Barrio la Cruz, se arreglaron 4 lámparas instalando un foco de 85 watts, y una fotocelda 110 volts.--- ➤ Reubicación e Instalación de 4 lámparas de Led de 82 watts que se quitaron de la UDETA, y colocaron en los siguientes puntos donde hacía falta iluminación : IMSS Zacatipan por donde esta Urgencias, Afuera de la Esc. Primaria “Francisco González Bocanegra” del Barrio de San Miguel, Puente de Zacatipan, Calle 16 de Septiembre atrás del Estadio Deportivo Barrio del Carmen.--- ➤ Se acudió al Fracc. Buenos Aires para realizar el mantenimiento de 10 luminarias instalando el siguiente material: 3 focos ahorradores de 85 watts, 2 focos de 100 watts vapor de sodio, 2 focos de 70 watts, 3 reducciones mogul, 6 fotoceldas de 110 volts, 2 fotoceldas de 220 volts, 6 metros de cable No. 14 sencillo.----
<p>21 al 25 de Febrero de 2022</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Se acudió a la localidad Bo. Cuatolol perteneciente a El Palmito para el arreglo y mantenimiento de 10 luminarias instalando el siguiente material: 4 focos de 100 watts, 3 focos de 70 watts, 2 focos de 85 watts ahorradores, 2 fotoceldas 110 volts, 2 reducciones mogul.--- Apoyo a la Delegación de Taman en el mantenimiento de 15 luminarias instalando material que la misma Delegación aporato.---Se le dio arreglo y mantenimiento a 15 luminarias del alumbrado público en el Barrio San Miguel-San José.--- ➤ Arreglo de 2 luminarias en la calle Roberto Ortiz Vera del Barrio de San Rafael.--- Apoyo con un foco de 100 watts para el callejón Coheteria.--- ➤ En el callejón Fernando Domínguez García y calle Ayuntamiento del Barrio de San Juan, se arreglaron 9 luminarias.--- Apoyo a los Departamentos de Desarrollo Rural, Asuntos Indígenas, y Atención a Cafeticultores con el arreglo de la instalación eléctrica.-
<p>28 de Febrero de 2022</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Se acudió a la localidad de El Chaparral para dar mantenimiento a 6 lámparas instalando 3 focos de 100 watts vapor de sodio y 3 focos de 85 watts, 10 metros de cable 14 sencillo.--- Así mismo también se fue a la localidad de Tecomate II para el arreglo de 6 lámparas instalando 2 focos ahorradores de 85 watts, 2 focos de 100 watts, 2 focos de 70 watts, 2 reducciones mogul, y 2 metros de cable dúplex.--

A T E N T A M E N T E

**C. IVAN HERNANDEZ GARCIA
RESPONSABLE DEL DEPARTAMENTO DE
ALUMBRADO PUBLICO**

H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE TAMAZUNCHALE 2021-2024
ART. 84 FRACC. XXXV.- INFORME DE LABORES Y ACTIVIDADES REALIZADAS
AL MES DE: FEBRERO 2022