

Informes de precios OPIS del Gas Natural

Esta declaración abreviada de la metodología para los índices y evaluaciones de OPIS de los precios del gas natural en América del Norte refleja los principios fundamentales que desde larga data han proporcionado la base para la preparación por parte de OPIS de los informes de precios para los mercados energéticos de América del Norte. También incluye información detallada sobre la entrega de datos sobre los precios por parte de participantes del mercado, la formación de los índices y evaluaciones, y la publicación de información relacionada con los índices, incluidos los volúmenes y conteos de las transacciones.

Si tuviera preguntas referentes a la información de OPIS o nuestra declaración respecto a la metodología, o quisiera discutir cualquier problema relativo a los informes de los precios del gas, llame o envíe un correo electrónico a uno de nuestros editores: 888-301-2645 o prices@opisnet.com

¿Qué representan o reflejan los índices OPIS del mercado "spot" de Gas Natural?

Los precios de los mercados "spot"/contado que aparecen en las publicaciones de OPIS denotan el valor de mercado del gas natural en el mercado al por mayor para un lugar determinado, durante un período de tiempo especificado. La mayoría de nuestros índices son entregados a un gasoducto inter o intraestatal, pero algunos se entregan a una estación de medición ("citygate") de un distribuidor de gas local que normalmente se encuentra más adelante aguas abajo de un sistema de gasoducto en particular.

Nuestros índices de la última semana del mes ("bidweek") representan el precio del gas que fluirán todos los días durante el próximo mes calendario (transacciones "baseload"), mientras que los precios diarios miden los flujos de gas hasta e incluso el siguiente día de transacciones de compraventa ("day-ahead").

Los datos a partir de los cuales derivamos nuestros índices son una combinación de transacciones negociadas a precios fijos, operaciones de compraventa con base física y financiera (solamente durante la última semana del mes) que son el producto de operaciones entre contrapartes no afiliadas. OPIS recibe datos de empresas a lo largo de numerosos sectores de la industria del gas natural. Esto incluye empresas que producen, mercadean, transportan, almacenan, distribuyen, compran, venden, realizan transacciones y consumen gas natural.

¿A lo largo de qué período de tiempo OPIS recolecta los datos de precios?

Para el informe "Daily" (Diario)

El gas natural que se comercializa para el flujo del día siguiente ("day-ahead"). Las nominaciones para el flujo "day-ahead" deben hacerse por la parte proponente antes de las 12:30 p.m. hora del Este en el día calendario anterior al día en que se tiene programado que el gas nominado comience a fluir de manera que sean incluidas en nuestros índices diarios. En la mayoría de los casos, los 'índices Diarios' de OPIS capturan los flujos de gas para el siguiente día calendario.

Para el informe "Bidweek" (Mensual)

Los datos mensuales "bidweek" —o sea de la última semana del mes— incluyen las transacciones realizadas al final de cada mes para el gas que será entregado durante todo el mes siguiente. Un período "bidweek" de cinco días de operaciones de compraventas se define de acuerdo con el día de vencimiento de cada contrato de futuros NYMEX. En concreto, este incluye los dos días hábiles anteriores a la fecha de vencimiento, el día de vencimiento, y los dos días hábiles siguientes a la fecha de vencimiento.

¿Cómo calcula OPIS los índices publicados?

Una vez que hemos eliminado de nuestra base de datos todas las transacciones irregulares, inapropiadas o no aplicables, entonces podemos proceder a calcular el índice para cada uno de nuestros emplazamientos, lo cual lo hacemos utilizando un promedio ponderado.

Corrección de errores.

OPIS sólo corregirá errores dentro de los tres (3) días hábiles siguientes a la publicación del índice original. Aunque la decisión final se tomará después de tener en cuenta factores tales como la naturaleza del error y quién fue responsable, sería poco probable que OPIS emitiera una corrección a menos que el error resultase en un cambio material en la publicación del índice.