



## Novedades sobre la energía eléctrica

UNA PUBLICACIÓN TRIMESTRAL  
PARA SU NEGOCIO

### Herramientas de ahorro de energía para su negocio

---

» **Evaluación de Energía para Negocios:**

- Análisis de uso y auditoría de energía en el sitio
- El Experto en Energía comparte perspectivas sobre la energía, identifica posibles oportunidades de ahorro, y ofrece incentivos, recursos y soluciones personalizadas sobre la energía

» **Asesor en línea de Energía para Negocios:**

- Análisis rápido en línea sobre la energía
- Dé seguimiento, analice y controle el uso de energía de su negocio
- Responda la encuesta de energía y obtenga recomendaciones personalizadas en [FPL.com/BEM](https://www.fpl.com/BEM)

» **Programa Business On Call®\*:**

- Inscribese para permitir que FPL apague temporalmente su aire acondicionado cuando sea absolutamente necesario
- Las interrupciones de funcionamiento del aire acondicionado son breves y ocurren solo si son necesarias
- Reciba crédito mensual en su cuenta por participar, incluso si no activa el programa

» **Iluminación en su negocio:**

- Reembolsos por actualizar a iluminación de alta eficiencia

» Para obtener más información, visite [FPL.com/bizprograms](https://www.fpl.com/bizprograms) o llame al Administrador de Cuentas o al Centro de Atención al Cliente Empresarial al **800-FPL-2434 (800-375-2434)**

\*El programa no está disponible para clientes del noroeste de la Florida

### Prohibida la reventa del servicio eléctrico

---

El Código Administrativo de la Florida prohíbe la reventa de electricidad con fines de lucro. El costo real de la electricidad facturada por FPL puede distribuirse razonablemente entre inquilinos, arrendatarios y otras entidades siempre que no se obtengan ganancias.

## EMF: Comprendiendo la ciencia

Los campos electromagnéticos (EMF) se generan en todo lugar donde existe o fluye electricidad; esto incluye el cableado de nuestros hogares y escuelas, las líneas del tendido eléctrico, y los equipos y dispositivos eléctricos que usamos en el trabajo y el hogar. Tras décadas de investigaciones realizadas por organizaciones científicas líderes de los Estados Unidos e internacionales, ninguna ha demostrado que la exposición a EMF cause o contribuya al desarrollo de cualquier tipo de cáncer u otras enfermedades.

» Visite [FPL.com/EMF](https://www.fpl.com/EMF) para obtener más información

## ¿De dónde proviene su energía?

La energía que FPL le proporciona proviene de una variedad de fuentes, incluyendo gas natural limpio producido en los Estados Unidos y energía nuclear libre de emisiones. También seguimos realizando inversiones rentables en centros de energía solar a gran escala mientras eliminamos nuestro uso de carbón de la Florida.

Nuestra mezcla de combustibles más reciente comparada con el resto del país:

COMBUSTIBLE	FPL <sup>1</sup>	EE. UU. <sup>2</sup>
Gas natural	70.4%	43.1%
Energía nuclear	19.5%	18.6%
Energía solar	7.3%	3.9%
Energía comprada	2.2%	N/A
Carbón	0.4% <sup>3</sup>	16.2%
Petróleo	0.2%	0.4%
Otros	N/A	17.8%

<sup>1</sup> Fuentes de generación de electricidad para el período de 12 meses entre julio de 2023 y junio de 2024.

<sup>2</sup> Fuentes de generación de electricidad de los EE. UU. al mes de febrero de 2024 según la Administración de Información de la Energía (Energy Information Administration) de los EE. UU.

<sup>3</sup> La generación de carbón proviene de unidades fuera de la Florida.

CONÉCTESE CON NOSOTROS: [Facebook.com/FPLconnect](https://www.facebook.com/FPLconnect) | [Instagram.com/insideFPL](https://www.instagram.com/insideFPL) | [YouTube.com/FPL](https://www.youtube.com/FPL)