



INFORME PRELIMINAR: Incidencia por caída parcial del sistema de control distribuido de la Planta de Barcelona

Fecha Incidencia: 10 de Enero de 2009.
Hora inicio: 08:25.
Hora fin: 10:34.
Duración: 2 horas 9 minutos.

Afección:

- Reducción durante 2h 9 min. de la emisión de la Planta de Barcelona a la red de 72 desde 805.258 Nm³/h a aprox. 300.000 m³(n) con leve caída en las presiones de salida la red de 67,4 bara a 62,5 bara, **sin afección a clientes ni a la demanda programada.**
- Parada de la descarga del Buque EDO, **sin afección por demoras en la descarga del buque.**

Situación actual:

- **Recuperada desde las 10:40 con normalidad la actividad total operativa de la planta.**
- En seguimiento e investigación del detalle del incidente, para establecer las acciones correctivas oportunas.

Descripción sucinta de la incidencia:

- **08:25**, Estando en régimen de operación normal la Planta se produce una caída súbita de parte del sistema de control distribuido que afecta parcialmente a la planta, en concreto a los equipos de producción a la red de 72 y recuperación de Boil-Off, siendo necesaria la parada de descarga del Metanero EDO, hecho que se produce a las 9:00h.
- Tras la actuación del personal de mantenimiento se recupera totalmente el sistema de control distribuido, procediéndose a realizar las operaciones de puesta en marcha de los sistemas de producción de la planta afectados.

- **10:34**, La planta recupera el régimen normal de operación, el buque reinicia su descarga a las 11:45.

Seguimiento de la incidencia: En todo momento la sala de control de la Planta de Regasificación de Barcelona y el Centro Principal de Control de ENAGAS están realizando el seguimiento, coordinación y resolución de la incidencia.

Información adicional:

La incidencia ha sido informada a la autoridad del puerto de Barcelona según los procedimientos establecidos, no requiriéndose actuación excepcional.

ENAGAS elaborará un informe de detalle, que estará a disposición de los agentes del sistema que así lo soliciten.

Madrid a 10 de noviembre de 2009