

PERIODO	ACTIVIDADES REALIZADAS
<p>01 al 04 de Marzo de 2022</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Se acudió a la Col. Los Tamarindos para el arreglo de 7 lámparas instalando 5 focos ahorradores de 85 watts, 1 foco de 100 watts, 1 reducción mogul, 1 base para fotocelda, y una fotocelda 220 volts.--- Así personal de este Departamento se trasladó a la Col. Tencaxapa para la instalación de 4 lámparas OV de medio uso cada una con foco ahorrador de 85 watts, 6 metros de cable No. 14 sencillo, reducción mogul, fotocelda 110 volts, además un brazo galvanizado, un interruptor de 2 x 30 Amps. y 40 Mts. de cable Pot No. 14.--- ➤ Arreglo de una luminaria en la parte intermedia del callejón del Aguacate.---- En calle Octavio Rivera y Calle Proletarios de la Col. El Sacrificio del Barrio de San Juan se arreglaron 13 lámparas instalando el siguiente material: 7 focos ahorradores, 2 focos de 100 watts, 3 focos de 70 watts, 8 fotoceldas 110 volts, 7 reducciones mogul.--- ➤ Arreglo de 4 lámparas instalando 3 focos ahorradores de 85 watts, 1 foco de 70 watts.--- Arreglo de dos lámparas, instalando 1 foco de 70 watts, 1 foco de 85 watts ahorradores, 2 fotoceldas 110 volts, 1 reducción mogul.--- Arreglo de 5 lámparas públicas en la localidad de Tianguispicula instalando 2 focos de 85 watts, y el préstamo e instalación de 2 reflectores de 400 watts, 1 centro de carga de 2 x 30 amps.— En el callejón Fernando Domínguez García del Barrio de San Juan se arreglaron 2 lámparas instalando 2 focos ahorradores de 85 watts, 1 base para fotocelda, 1 fotocelda 110 volts, 2 reducciones mogul.---
<p>07 al 11 de Marzo de 2022</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Se acudió a la Escuela Normal de Estudios Superiores del Magisterio Potosino (ENESMAPO), ubicada en el Ejido La Cuchilla para la instalación de 4 lámparas OV de medio uso , con 4 Focos ahorradores de 85 watts, 1 soquet cuadrado de 3 x 3 y una base para fotocelda.--- ➤ Apoyo en la rehabilitación de la instalación eléctrica así como el cambio del cableado en la Unidad Básica de Rehabilitación.---
<p>14 al 18 de Marzo de 2022.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Préstamo e instalación de 3 Reflectores de 400 watts, un interruptor de 2 x 30 Amps, así como la instalación de 3 lámparas de Led de 100 watts que la misma Delegación aporto.--- Apoyo a las oficinas del Edificio de Seguridad Publica , por la instalación de focos y demás material para la rehabilitación de la instalación eléctrica.--- ➤ Apoyo en el préstamo e instalación de 3 reflectores de Led de 100 watts, un interruptor de 2 x 30 amps, para las Fiestas Patronales de San José de la Delegación de Chapulhuacanito durante los días 17, 18 y 19 de Marzo.--- ➤ Arreglo de una lámpara en calle 16 de Septiembre del Barrio del Carmen instalando una fotocelda 110 volts, 1 foco ahorrador de 85 watts, 1 reducción mogul.

<p>21 al 25 de Marzo de 2022</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Se le dio mantenimiento de 10 lámparas en calle Mariano Matamoros del Barrio de San José instalando dos focos de 70 watts, 3 focos de 100 watts, 3 fotoceldas 220 volts, además se instaló una lámpara OV de medio uso con foco de 85 watts, 1 reducción mogul, 1 base para fotocelda, 1 fotocelda 110 volts.--- ➤ Apoyo a la Oficialía del Registro Civil en la donación de dos focos de 85 watts, y 35 Mts. de Cable Pot.— ➤ Apoyo en la mano de obra de la instalación de focos ahorradores y cableado en la Coordinación Municipal de Salud.--- Se atendió el arreglo de una lámpara en calle Reyes Aztecas de la Col. Real Zacatipan instalando un foco ahorrador de 85 watts, una reducción mogul y una fotocelda 110 volts.--- ➤ Arreglo de dos lámparas en Calle Tenexco del Barrio de San Miguel, instalando 1 foco de 100 watts, un foco de 85 watts, 1 soquet cuadrado 3x 3.--- Arreglo de una lámpara en calle Libertad del Barrio de San Miguel instalando un foco ahorrador de 85 watts, 1 fotocelda 110 volts, 1 soquet cuadrado de 3 x 3.--- Arreglo de 8 lámparas en la localidad de Zoquitipa instalando 7 focos ahorradores de 85 watts y 7 soquets 3 x 3.---- ➤ En la Col. Los Naranjos se arregló y se le dio mantenimiento a 10 lámparas instalando 3 focos de 85 watts, 3 focos de 100 watts, 1 foco de 70 watts, 2 focos de 100 watts, 2 Balastros de medio uso de 150 watts, 1 Balastro de medio uso de 100 watts.—En la localidad de Chilocuicil se arreglaron 16 lámparas instalando 5 focos ahorradores de 85 watts, 4 focos de 70 watts, 1 foco de 100 watts, 4 soquets 3 x 3, 1 reducción mogul.----
<p>28 al 31 de Marzo de 2022</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Se acudió a la oficina de la Coordinación Derechos Humanos, para realizar una revisión a la instalación eléctrica, levantando lista de material que se necesita para dicha rehabilitación.--- ➤ Se acudió a la localidad de Pezmayo Santiago para arreglar 10 luminarias instalando 3 focos de 85 watts, 7 focos de 100 watts vapor de sodio, 1 fotocelda 110 volts, 3 soquets Moguel.--- Así mismo se acudió a la localidad de Acalamayo Santiago para el arreglo de 7 lámparas instalando 3 focos ahorradores de 85 watts, 1 foco de 100 watts, 2 focos de 70 watts, 2 fotoceldas 110 volts, 3 soquets 3 x 3.--- ➤ En la localidad La Laguna a un lado de la molienda de Capña se apoyó con la instalación de una lámpara OV de medio uso, que incluye brazo, 1 foco ahorrador de 85 watts, 1 base para fotocelda, 1 fotocelda 110 volts, 1 soquet 3 x 3.--- ➤ Se atendió la solicitud de la localidad El Laurel, donde se arreglaron 12 lámparas instalando 6 focos de 85 watts ahorradores, 6 soquets 3 x 3, 3 focos de 70 watts vapor de sodio, 2 focos de 100 watts vapor de sodio, 1 fotocelda 110 volts.---

A T E N T A M E N T E

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