



CASANARE



Colombia Casanare Yopal Salud Medio Ambiente Información comercial Judicial
Entretenimiento

Visita nuestro canal

YouTube



ESCÚCHANOS ONLINE



miguelangelok | Yopal | 20/06/2023 01:30 | comentarios: 0



Más de \$4 mil millones para redes eléctricas en 8 veredas del Morro gracias a convenio entre Sayop y Ecopetrol

Las



comunidades del centro poblado El Morro y la vereda El Palmar del corregimiento de Mata de Limón recibieron la nueva iluminación LED de sus canchas y el inicio del proyecto de electrificación para nueve veredas, que adelantará la Empresa de Servicio de Alumbrado Público de Yopal SAYOP SAS ESP, en convenio con [Ecopetrol](#).

Iluminación canchas

La obra de modernización de la cancha del centro poblado El Morro, beneficia a una población cercana a las 2.000 personas residentes y en la vereda El Palmar a otras 250 personas; proyectos que incluyeron la instalación de 15 luminarias LED, 0.73 kilómetros de redes eléctricas y sistema de control automatizado en cada uno de los escenarios; lo que representa un ahorro del 53% en el consumo de energía eléctrica.

“El cambio ha sido espectacular, porque de verdad con la iluminación, la gente ha vuelto con más confianza a jugar y prácticamente todas las noches están haciendo deporte, desde los jóvenes hasta los veteranos, lo cual le da vida al centro poblado, así como se hizo en Marroquín. Estoy muy contento de poder estar en estas entregas”, dijo el líder comunal del Morro Camilo Colmenares.

Por su parte el presidente de El Palmar, Jaime Chaparro, señaló que había mucha incredulidad cuando iniciaron ese proceso por lo alejada que queda la vereda, pero hoy es real el beneficio para los muchos deportistas de su comunidad, por lo que también dio gracias a la empresa y personas que gestionaron como el fallecido líder Gerardo Zorro.

Proyecto de electrificación

Por otro lado, se socializó con la comunidad del Morro el inicio de ejecución del convenio con **Ecopetrol**, de la construcción de redes eléctricas de media y baja tensión, para llevar el servicio de energía eléctrica a 175 familias de las veredas: Planadas, Marroquín, La Libertad, El Cravo, El Perico, Guayaquito, La Colorada y El Aracal, junto con la ampliación del alumbrado público del barrio mirador del centro poblado.

En dicho convenio **Ecopetrol** aporta más de 3.900 millones, SAYOP cerca de 400 millones de pesos y la Alcaldía 45 millones, para hacer realidad el sueño de estas familias de salir de la oscuridad y tener una mejor calidad de vida.

Por su parte, Christian Martínez, gerente de SAYOP, manifestó que se espera avanzar con estas obras para terminar la modernización del alumbrado este mismo año, que ya son 27 las canchas inauguradas y en los próximos días seguirán entregando más escenarios deportivos con iluminación LED que propician más seguridad, más deporte y mejor convivencia.

 Me gusta 0

Compartir

Noticias Relacionadas:

[Sayop avanza en modernización de iluminación de escenarios deportivos de Yopal](#)

[Pronto entregarán alumbrado LED en la cancha del barrio San Mateo de Yopal](#)

[A la vereda El Palmar llega la iluminación LED](#)

[Avanzan obras de modernización del alumbrado de la cancha del centro poblado El Morro](#)

[25 canchas modernizadas con iluminación LED en Yopal](#)

Noticia anterior

Siguiente noticia

Comentarios

0 comentarios

Ordenar por **Los más antiguos** +



Añade un comentario...

 Plugin de comentarios de Facebook



Navegación

Articulos Pasados

[Colombia](#)

[Casanare](#)

[Yopal](#)

[Salud](#)

[Medio Ambiente](#)

[Información comercial](#)

[Judicial](#)

[Entretenimiento](#)

[Ver ultimas noticias](#)

[Junio 2023 \(138\)](#)

[Mayo 2023 \(305\)](#)

[Abril 2023 \(248\)](#)

[Marzo 2023 \(328\)](#)

[Febrero 2023 \(292\)](#)

[Enero 2023 \(221\)](#)

[Mostrar/Ocultar archivo completo](#)

Editor Miguel Angel Cristancho Cel: 3102165320 Correo: miguelangel7226@gmail.com

Copyright © 2018 - 2019 Prensa libre casanare Scire Soluções DLE. Powered by DataLife Engine © 2019 update template developed and implemented cms by faroing - [Scire Solutions](#)

