



# La Energía y Usted

PARA SU HOGAR Y SU FAMILIA



Fotografía Ilustrativa

## Estamos listos para la temporada de tormentas. ¿Y usted?

Si trabaja y vive en la Florida, sabe que el clima severo forma parte de nuestra vida cotidiana. En FPL, nuestro trabajo es mantenernos atentos al panorama general y estar preparados para usted, en buen y mal tiempo. Nos entrenamos, planificamos y preparamos durante todo el año – para que, una vez que pase la tormenta, podamos regresar su vida a la normalidad rápidamente.

Con la llegada de la temporada de tormentas, aún no es demasiado tarde para prepararse. Estar preparados para el mal tiempo puede ayudarle a mantener a su familia segura. Como la seguridad es nuestra prioridad principal, hemos invertido en tecnología inteligente que mejora la respuesta y la eficiencia de nuestra infraestructura eléctrica. Esto significa que podemos suministrarle energía más fiable a usted y a su familia.

Vea cómo puede prepararse para la temporada de tormentas: [» FPL.com/storm](https://www.fpl.com/storm)

## Un servicio de energía en el que puede confiar

Entendemos la importancia de mantener su servicio eléctrico activo. Es por esto que continuamos fortaleciendo nuestra infraestructura para suministrarle un servicio eléctrico fiable, en buen y mal tiempo. Aprenda más en: [» FPL.com/reliability](https://www.fpl.com/reliability)

### DESDE EL 2006, HEMOS:

Inspeccionado la resistencia de  
**1.4 millones**  
de postes eléctricos



Fortalecido  
más de  
**600**

líneas principales del tendido eléctrico



incluyendo las que alimentan  
las instalaciones comunitarias  
y esenciales

Despejado vegetación de  
**135,000**  
millas de tendido eléctrico



una distancia más de cinco  
veces mayor que la circunferencia  
de la Tierra



# Prepárese para la temporada de tormentas y mantenga a su familia segura

Tenemos un plan y le recomendamos que también se prepare. Antes de la llegada de una tormenta, asegúrese de que usted y su familia estén seguros antes, durante y después de la tormenta con un plan que incluya rutas de evacuación, necesidades médicas especiales, y números de teléfono y suministros importantes. Asegúrese de que el número de teléfono y la dirección de correo electrónico en su cuenta de FPL estén actualizados, y preste atención a las instrucciones de los funcionarios públicos y los medios de comunicación.

Para más consejos de seguridad, visite: [FPL.com/storm](http://FPL.com/storm)



## ¿Sabía que...?

Ofrecemos servicios para ayudar a mantenerlo a usted y a sus seres queridos saludables y seguros. Si usted o alguien que conoce necesita electricidad para un equipo de soporte médico vital, por favor háganoslo saber. Nuestro Servicio Médico Vital (Medically Essential Service) ofrece servicios adicionales, como notificaciones previas a un huracán, para las personas con necesidades médicas especiales. No obstante, esto no garantiza el servicio eléctrico o la prioridad de restablecimiento después de una tormenta, ni lo exime del pago de las cuentas de electricidad.

Para obtener más información, llame al número que aparece en su cuenta de FPL o visite:

[FPL.com/help](http://FPL.com/help)

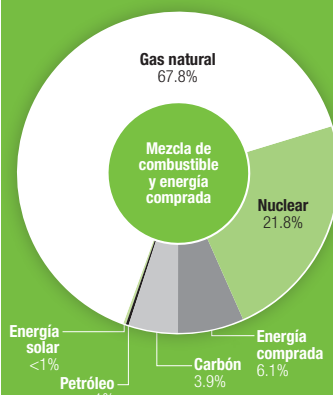
## Ajuste del cargo por tormentas

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 junio, la tarifa del cargo por tormenta cambiará a \$1.44 por 1,000 kWh para los clientes residenciales.

Vea información sobre sus tarifas: [FPL.com/rates](http://FPL.com/rates)

## Avanzando hacia la independencia energética

Utilizamos principalmente fuentes de combustible limpias producidas en los EE.UU. para generar la electricidad que usted usa en su hogar.



Fuentes de generación de electricidad para el período de 12 meses que finalizó el 31 de marzo de 2016.

## Hable con el Experto en Energía

**P** ¿Cuánta energía puedo esperar ahorrar con una bomba de piscina más nueva y más eficiente?  
- Ignacio A., Weston

**R** La bomba de piscina es el segundo aparato de mayor consumo de energía en su hogar, por lo tanto, vale la pena considerar una bomba de piscina más nueva y más eficiente para ahorrar energía y dinero. El nivel de ahorro dependerá de si usa una bomba de doble velocidad o una bomba de velocidad variable – ambas opciones tienen un consumo más eficiente de la energía que la bomba de una velocidad.

Vea más información en: [FPLblog.com/poolpump](http://FPLblog.com/poolpump)



Conéctese con nosotros



[Facebook.com/FPLconnect](https://www.facebook.com/FPLconnect)

[Twitter.com/insideFPL](https://twitter.com/insideFPL)

[FPLblog.com](http://FPLblog.com)

[YouTube.com/FPL](https://www.youtube.com/FPL)

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

