

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.