

## Avanzan las acciones para transformar el servicio de energía en Córdoba

- *Con varios frentes de trabajo en Montería, Sahagún, Cereté, San Pelayo, Ciénaga de Oro y Valencia, Afinia avanzará este 17, 18 y 19 de enero se ejecutan diferentes acciones que permitirán ofrecer un servicio más confiable a los clientes de estos municipios.*

**Montería, enero 14 de 2022** | Con gran compromiso Afinia avanza con el desarrollo de los trabajos del plan de inversión que busca transformar el servicio que reciben los cordobeses, y en este sentido el próximo 17, 18 y 19 de enero se adelantarán acciones en varios municipios del departamento.

### Lunes 17 de enero:

- **Montería:** la buena energía sigue creciendo en Villa Cielo donde continúan los trabajos de construcción de la infraestructura eléctrica del barrio. Para estas labores se suspenderá el servicio de 9:20 a.m. a 5:00 p.m., en el sector de Los Pericos y Villa Cielo.

Técnicos especializados continúan con la renovación del circuito Pradera 4, trabajos para los que es necesario interrumpir el servicio entre las 5:30 a.m. y las 6:30 p.m. en las poblaciones de Patio Bonito, La Manta, Buenos Aires, El Basurón, El Corozo, El Ñeque, Bijagual, La Pelea, Bonito Viento, Santa Rosa del Mango, Maquencial y La Plaza.

Entre las 9:30 a.m. y las 4:30 p.m. se renovarán postes y equipos en el barrio San Martín, durante el tiempo programado se requiere suspender el fluido eléctrico en el sector de la diagonal 17 con calle 1B de este barrio.

- **Sahagún:** con la instalación de postes y equipos avanzan los trabajos para la mejora del servicio en la zona rural de este municipio, acciones que requieren la interrupción del suministro eléctrico entre las 8:30 a.m. y las 6:00 p.m., en las poblaciones de Andalucía, El Dividivi, La Floresta, San Gabriel y Espina de Pescado.
- **Cereté:** continuarán las labores de optimización de redes en este municipio de 7:35 a.m. a 3:30 p.m. Durante los trabajos se suspenderá el servicio en el sector de la carrera 32 con calle 15 del barrio Wilches.
- **San Pelayo:** con el objetivo de evitar interrupciones por el contacto de las ramas de los árboles con la infraestructura eléctrica, se realizarán labores preventivas en las redes de la zona rural. Para realizar las actividades será necesario suspender el servicio en Sabana

Nueva, Los Gómez, Abrojal, Boca de López, Maracayo, Cañaveral, La Trampa y Nueva Lucía de 8:00 a.m. a 4:30 p.m.

## **Martes, 18 de enero:**

- **Montería:** entre las 9:40 a.m. y las 5:00 p.m., se realizarán los trabajos correspondientes al proyecto de construcción de la infraestructura eléctrica en los barrios Manuel Jiménez y La Esperanza. Para facilitar estas labores será necesario suspender el fluido eléctrico en el horario mencionado en La Esperanza y el sector de la calle 47 AW con carrera 8AW del barrio Manuel Jiménez.
- **Cereté:** se renovarán postes, equipos y redes del circuito Cereté 4, labores para las que es necesario interrumpir el suministro eléctrico de 9:50 a.m. a 4:50 p.m., en el sector de la calle 15 con carrera 10 del barrio Santa Clara.
- **Sahagún:** se renovarán postes y equipos en la línea que suministra energía en sectores rurales de este municipio, trabajos que requieren de la suspensión del fluido eléctrico entre las 8:00 a.m. y 12:00 p.m. en las poblaciones de Colomboy, Laguneta, Bajo Grande, La Ye, Las Flores, San Antonio, El Viajano, El Crucero, Aguas Vivas, El Guayabo, Las Aguaditas, Las Huertas, Rodania, Alta Mira, Piedras Abajo y Caño Viejo.
- **Ciénaga de Oro:** de 8:00 a.m. a 3:00 p.m. se realizarán trabajos preventivos en las redes de la zona rural del municipio, por seguridad se suspenderá el servicio en este mismo horario en Los Cocos, Campito Nuevo, Romero y Las Balsas.

## **Miércoles, 19 de enero:**

- **Valencia:** continuarán entre las 8:00 a.m. y las 3:00 p.m. los trabajos de mantenimiento de equipos y optimización de redes de la zona rural, será necesario suspender el suministro eléctrico en las poblaciones de Villa Nueva, San Fernando, Las Nubes, Jaraguay Central y El Brillante, durante el tiempo de las labores.

Afinia continúa trabajando con el mayor compromiso para optimizar su infraestructura eléctrica y así aportar de esta manera al desarrollo de la Región con un servicio de calidad.

### **Información para periodistas**

Gerencia de Comunicaciones y Relaciones Institucionales | Afinia  
Comunicaciones Córdoba: Shirley Nuñez Simanca | shirley.nunez@afinia.com.co