

CASANARE

17 kilómetros de vías terciarias serán mejoradas por Ecopetrol y la Alcaldía de Yopal en El Morro



Published 18 horas ago on 18 septiembre, 2024

By Editor1



Ecopetrol, en articulación con la Alcaldía de Yopal y la participación de líderes comunitarios, dio inicio al proyecto de mantenimiento y mejoramiento de las vías terciarias de las veredas Guayaquito, La Reforma, El Perico, El Morro y La Vega en el municipio de Yopal.

La inversión de Ecopetrol en este proyecto asciende a \$4 mil millones, con lo cual se busca contribuir a mejorar la intercomunicación terrestre y potencializar la conectividad entre las áreas rurales y urbanas, beneficiando a más de 2 mil habitantes de dichas comunidades.

Las obras incluyen el mantenimiento y mejoramiento de 17 kilómetros de vías terciarias, mediante la ejecución de actividades de reconfiguración de la vía con maquinaria y adición de material, rocería y limpieza de alcantarillas; así como la construcción de bases tratadas, alcantarillas, cunetas y obras complementarias.

"Este proyecto hace parte de las iniciativas trazadas por Ecopetrol para promover progreso en la región. Si mejoramos las vías terciarias, las comunidades podrán tener mayor acceso a servicios esenciales como la educación, la salud, el deporte y la recreación y, a su vez, se fortalecerá su economía local, principalmente con el desarrollo de las actividades agropecuarias y el turismo", destacó Yamile González, jefe Territorial Ambiental de Ecopetrol en la Regional Piedemonte.

La iniciativa ratifica el compromiso de Ecopetrol con el bienestar de las comunidades locales para contribuir al desarrollo económico y social de la región, ofreciendo nuevas oportunidades para el crecimiento sostenible del territorio.

Fuente: Ecopetrol

RELATED TOPICS: #ALCALDE MARCO TULIO RUIZ #ALCALDÍA DE YOPAL #ECOPETROL APOYO ALCALDÍA #ECOPETROL YOPAL #INICIO

DON'T MISS
Gran gestión del alcalde Nelson Camacho, Aguazul tendrá primera granja solar que generará 5 Megavatios

UP NEXT
SAYOP arrancó prueba piloto de energía fotovoltaica para alumbrado público en la vereda La Unión



Editor1

YOU MAY LIKE



SAYOP arrancó prueba piloto de energía fotovoltaica para alumbrado público en la vereda La Unión



Hasta el 30 de septiembre abiertas inscripciones para los grados de jardín y transición en Yopal



Inicia la Semana Andina para la prevención de embarazo en adolescentes en Yopal



Alcaldía retoma labores de reparcho en Yopal, especialmente en la calle 40



11,991 hogares de Yopal focalizados para el programa Renta Ciudadana en Yopal



Mediante decreto la Alcaldía de Yopal autorizó nuevas tarifas para el servicio de taxi

CLICK TO COMMENT

CASANARE

SAYOP arrancó prueba piloto de energía fotovoltaica para alumbrado público en la vereda La Unión



Published 17 horas ago on 18 septiembre, 2024
By Editor1



Con la implementación de un proyecto piloto de energía fotovoltaica en la vereda La Unión, del corregimiento de Morichal, la Empresa de Alumbrado Público de Yopal dio un paso significativo hacia la transición energética con el objetivo impulsar el uso de energía limpia y sostenible, mejorando la infraestructura de alumbrado público en zonas rurales del municipio.

El proyecto consta de 50 luminarias a lo largo de un kilómetro de Infraestructura Stand-Alone de 80W con tecnología led, que operan con paneles solares. Con una inversión cercana a los 700 millones de pesos. Este sistema tiene una vida útil de 50.000 horas y contará con mantenimientos periódicos para garantizar su óptimo funcionamiento, destacó Giovanna Alonso, Gerente de SAYOP.

Por su parte, el mandatario Marco Tulio Ruiz subrayó que este proyecto responde a los lineamientos del Plan de Desarrollo con la transición energética, contribuyendo a cerrar

CONTINUE READING

CASANARE

Gran gestión del alcalde Nelson Camacho, Aguazul tendrá primera granja solar que generará 5 Megavatios



Published 18 horas ago on 18 septiembre, 2024
By Editor1



El alcalde de Aguazul, Nelson Camacho, en un evento que congregó a líderes locales y representantes de la comunidad, presentó el estudio de pre factibilidad para la implementación de esta tecnología que combina la producción agrícola con la generación de energía solar.

La primera fase del proyecto contempla la construcción de una granja agrofotovoltaica de 20 hectáreas, capaz de producir 5 megavatios de energía. Esta iniciativa, que representa una inversión de \$20 mil millones, es posible gracias al apoyo del Gobierno Nacional y se alinea con las resoluciones 40136 y 40137 del Ministerio de Minas, las cuales buscan focalizar recursos en proyectos dirigidos a comunidades energéticas.

El Director de la consultoría del proyecto de Implementación de Sistemas Agrofotovoltaicos en Aguazul, Ulises Pestana, destacó que más allá de la producción de energía limpia, el proyecto

CONTINUE READING

CASANARE

Colombia Energy entregó elementos para atender emergencias a Gestión del Riesgo en Casanare



Published 18 horas ago on 18 septiembre, 2024



El director de Gestión del Riesgo de la Gobernación de Casanare, Guillermo Velandia, recibió una importante dotación de elementos por parte de la empresa Colombia Energy, destinada a mejorar la capacidad de respuesta ante desastres y emergencias.

Entre los materiales entregados se incluyen extintores, colchonetas, kits de enfermería y mantas térmicas, que serán distribuidos entre organismos de socorro del departamento.

Al respecto, el gobernador César Ortiz Zorro expresó su agradecimiento por el gesto humanitario de la compañía, destacando la importancia de este tipo de alianzas con el sector privado, frente a los desafíos del cambio climático y los fenómenos naturales.

“Esta donación es un ejemplo de la responsabilidad social que deben tener las empresas en nuestro departamento. Invitamos a otras entidades a unirse a este esfuerzo y contribuir con el fortalecimiento de la capacidad de respuesta ante desastres y emergencias.”

CONTINUE READING

LO MAS LEIDO



ARAUCA / 16 horas ago

Atentado del ELN en Arauca dejó 2 soldados muertos y 25 heridos, Petro acabó diálogos con esa guerrilla



CASANARE / 18 horas ago

Hasta el 30 de septiembre abiertas inscripciones para los grados de jardín y transición en Yopal



CASANARE / 18 horas ago

Gran gestión del alcalde Nelson Camacho, Aguazul tendrá primera granja solar que generará 5 Megavatios



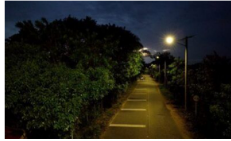
ARAUCA / 17 horas ago

Activan plan de emergencias y contingencia por nuevo atentado al Oleoducto Caño Limón – Coveñas



ARAUCA / 19 horas ago

Más de 4 toneladas de inservibles y elementos de posconsumo se recolectaron en Arauca



CASANARE / 17 horas ago

SAYOP arrancó prueba piloto de energía fotovoltaica para alumbrado público en la vereda La Unión



ARAUCA / 17 horas ago

Defensoría del Pueblo rechaza ataque a unidad militar en Puerto Jordán



CASANARE / 18 horas ago

Parex sigue llegando a las comunidades, se entregaron equipos de cómputo a estudiantes de Nunchía

