

INFORME Preliminar: Incidencia en Posición S-02A de Humilladero, en el Gasoducto Puente Genil-Málaga.

Fecha Incidencia: 18 de Junio de 2010.

Hora inicio: 10:25.

Hora fin : 12:05.

Descripción de la incidencia:

- **10:25 hrs:** CPC Enagás detecta incremento de presión de la red, llegando a aprox. 19 bara a las 10:28 hrs, y provocando la actuación de las válvulas VIS de protección de la ERM y de la red. Inmediatamente se moviliza el personal de mantenimiento de Enagás. Así como al dispatching de la distribuidora Gas Natural. Este tipo de incremento súbito en la presión de la red está asociado a ceses bruscos de consumo de clientes de la misma.
- **10:40 hrs:** CPC Enagás vuelve a contactar con la distribuidora, para informar de que se está verificando por telecontrol una disminución muy importante de la presión de la red, señal de que algún cliente ha reiniciado de nuevo consumo importante. Se solicita que contacten con los clientes de la red e informen de que aún no se ha personado en la ERM el personal de mantenimiento de Enagás, del CT y por lo tanto las válvulas de seguridad siguen bloqueadas, sin posibilidad de paso físico de gas hacia la red.
- **11:25 hrs:** El personal del mantenimiento de Enagás ya está en la posición e inicia el proceso de normalización de la misma. Se informa al dispatching G.N.
- **11:40 hrs:** Se inicia flujo de gas hacia la red, con paulatino incremento de presión desde una inicial de aprox. 2,3 bara.
- **12:05 hrs:** Personal de mantenimiento de Enagás informa al CPC Enagás que ya se tiene la situación normalizada, se informa a la distribuidora para que autorice nuevamente el consumo de los clientes industriales. Presión de red 16,3 bara.

Seguimiento de la incidencia:

- En todo momento el CPC de Enagás y el personal del centro de transporte realizó el seguimiento y resolución de la incidencia, en coordinación con el dispatching de Gas Natural Distribución.

ENAGAS.

Madrid, a 18 de Junio de 2010.