



## **Colombia alcanza 93,12% de cobertura eléctrica tras llevar energía a 539.351 nuevos hogares y registrar el mayor avance en la ruralidad**

- *Colombia superó los 17,9 millones de viviendas con servicio de energía eléctrica en 2024, de acuerdo con el Índice de Cobertura de Energía Eléctrica.*
- *La ruralidad registró el mayor avance del año con un crecimiento de 3,13% en cobertura, llevando energía a miles de familias en territorios apartados.*

**Bogotá D.C., 26 de febrero de 2026.** El Gobierno del presidente Gustavo Petro sigue cumpliéndole al país. Colombia conectó 539.351 nuevas viviendas al servicio de energía eléctrica en 2024, según los resultados oficiales del Índice de Cobertura de Energía Eléctrica (ICEE), indicador que calcula anualmente la Unidad de Planeación Minero Energética (UPME).

Hoy el país alcanza 17.966.870 viviendas con electricidad, frente a las 17.427.519 registradas en 2023. Este crecimiento del 3,09% representa más de medio millón de familias que hoy cuentan con un servicio esencial para su bienestar, su productividad y su calidad de vida.

El ICEE llegó al 93,12% de cobertura nacional, lo que significa un incremento de 0,45 puntos porcentuales frente a 2023 (92,71%). Aunque el país conectó más de medio millón de hogares, el indicador crece 0,45% porque también aumentó el número total de viviendas en Colombia, lo que demuestra que el Gobierno avanza incluso en un contexto de expansión demográfica.

### **La ruralidad lidera el mayor avance**

La cobertura rural creció 3,13% en un solo año, el aumento más importante del periodo reciente. El ICEE rural alcanzó 75,92% en 2024, reflejando un esfuerzo concreto por llegar a territorios apartados, dispersos y de difícil acceso, donde históricamente el Estado no había logrado cerrar la brecha.

**Unidad de Planeación Minero Energética**

<https://www.upme.gov.co/>



[@upmecol](https://www.instagram.com/upmecol)



[@upmeoficial](https://www.facebook.com/upmeoficial)



[@UPMEOficial](https://twitter.com/UPMEOficial)



En las zonas urbanas, la cobertura se mantiene sólida en 98,71%, mientras el Gobierno continúa reduciendo la desigualdad entre el campo y la ciudad.

### **Planeación con información técnica**

El crecimiento en el acceso a la energía eléctrica demuestra que cuando el Estado planea con información técnica, los resultados llegan al territorio. La UPME no solo mide la cobertura, sino que, orienta la toma de decisiones, identifica brechas y proyecta soluciones que permiten que la energía llegue a donde antes no llegaba.

Más de medio millón de hogares conectados en un año es un resultado concreto del actual Gobierno y una muestra de que Colombia avanza hacia un país más equitativo, con energía para todos y sin dejar atrás a la ruralidad.

**Unidad de Planeación Minero Energética**

<https://www.upme.gov.co/>



[@upmecol](https://www.instagram.com/upmecol)



[@upmeoficial](https://www.facebook.com/upmeoficial)



[@UPMEOficial](https://www.twitter.com/UPMEOficial)