



SAN MARTIN CHALCHICUAUTLA S.L.P A 30 DE JUNIO DEL 2019

En relación con la LEY DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACION PUBLICA DEL ESTADO DE SAN LUIS POTOSI, se informa el reporte mensual correspondiente al mes de noviembre, relativo al ART 84 FRACCIÓN XXXV. Los informes que por disposición legal generen los sujetos obligados.

84 FRACCION XXXV:

INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES:

ACTIVIDADES
JUNIO 2019
<p>Semana del 2 al 7 de Junio:</p> <p>1.-Se trasladó a la Escuela Secundaria Homero Barragán Pardiñaz del Municipio de San Martín Chal. S.L.P. a verificar la instalación eléctrica por un corto circuito.</p> <p>2.-Se trasladó a la comunidad de Tempexquititla donde se repararon 10 lámparas, 10 focos de 65 wats y se utilizaron 4 metros de cable por lámpara haciendo un total de 40 metros de cable del No. 12 y 3 soquet mogul.</p> <p>3.-Se trasladó a la Soledad lugar donde se repararon 6 lámparas, 6 focos de rosca de 65 wats, 5 lámparas, se usó de 45 wats, 3 soquet de rosca chica, 1 base de fotocelda, 3 fotoceldas, se usaron 44 metros de cable del No. 12.</p> <p>Semana del 9 al 14 de Junio de 2019:</p> <p>1.-Se trasladó a la Comunidad de Cerro de la Cruz a reparar 4 lámparas, 4 focos de 65 wats rosca gruesa, 3 lámparas y 3 focos de 65 wats.</p> <p>2.-Se trasladó la Comunidad de Octlamecayo se repararon 10 lámparas, 10 focos de 65 wats, se usaron 40 metros de cable del No. 12, 2 soquet mogul de rosca gruesa, 4 fotoceldas, se repararon 4 lámparas en la galera comunal, se utilizaron 3 focos de 65 wats.</p> <p>3.-Nos trasladamos al Barrio de Youantla a reparar 5 lámparas, 5 focos de 65 wats, se cambió instalación eléctrica se usaron 20 metros de cable No. 12.</p> <p>4.-Acudimos a la comunidad de Sabinito a reparar 7 lámparas, 2 focos de 65 wats, se utilizaron 28 metros de cable.</p>

c.c.p. archivo



5.-Nos trasladamos a la comunidad de las Acamayayas reparar 6 lámparas, 4 focos de 65 watsy 2 de 45 wats, se usaron 24 metros de cable del No. 12.

Semana del 16 al 21 de Junio de 2019.

1.-Acudimos a la comunidad de Tecomala a reparar 6 lámparas, 6 focos de 65 wats, dando un total de 24 metros de cable.

2.-Acudimos a Tamazunchale a recoger material de alumbrado público y recoger material del Sistema DIF.

3.-Nos trasladamos a la comunidad de Tlaltepingo a reparar 7 lámparas, se usaron 7 focos espirales rosca mogul, 7 fotoceldas por cada lámpara se usaron 4 metros de cable, en total se utilizó 28 metros de cable del No. 12.

Semana del 23 al 30 de Junio de 2019.

1.-Nos trasladamos a la comunidad de Tepetlayo a reparar 7 lámparas, se usaron 7 focos espiramos rosca mogul de 65 wats, 2 soquets rosca mogul, se usaron 4 metros de cable por lámpara en total de 28 metros de cable del No. 12.

2.-Acudimos a la Comunidad de Palmar Alto para instalar cableado para bomba sumergible con total de 250 metros de cableado.

3.-Se trasladó a la comunidad de Potrero a reparar 6 lámparas, 6 focos de rosca mogul, se usó un soquet de rosca mogul, se utilizó 4 de cable por lámpara, en total se usó un total de 24 metros de cable.

ATENTAMENTE

DIRECTOR DE ALUMBRADO PUBLICO

C. ROBLEDO RIVERA HERNANDEZ

c.c.p. archivo