

Trayendo más energía estadounidense a nuestro estado

Esto comenzó a partir de una idea simple. Comenzar cada día desafiándonos a hacer las cosas de una mejor manera. Y lo estamos haciendo al buscar nuevas formas de dejar de depender del costoso combustible extranjero y aumentar el uso del gas natural que es más barato y está "Hecho en los Estados Unidos". Una gran parte de la respuesta es una tubería de gas natural nueva y moderna que podría traer más de esta energía limpia, económica y hecha en EE.UU. a nuestro estado. También ayudaría a asegurar un suministro estable de este valioso recurso para la Florida durante muchos años.

El uso del gas natural para producir electricidad en nuestras plantas de electricidad más nuevas y más eficientes aumenta nuestra independencia energética como nunca antes. De hecho, ya hemos reducido el uso de combustible extranjero en un 98 por ciento. Además nos ayuda a mantener las cuentas de electricidad más bajas del estado.

Visite **www.FPL.com/ChangingTheCurrent** para ver más sobre cómo estamos cambiando la energía de la Florida para crear un mejor mañana para todos.



Protéjase de los estafadores telefónicos

Ocasionalmente nos informan sobre llamadas telefónicas de personas que dicen ser empleados de FPL. Estos estafadores pueden tratar de robarle información personal o dinero. Queremos ayudarle a protegerse. Siga estos consejos simples si recibe alguna llamada sospechosa:

- » Cuelgue el teléfono y llámenos al número indicado en la parte inferior de su cuenta de FPL.
- » No confíe en su identificador de llamadas.
- » No proporcione información personal. FPL no solicita información personal a menos que usted inicie la llamada.
- » Sepa si su cuenta está al día para poder determinar rápidamente si la llamada es una estafa.

Para nosotros es muy importante que usted cuente con esta información. Visite **www.FPL.com/FPLprotect** para ver más consejos útiles.

Tenemos un programa que ayuda a las personas en crisis a pagar sus cuentas. Nuestro programa Care To Share está financiado por accionistas, empleados y clientes solidarios. Juntos, hemos ayudado a más de 71,000 familias a mantener su servicio activo en el momento en que más lo necesitaban. Visite www.FPL.com/caretoshare para ver más información.



Pregúntele al experto en energía

Para enviar una pregunta sobre un tema relacionado con la energía o hacer un comentario sobre este tema, visite www.FPL.com/ asktheexpert.

¿Los vehículos eléctricos cuestan más o menos que los automóviles con motores de gasolina?

- Gerardo C., Miami Beach

Al igual que con los automóviles a gasolina, hay vehículos eléctricos de todos los precios. Actualmente, cuestan desde un poco más de \$20,000 hasta algo más de \$100,000. Sin embargo, si está pensando en comprar un vehículo eléctrico, el precio de compra inicial no es lo único que debe considerar.

Tener un vehículo eléctrico puede ser más económico a largo plazo que tener un automóvil con motor de gasolina. Esto se debe a que es mucho menos costoso cargar la batería con electricidad que llenar el tanque con gasolina. Una carga completa cuesta aproximadamente un 80 por ciento menos de lo que gasta en la gasolinera. Es como pagar 77 centavos por galón. ¿Se imagina eso?

También es más asequible cargar un vehículo eléctrico porque las tarifas de FPL son 26 por ciento más bajas que el promedio nacional. Esto, combinado con los ahorros en mantenimiento y reparaciones, puede ascender a miles de dólares más para usted durante la vida útil del automóvil.

Visite www.FPLblog.com/ EVcosts para ver más información