



INFORME definitivo: Incidencia por fallo en las señales del sistema de control distribuido en la Planta de Barcelona

Fecha Incidencia: 19 de Junio de 2009.
Hora inicio: 16:00 del día 19.
Hora fin estimada: 20:00 del día 19.

Afección:

- Parada de los compresores, relicuador y bombas secundarias.
- Parada de la descarga del Aqwa Iwon (Endesa) durante dos horas.
- Sin afección a los clientes

Situación actual:

- **Recuperada desde las 20:00 del día 19 con normalidad la operación de la planta.**

Descripción de la incidencia:

- 16:00 Por fallo en las señales del sistema de control distribuido se produce la parada de los compresores, relicuador y bombas secundarias.
- 16:05 Se para por seguridad la descarga del Aqwa Iwon de Endesa.
- 16:30 Enagas procede con personal de la Planta a la puesta en marcha de las bombas P-2001 para mantener la producción.
- 18:20 Tras varios intentos de arranque, se reanuda con total normalidad la descarga del buque.
- 20:00 Se restablece la producción con el relicuador y las bombas secundarias en la red de 72 bar

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 realizaron el seguimiento, coordinación y resolución de la incidencia.

Madrid, a 22 de junio de 2009

D. Gestión ATR
ENAGAS,S.A.