



Comprendiendo los Precios del Gas Natural

13 de enero de 2023

¿Qué está causando facturas más altas y qué esperar este invierno?

La semana pasada [informamos a los clientes](#) que las facturas de gas natural van a ser aún más altas de lo habitual este enero debido a los precios históricamente más altos del gas natural en el oeste de los Estados Unidos. SoCalGas no fija el precio del gas natural. En cambio, los precios del gas natural están determinados por los mercados nacionales y regionales. SoCalGas compra gas natural en esos mercados en nombre de clientes residenciales y de pequeñas empresas, y el costo de comprar ese gas se factura a esos clientes sin recargo, lo que significa que SoCalGas no se beneficia del movimiento de los precios de las materias primas de gas. Es comprensible que muchas partes interesadas quieran más información sobre los factores que afectan los precios del gas natural, cuánto tiempo podemos esperar que duren los altos precios y qué estamos haciendo para apoyar a nuestros clientes durante este período difícil.

Detalles sobre la volatilidad del mercado del gas

Durante los meses de invierno, los precios del gas natural suelen tener una tendencia al alza. Durante los últimos dos años, los precios en este momento han fluctuado entre \$5 y \$6/dekatherm. El año pasado, los precios de enero fueron más altos, alrededor de \$8/dekatherm.

A fines de diciembre de 2022, cuando se le solicitó a SoCalGas que presentara estimaciones a la CPUC sobre los costos del gas natural para enero, los precios se dispararon hasta \$50/dekatherm y promediaron alrededor de \$42/dekatherm, más de 5 veces el precio del año pasado.

Debido a nuestro almacenamiento de gas natural disponible y otros factores que SoCalGas usa para ayudar a mitigar las fluctuaciones de precios, el precio final estimado que SoCalGas presentó ante la CPUC para enero terminó siendo \$34/dekatherm, un precio de enero sin precedentes para nuestros clientes.

Entonces, ¿qué causó el alza de los precios?

Según la Administración de Información Energética (EIA) de EE. UU., varios factores están contribuyendo al aumento de los precios de las materias primas del gas natural.

- Temperaturas generalizadas por debajo de lo normal en gran parte de la costa oeste, incluidos Washington y Oregón;
- Alta demanda de gas natural para calefacción por parte de clientes en áreas con temperaturas por debajo de lo normal;
- Reducción del suministro de gas natural a la Costa Oeste desde Canadá y las Montañas Rocosas;
- Reducción de la capacidad del oleoducto interestatal hacia la costa oeste debido a las actividades de mantenimiento del oleoducto en el oeste de Texas; y
- Bajos niveles de almacenamiento de gas natural en la Costa Oeste.

Puede encontrar un informe detallado sobre estas condiciones de mercado aquí:

https://www.eia.gov/naturalgas/weekly/archivenew_ngwu/2022/12_22/.

Michael Williamson, de la consultora Williamson Energy, [le dijo a Natural Gas Intelligence esta semana](#): “He visto subir los precios antes, pero en un corto período de tiempo. Este período sostenido de precios altos nunca había ocurrido antes. Están sucediendo muchas cosas diferentes, y todas están cayendo al mismo tiempo”.

El sistema de SoCalGas actualmente funciona según lo planeado para la temporada de invierno. Las capacidades de gasoductos disponibles y los suministros de gas natural en almacenamiento han sido capaces de satisfacer la demanda de los clientes. En particular, el almacenamiento ha jugado un papel clave en la confiabilidad.

Vale la pena señalar que las condiciones en el este de los Estados Unidos y en Europa son muy diferentes, con la caída de los precios del gas natural. Puede leer más acerca de por qué los precios son diferentes en todo el país en este [artículo reciente del Wall Street Journal](#) que brinda más detalles sobre algunas de las condiciones señaladas en el informe de EIA vinculado anteriormente.

¿Cuándo pueden esperar los clientes que bajen los precios del gas natural?

En este momento, en los mercados relevantes, el gas natural se cotiza a alrededor de \$17- \$20 / dekatherm, que aún es más alto de lo normal, pero por debajo de los picos de enero.

Es demasiado pronto para decir si esas tendencias positivas continuarán hasta febrero. El mercado se ha mantenido volátil durante la primera semana de enero. Los precios del gas natural en su factura cambian mensualmente y [puede ver los precios actuales e históricos](#) para ayudarlo a planificar su uso.

¿Qué hace socialgas por sus clientes?

La semana pasada, SoCalGas anunció una contribución de \$1 millón [al Fondo de Asistencia para Gas, un programa que ayuda a los clientes con ingresos calificados](#) a pagar sus facturas de gas natural. El programa también abrió temprano este año, en enero en lugar de febrero.

Para los clientes residenciales, SoCalGas está retrasando de forma proactiva las actividades de cobro de las cuentas vencidas hasta el 1 de abril de 2023 y no desconectará a los clientes vencidos durante la primera mitad del año. SoCalGas también ha retrasado de forma proactiva las desconexiones no residenciales hasta al menos el 1 de marzo de 2023.

También estamos ayudando a los clientes a [administrar los costos](#) a través de la conservación, así como programas para clientes como nuestro Plan de Pago Nivelado, el plan de administración de pagos atrasados, nuestros planes de pago de 12 meses y a través de la inscripción de clientes elegibles para CARE y el Programa de Asignación Médica Inicial.

Invitamos a los clientes a suscribirse a las [alertas de seguimiento de facturas](#) semanales para monitorear el consumo de gas natural, tomar medidas para reducir el uso y evitar sorpresas en las facturas. Las alertas se enviarán por correo electrónico o mensaje de texto e incluirán una factura actual y el monto de la próxima factura proyectada para ayudarlo a administrar sus facturas de energía de la manera más fácil posible.

Si está teniendo dificultades, lo invitamos a que explore las muchas [opciones de programas de asistencia](#) o pago de facturas que ofrecemos o puede llamar al **1-800-427-2200**.

