



Novedades sobre la energía eléctrica

UNA PUBLICACIÓN TRIMESTRAL
PARA SU NEGOCIO

Una combinación diversa de energías genera ahorros

Nuestra combinación diversa de energías le permite a usted ahorrar dinero. Hemos alcanzado una meta importante: más de 16 mil millones de dólares en ahorro total 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 su cuenta.

Nuestra combinación de energías 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 fiables. En 2024, nuestra diversa flota de generación de energía le ahorró a los clientes \$867 millones. Esta flota de generación moderna y diversa fue un factor clave para lograr cuentas que son casi un 40% más bajas que el promedio nacional.

Aprovechamos constantemente la última tecnología para generar electricidad de manera más eficiente y protegerlo a usted de la volatilidad del precio del combustible.

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

Alístese para la ‘poda de primavera’

Por favor, recuerde de mantenerse con seguridad y lejos de las líneas eléctricas durante la temporada de “poda de primavera”.

Los dueños de las propiedades son responsables de mantener de manera segura sus propios árboles y vegetación y de mantenerlos alejados de las líneas eléctricas. Nunca pade vegetación que haya crecido cerca de una línea eléctrica. Debe contratar a un profesional especialmente entrenado para despejar las líneas eléctricas.

Manténgase con seguridad. Siempre manténgase usted y cualquier objeto que esté tocando por lo menos a 10 pies de distancia de las líneas eléctricas principales del vecindario y a 30 pies de las líneas de transmisión de alto voltaje.

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

Las horas de tiempo de uso en período de mayor demanda cambian en abril

Si su negocio tiene la tarifa estándar por tiempo de uso, no olvide que cambiaron las horas del período de mayor demanda de acuerdo con el cronograma anual. Del 1 de abril al 31 de octubre, el horario de mayor demanda es de lunes a viernes, desde el mediodía hasta las 9 p. m. (hora del este) / desde las 11 a. m. hasta las 8 p. m. (hora central), sin incluir el Día de Conmemoración de los Caídos (Memorial Day), el Día de la Independencia y el Día del Trabajo.

» Para obtener más información sobre las tarifas por tiempo de uso u otras tarifas, visite [FPL.com/TOU](https://www.fpl.com/TOU)

Infórmese sobre los depósitos

Depósitos iniciales: Las nuevas cuentas comerciales requieren un depósito basado en el costo promedio esperado de dos meses de servicio.

Seguimiento a 6 meses: Los depósitos se revisan y ajustan seis meses después de la apertura de la cuenta para garantizar su precisión.

Ajustes de depósito: Los depósitos inferiores al costo promedio de dos meses de servicio pueden ajustarse en función de pagos atrasados o calificaciones crediticias (para un subconjunto de cuentas comerciales).

Intereses de los depósitos: Los depósitos en efectivo generan intereses anuales en junio:

- » 2%, después de que el depósito y la cuenta hayan estado activos durante seis meses.
- » 3%, después de veintitrés meses de servicio continuo y doce meses de buen historial de pagos.

Alternativas a depósitos: Como alternativa al efectivo, los clientes comerciales pueden proporcionar una carta de crédito o una fianza para cubrir los requisitos de depósito (solo se recomienda para depósitos superiores a \$1,000).

Reembolsos de depósito: Cuando se cierra una cuenta, el depósito completo más los intereses no pagados se aplicarán a la factura final, y cualquier monto restante se reembolsará de inmediato.

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

¿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 fiable. También continuamos realizando inversiones rentables en energía solar para reducir los costos de combustible para los clientes. Nuestra mezcla generacional más reciente comparada con el resto del país:

COMBUSTIBLE	FPL ¹	Estados Unidos ²
Gas natural	70.0%	43.1%
Energía nuclear	18.8%	18.6%
Energía solar	8.4%	3.9%
Energía comprada	2.5%	N/A
Carbón	0.3% ³	16.2%
Petróleo	0.1%	0.4%
Otros	N/A	17.8%

¹ Fuentes de generación eléctrica para los 12 meses comprendidos entre enero de 2024 y diciembre de 2024; las cifras no suman 100 % debido al redondeo. 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: [Facebook.com/FPLconnect](https://www.facebook.com/FPLconnect) | [Instagram.com/insideFPL](https://www.instagram.com/insideFPL) | [YouTube.com/FPL](https://www.youtube.com/FPL)

Las Notas sobre la Energía de FPL son publicadas por Florida Power & Light Company
P.O. Box 14000, Juno Beach, FL 33408

124616 / **ID-1615**