



La Energía y Usted PARA SU HOGAR Y SU FAMILIA

¡Sólo haz clic
para **MÁS** oportunidades
de ahorrar energía y
GANAR!

\$5,000
¡PREMIO MAYOR!



¡PREMIOS
SEMANALES!



Con oportunidades adicionales para reducir aún más su cuenta, todos pueden ser ganadores — todo empieza con un solo "clic". Complete un Estudio de Electricidad Residencial en Línea antes del 31 de octubre y tendrá la oportunidad de ganar uno de nuestros premios semanales, como un termostato inteligente, y quedará inscrito automáticamente para ganar una renovación de energía inteligente para su hogar, valorada en \$5,000. » FPL.com/ahorros

Hable con el Experto en Energía

P Espero que pueda ayudarme a decidir una apuesta. Una amiga cree que dejar el ventilador de la unidad de aire acondicionado en "automático" consume más energía. ¿Qué ajuste del ventilador del aire acondicionado cuesta más — "encendido" o "automático"?

— Victoria I., de Port St. Lucie

R El interruptor encendido/automático de su aire acondicionado puede afectar el precio que paga para enfriar su hogar. Le recomendamos mantenerlo en "automático". Descubra el porqué: » FPLblog.com/acfan





Celebramos los Vehículos Eléctricos

Los vehículos eléctricos (EV) son más limpios y asequibles que los automóviles alimentados con combustible y están equipados con lo último en tecnología. Acompáñenos a celebrar la Semana Nacional del Vehículo Eléctrico (National Drive Electric Week) del 10 al 18 de septiembre. Obtenga más información:

» FPL.com/EV



Previendo que los relámpagos interrumpan su servicio

Los relámpagos son una de las principales causas de las interrupciones del servicio eléctrico y los parpadeos de luces. Vea qué estamos haciendo al respecto y obtenga consejos para proteger su hogar. Obtenga más información:

» FPL.com/LightningLab

Protéjase de las estafas



Si descargó una aplicación para telefonía móvil que decía ser de FPL y le solicitó información personal, no ingrese la información de su cuenta y elimine la aplicación de inmediato. Lea más: » FPL.com/protect

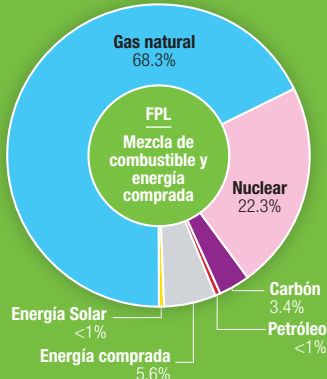
Ajuste del cargo por tormenta

Este mes entrará en vigencia un ajuste de rutina del porcentaje de cargo por tormenta de su cuenta. Este cargo, que se ajusta periódicamente durante el año con la aprobación de la Comisión de Servicios Públicos de la Florida (Florida Public Service Commission), ayuda a pagar los costos de restablecimiento del servicio eléctrico de huracanes anteriores y a reabastecer la reserva para tormentas futuras. A partir del 1 de septiembre, la tarifa del cargo por tormenta se reducirá a \$1.17 por 1,000 kWh para los clientes residenciales. Vea información sobre sus tarifas: » FPL.com/rates

La Energía y Usted de FPL es publicado por Florida Power & Light Company
P.O. Box 14000, Juno Beach, FL 33408

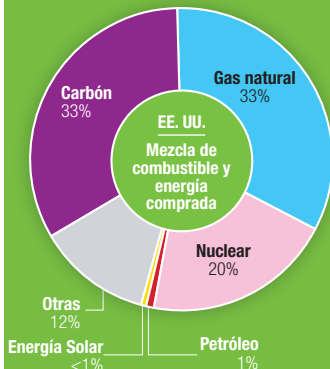
Cómo ofrecemos valor

En FPL, utilizamos principalmente fuentes de combustible limpias producidas en los EE.UU. para generar la energía que usted usa en su hogar.



Fuentes de generación de electricidad para el período de 12 meses que finalizó el 30 de junio de 2016.

Vea cómo comparamos con el resto del país.



Principales fuentes de energía y porcentaje de participación de la generación de electricidad total de EE.UU. en 2015

Ayuda para los clientes que la necesitan

Llame al 2-1-1 para recibir orientación y apoyo sobre recursos comunitarios. La línea de ayuda es gratuita y confidencial, y cuenta con especialistas entrenados que están disponibles las 24 horas del día, los 7 días de la semana.

Para más información, visite:

» FPL.com/gethelp

Conéctese con nosotros

