



Una combinación diversificada de energías genera ahorros

La modernización y diversificación de nuestra flota de generación de energía ha ahorrado a los clientes más de \$17.6 mil millones en costos de combustible desde 2001. Debido a que los costos del combustible se transfieren directamente a los clientes, cuando nosotros ahorramos en combustible, usted ahorra en sus facturas.

Nuestra combinación energética diversa y eficiente incluye energía solar de bajo costo, almacenamiento de baterías de última generación, una de las flotas de gas natural más grandes del país y plantas de energía nuclear seguras y confiables. En 2025, nuestra diversa flota de generación de energía ahorró a los clientes más de \$1.2 mil millones en costos de combustible, lo que ayudó a FPL a mantener las facturas de los clientes muy por debajo del promedio nacional.

Aprovechamos constantemente la última tecnología para generar electricidad de manera más eficiente y ayudarle a mantener sus facturas bajas.

» Para obtener más información, visite: [FPL.com/value](https://www.fpl.com/value)

¿Está listo para la ‘poda de primavera’?

Recuerde mantenerse seguro y alejado de las líneas eléctricas durante la temporada de “poda de primavera”. Mantener los árboles y la vegetación de forma segura y alejados de las líneas eléctricas es una responsabilidad compartida entre FPL y los propietarios. Nunca realice tareas de poda en vegetación que crece cerca de una línea eléctrica: contrate a un profesional de limpieza calificado y especialmente capacitado para realizar el trabajo. Manténgase seguro. Además, siempre manténgase usted y cualquier objeto con el que esté en contacto por lo menos a 10 pies de distancia de las líneas del tendido eléctrico del vecindario.

» Para obtener más información, visite: [FPL.com/trees](https://www.fpl.com/trees)

Manténgase informado con nuestro Programa de Servicio Esencial Médico (Medically Essential Service)

Si usted o alguien que conoce dependen de equipo médico eléctrico, déjenos saber. Nuestro Servicio Esencial Médico ayudará a las personas con necesidades especiales a mantenerse informadas al proporcionarles servicios adicionales, como notificaciones especiales antes de un huracán. Es importante tener en cuenta que el programa no garantiza el servicio eléctrico ni exime del pago de las cuentas de electricidad.

» Presente una solicitud hoy mismo: [FPL.com/MESP](https://www.fpl.com/MESP)

Ayuda de evacuación para los clientes con necesidades especiales

Ahora que se aproxima la temporada de tormentas, es importante estar preparado. Si usted o alguien que conoce tiene necesidades especiales y requiere asistencia en caso de evacuación, su gobierno local puede ayudarles.

» Prepárese: [FPL.com/evacuation-assistance](https://www.fpl.com/evacuation-assistance)

Herramientas para ayudarle a ahorrar

Ofrecemos programas para ahorrar energía y dinero. Así es como se hace:

- » **Herramientas en línea:** Obtenga un desglose de sus gastos de energía y consejos de expertos para reducir su cuenta. Inicie sesión en su cuenta de FPL.com y seleccione el Asesor de Energía (Energy Manager).
- » **Evaluación gratuita en el hogar:** Usted puede solicitar la visita de un experto en energía para identificar oportunidades de ahorro de energía y reembolsos disponibles. Llame al 800-DIAL-FPL (800-342-5375) para programar una cita.
- » **Encuesta asistida por computadora:** Esta evaluación en el hogar tiene un costo de \$15. Estimamos los ahorros potenciales, los costos de instalación y el período de retorno de la inversión para cada recomendación.

Además, un Estudio de Clasificación de Energía de Edificios (Building Energy Rating Survey) implica evaluar su hogar de acuerdo con el código de eficiencia energética de la Florida para construcciones nuevas y puede calificarlo para obtener mejores tasas hipotecarias o aumentar el valor de reventa.

- » **Estudio clase 1 o clase 2:** Inspección in situ para hogares nuevos o existentes. El costo es de \$480 (\$555 con prueba de fugas en el conducto de aire acondicionado)*, más \$35 por distribuidor de aire adicional.
- » **Estudio clase 3:** \$75 para construcciones nuevas según planos y documentos.

**Para hogares > 2000 pies cuadrados: Los estudios de Clase 1 y Clase 2 cuestan 8 centavos adicionales por pie cuadrado. Los estudios de Clase 3 tienen un costo adicional de 3 centavos por pie cuadrado.*

¿De dónde proviene su energía?

La energía que FPL le proporciona proviene de una variedad de fuentes, incluyendo gas natural producido en los Estados Unidos y energía nuclear segura y confiable. También continuamos realizando inversiones rentables en energía solar para reducir los costos de combustible para los clientes. Nuestra combinación de generación más reciente comparada con el resto del país:

FUENTE DE GENERACIÓN	FPL ¹	EE. UU. ²
Gas natural	66.2%	43.1%
Energía nuclear	19.6%	18.6%
Energía solar	11.0%	3.9%
Energía comprada	2.9%	N/A
Carbón	0.3% ³	16.2%
Petróleo	>0.1%	0.4%
Otros	N/A	17.8%

¹ Fuentes de generación de electricidad para el período de 12 meses comprendido entre enero de 2025 y diciembre de 2025.

² Fuentes de generación de electricidad de los Estados Unidos al mes de febrero de 2024 según la Administración de Información de la Energía (Energy Information Administration) de los Estados Unidos.

³ La generación de carbón proviene de unidades fuera de la Florida.

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