

# PERSPECTIVA DE SUMINISTRO DE ENERGIA

INVIERNO 2022-23

## Perspectivas de este año

Las compañías de servicios públicos de Nueva York han hecho arreglos para tener suficiente gas natural y suministro eléctrico para satisfacer la esperada demanda de los clientes para la próxima temporada de calefacción del 2022-23. Están preparadas para satisfacer la demanda de los clientes en el caso de que se presenten condiciones climáticas de invierno más severas.

En general, se espera que las facturas de electricidad y gas natural serán más altas que el invierno pasado, que hizo menos frío del normal. Se espera que un cliente eléctrico residencial promedio que use 600 kWh de electricidad por mes pague aproximadamente \$75 por mes por el suministro. Se proyecta que las facturas de gas natural serán 30% más altas que el año pasado. El cliente residencial promedio, con 732 termias de gas natural a partir de noviembre a marzo, se espera que pagaran alrededor de \$1,216 en total para el suministro de gas.

El impacto factura real variara según la utilidad y con el clima. Un invierno frío de lo normal hará que el uso y facturas aumenten.

## Factores que afectan el costo del gas natural

### Uso

El clima, especialmente la temperatura, juega un papel significativo en cuánto electricidad o gas natural usamos. Para mantener a los clientes con servicio de calefacción, mientras más frío sea el clima, más energía usará un hogar promedio.

Debido a que las temperaturas de la temporada de calefacción del año pasado fueron, en promedio, más frío que lo usual, el uso de gas pudo haber sido ligeramente más alto que el promedio. Si asumimos temperaturas promedio esta temporada de calefacción, el uso sería un tanto menor que el año pasado.

## Precio

El precio de electricidad o gas natural sube y baja dependiendo de varios factores, incluyendo el clima, el equilibrio entre el suministro y la demanda, la cantidad y el costo del gas natural almacenado, y la extensión y el éxito de la exploración y perforación de gas natural. Cuando se presenta un período frío extenso y prolongado, la demanda general de energía aumenta, lo cual hace que suban los precios. Cualquier cambio en el costo de la energía puede tener un impacto significativo en su factura global de gas natural.

## Aprenda a controlar sus facturas de calefacción de invierno

Su factura de gas consiste de dos partes: entrega y suministro. El cargo por *entrega* es el costo de transportar el gas hasta usted a través del sistema de la compañía de servicios. Esta tarifa es regulada por la Comisión de Servicio Público (PSC). El cargo por *suministro* es el costo del gas natural en sí. El precio del suministro se determina en un mercado competitivo con base en factores de mercado y no está controlado por la PSC ni por las compañías de servicios públicos.

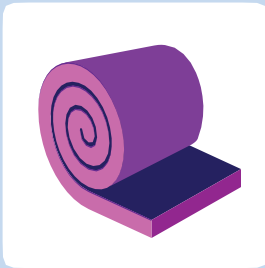
Su factura de energía depende en la cantidad de electricidad o gas natural que usa y la tarifa que está pagando. En general, mientras más energía uses, más alta será tu factura. Usted puede reducir el costo de calefacción de su hogar si hace mejoras de eficiencia energética que se pagan solas y que ofrecen mayor comodidad y ahorros de energía.



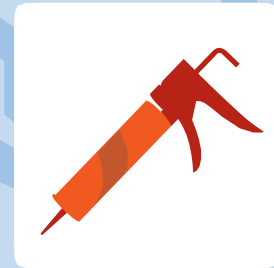
**Ayuda o preguntas** Si tiene preguntas sobre su factura de calefacción o necesita ayuda para pagar su factura de servicios públicos, comuníquese con la línea de ayuda del Departamento de Servicios Públicos del Estado de Nueva York al 1-800-342-3377. Si se enfrenta a un apagón eléctrico o de gas, llame a línea directa al 1-800-342-3355.



# AYUDE A CALENTAR MEJOR SU HOGAR



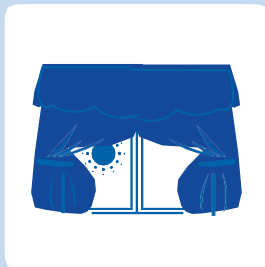
**Aísle** los áticos, fundaciones, ductos de calefacción y tuberías de agua caliente



**Selle** alrededor de puertas y ventanas



Aproveche la ayuda financiera o los **programas de eficiencia energética**



**Abra** en los días soleados y **ciérrelas** por la noche



Instale un **termostato programable**

Esta temporada de calefacción, no deje que el invierno derroche la energía de su casa. Para obtener información para evitar el desperdicio, conocer programas para el uso eficiente de energía e incentivos financieros, o para obtener ayuda con su cuenta de calefacción, visite el sitio web de New York State Public Service Comission, [www.dps.ny.gov/winter](http://www.dps.ny.gov/winter) o llame al 1800-342-3377