

Afinia avanza en la renovación de la infraestructura eléctrica en Bolívar

- *Para optimizar el servicio hay que reparar y renovar la infraestructura deteriorada que recibió Afinia y si bien estos trabajos por tantos años de desinversión toman tiempo, las obras están en marcha.*
- *Estas inversiones en las magnitudes planeadas por Afinia, son las que harán posible que el servicio siga transformándose a un buen ritmo para de esta manera alcanzar prontamente los resultados que la compañía y la comunidad esperan.*

Cartagena de Indias, septiembre 13 de 2022 | Afinia, filial del Grupo EPM, tiene como objetivo prioritario llevar energía de calidad a los habitantes de los 134 municipios donde opera y para esto, la compañía ejecuta un plan de inversiones en 2022 que contempla recursos del orden de 1,064 billones de pesos, de los cuales 515.694 millones de pesos se invierten en Bolívar.

En línea con este propósito la empresa desarrollará las siguientes actividades en el departamento, agradeciendo de antemano la comprensión y apoyo de la comunidad de los siguientes sectores donde se interrumpirá el servicio para ejecutar las labores de optimización:

Jueves 15 de septiembre:

Cartagena:

- El sector comprendido desde la calle 29 hasta la 32b entre carreras 8 y 9; la Avenida Lemaitre y el Parque Centenario del Centro Histórico serán beneficiados con las obras de infraestructura que adelanta la empresa. Por seguridad, los residentes de estos sectores estarán sin servicio desde las 4:50 de la mañana hasta las 3:20 de la tarde.
- En el barrio El Bosque se adelantarán adecuaciones desde las 8:05 a.m. hasta las 6:00 p.m., acciones que requieren la suspensión del servicio entre la transversal 53 con diagonal 21.

Turbaco: continuarán las adecuaciones en el circuito Ternera 2 desde las 5:30 a.m. hasta las 5:30 p.m., ocasionando interrupciones en Cañaveral, San José de Chiquito y sectores aledaños a las vías Cañaveral-San José de Chiquito (zona rural de Turbaco).

Arjona: en la zona rural de Arjona se instalarán nuevos postes y se adecuarán redes entre las 10:00 a.m. y las 6:00 p.m., por estos trabajos estará sin servicio los residentes de la vía Arjona-Gambote, sector finca Valparaíso.

Viernes 16 de septiembre:

Cartagena:

- En el barrio Castillogrande se instalarán equipos que harán parte del circuito Bocagrande 3, por lo que programó una interrupción del servicio desde las 5:30 a.m. hasta la 6:00 de la tarde en la carrera 12 entre calles 5 y 5ª.

- En la calle 68 con carrera 20a del barrio Daniel Lemaitre, sector 13 de mayo, instalarán equipos de medida por lo que se programó una interrupción del servicio de 7:00 a.m. a 6:00 p.m.
- En el barrio Juan 23 se instalarán nuevos postes y redes y para facilitar las adecuaciones se suspenderá el servicio desde las 6:10 a.m. hasta las 5:00 p.m. en la diagonal 26c entre calles 26f y 26d.

Sábado 17 de septiembre:

Cartagena:

- Se instalará nueva infraestructura el circuito Chambacú 9, trabajos que requieren interrumpir el servicio desde las 8:15 a.m. hasta las 6:00 p.m. en la carrera 7 con calle 70 del barrio Crespo.
- En el barrio Blas de Lezo de Cartagena se instalarán nuevos postes y elementos del circuito Ternera 11, por estos trabajos estará sin servicio desde las 6:10 a.m. hasta las 5:00 p.m. la carrera 68 entre calles 26 y 28.
- En el barrio Tesca Nuevo se adelantarán acciones para renovar la infraestructura eléctrica, por lo que se interrumpirá el servicio de 9:00 a.m. a 6:00 p.m. en la calle 31 con carrera 49.

Afinia recuerda que los canales de atención están disponibles para atender las solicitudes de sus usuarios: la Línea Afinia 115 para reportes de fallas en el servicio y las líneas 605 3504444 o 01 8000 919191 para asuntos comerciales; de igual forma pone a disposición de los usuarios la oficina virtual y el centro de atención virtual en www.afinia.com.co y la aplicación para dispositivos móviles Afiniapp.

Información para periodistas

Gerencia de Comunicaciones y Relaciones Institucionales | Afinia

Comunicaciones Bolívar: **Ximena Fernández** | ximena.fernandez@afinia.com.co