

La Energía y Usted

PARA SU HOGAR Y SU FAMILIA



99% menos petróleo extranjero

Creando un mejor mañana para todos

Hecho en los Estados Unidos. Nos permite llevar la cabeza un poco más en alto y sentirnos un poco más orgullosos. Es por esto que siempre estamos trabajando para hacer que la Florida tenga más independencia energética, reduciendo nuestro uso del petróleo extranjero en más del 99 por ciento — de más de 40 millones de barriles al año a menos de 350,000. En su lugar, estamos usando gas natural limpio producido en los EE. UU. y la luz del sol de nuestro propio estado.

De hecho, cada día soleado estamos produciendo electricidad para su familia desde tres centros de energía solar a través de la Florida. Además, la estamos combinando con gas natural asequible para asegurarnos de que usted tenga energía limpia las 24 horas. Vea cómo estamos cambiando la energía eléctrica de la Florida hoy para crear un mejor mañana:

FPL.com/America

Las cuentas de FPL bajarán aún más

Una cuenta eléctrica de FPL de 1,000-kWh ya es aproximadamente 7 por ciento más baja de lo que era hace cinco años, y ahora está por bajar aún más. De hecho, pendiente a una aprobación reguladora, se espera que nuestro cliente típico ahorre casi \$2 al mes a partir de enero. Calcule sus ahorros:

FPL.com/lowerbills





Herramientas para ayudarle a ahorrar

Ofrecemos distintos programas que pueden ayudarle a ahorrar energía y dinero. Vea aquí sólo algunos de estos servicios, que están disponibles visitando FPL.com/inhome o llamando al 1-800-DIAL-FPL (1-800-342-5375):

- » Auditoría en persona: En esta evaluación gratuita, nuestro experto en energía visitará su hogar para identificar oportunidades de ahorro de energía y reembolsos disponibles para mejorar la eficiencia energética de su hogar.
- » Auditoría asistida por computadora: En una evaluación más detallada que cuesta \$15, también podemos calcular ahorros potenciales, costos de instalación y el período de retorno de la inversión para cada recomendación.

También está disponible un estudio del Sistema de Clasificación de la Energía de Edificios (Building Energy Rating System), que califica su hogar de acuerdo con los requisitos actuales del código de eficiencia energética de la Florida para construcciones nuevas, y puede ayudarle a calificar para mejores opciones de hipoteca o aumentar el valor de reventa de su hogar. Los hogares nuevos o existentes pueden solicitar un estudio de calificación de Clase 1 o 2, que requiere una inspección en el lugar. El costo para los hogares de hasta 2,000 pies cuadrados* es de \$480, o de \$555 para hacer también una prueba de escape del conducto del sistema de aire acondicionado, que incluye un distribuidor. Se agrega \$35 por cada distribuidor de aire adicional. Con un costo de \$75, la opción de calificación Clase 3 es únicamente para una construcción nueva y se basa en los planos del lugar y los documentos de construcción.

*Nota: Para los estudios de Clase 1 y 2, se aplica un cargo adicional de 8 centavos por pie cuadrado para los hogares de más de 2,000 pies cuadrados, o de 3 centavos por pie cuadrado para un estudio de Clase 3.



Regale luz el Día de Acción de Gracias.

Por unos pocos dólares al día, usted puede ayudar a una familia en crisis a mantener sus luces encendidas. Aprenda cómo puede ayudar inscribiéndose en el programa Care To Share:



>> FPL.com/care

Conéctese con nosotros



Facebook.com/FPLconnect
Twitter.com/insideFPL

FPLblog.com
YouTube.com/FPL

MIX
From responsible sources
FSC
www.fe.zrg
FSC* C019491

Hable con el Experto en Energía



¿Cuesta más hacer funcionar un refrigerador en el garaje debido a las temperaturas más altas?

- Diane W. de Boynton Beach

Qué buena pregunta.
Sí, hacer funcionar un
refrigerador en un garaje puede
ser un poco más costoso. Vea qué
causa la diferencia en:

>> FPLblog.com/refrigerator

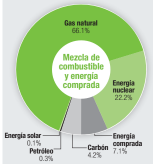
Historia de éxito: Cómo aprovechar más su dinero

Las cuentas residenciales típicas de FPL ya son las más bajas del estado, pero nos esforzamos para ayudar a nuestros clientes a ahorrar aún más. Vea cómo un ex residente de New York, Jim P., está usando nuestras herramientas para tomar el control de su uso de energía ahora que reside en el "Estado del Sol Radiante". Descubra su secreto para

FPLblog.com/startsaving

¿Sabía que...?

Utilizamos principalmente fuentes de energía limpia producida en los Estados Unidos 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 agosto del 2014.

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

