



**LA ENERGÍA Y USTED**  
PARA SU HOGAR Y SU FAMILIA

## En buen o mal tiempo, estamos produciendo energía limpia para usted

Cuando el “Estado del Sol Radiante” le hace honor a su nombre, es algo hermoso. Pero todos sabemos que también tenemos muchos días nublados y de lluvia. Es por esto que en nuestro Centro de Energía Limpia de Última Generación de Martin, combinamos la energía solar de la Florida con gas natural asequible producido en los Estados Unidos, para ofrecerle un servicio eléctrico fiable las 24 horas del día, con buen o mal clima.

Durante el día, aprovechamos los rayos del sol transformando la energía solar en electricidad para proveer servicio eléctrico a su hogar. Por la noche o cuando está nublado, el gas natural estadounidense entra en acción para seguir proporcionándole energía limpia en la que puede confiar. Vea más información sobre cómo esta idea original nos ayuda en nuestra labor continua de crear un mejor mañana para todos:

» [FPL.com/Martin](http://FPL.com/Martin)



Brad Williams  
Centro de Energía Limpia de  
Última Generación de Martin

Ahorre hasta

**\$137**  
al año



## La manera más sencilla de ahorrar

Más de 800.000 clientes ya están ahorrando dinero en sus cuentas de electricidad con el servicio On Call® y usted también puede hacerlo.

Vea cómo puede ahorrar permitiéndonos “desactivar” ciertos equipos en su hogar de su preferencia – como el aire acondicionado, el calentador de agua o la bomba de piscina – sólo cuando sea necesario:

» [FPL.com/oncall](http://FPL.com/oncall)

## Siempre estamos trabajando para usted

Siempre estamos trabajando para fortalecer el tendido eléctrico que provee electricidad a los vecindarios y las infraestructuras esenciales para la comunidad, como los hospitales, los centros de emergencia del 911 y los supermercados, para que puedan resistir mejor los fenómenos climáticos severos. Vea los trabajos que hemos realizado en su área:

>> [FPL.com/improvements](http://FPL.com/improvements)



## Hable con el Experto en Energía



**P** ¿Cuáles termostatos son mejores para utilizar en la Florida?

- L. Monroe, Cocoa Beach

**R** Muchos de ustedes sienten curiosidad acerca de los nuevos termostatos "inteligentes" que están disponibles en las tiendas locales de mejoras para el hogar. Estos pueden ayudarle a monitorear y controlar el equipo que más consume energía en su hogar – el aire acondicionado – directamente desde su teléfono inteligente. Pero aún no está claro si pueden ayudarle a ahorrar energía aquí en el estado de la Florida. Vea lo que hemos aprendido hasta el momento:

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

## Ayuda gratuita disponible para la declaración de impuestos

Calcular sus impuestos puede ser confuso y costoso. Por eso queremos informarle sobre asistencia gratuita para la declaración de impuestos que puede estar disponible para usted.

Los residentes de la Florida con ingresos bajos a moderados pueden calificar para obtener ayuda a través de los programas IRS Volunteer Income Tax Assistance (Asistencia Voluntaria con el Impuesto Sobre el Ingreso) o Tax Counseling for the Elderly (Asesoramiento para Contribuyentes de Edad Mayor). Asegúrese de preguntar también sobre el Earned Income Tax Credit (Crédito por Ingreso del Trabajo). Llame al 1-800-829-1040 o visite:

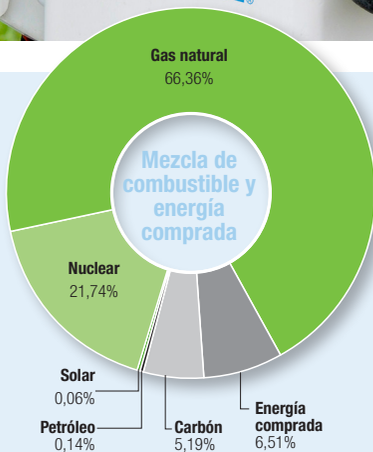
>> [IRS.gov](http://IRS.gov)



## ¿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 30 de noviembre del 2013.



## FPL E-Mail Bill® puede ayudarle en la temporada de impuestos

¿Está reclamando deducciones para su oficina en casa o revisando sus finanzas del 2013?

FPL E-Mail Bill (Programa de Cuentas Electrónicas) le ayuda a obtener acceso fácil en línea a su historial de pago de los últimos 24 meses y a sus cuentas detalladas de los últimos seis meses.

>> [FPL.com/taxtime](http://FPL.com/taxtime)



Conéctese con nosotros



Facebook.com/FPLconnect  
Twitter.com/insideFPL

FPLblog.com  
YouTube.com/FPL