



INFORME PRELIMINAR: Incidencia por sobretensión en la instalación de la posición 15.11 Sagunto.

Fecha Incidencia: 6 de Marzo de 2009.
Hora inicio: 03:12.
Hora fin: 03:50.
Duración: 38 minutos.

Afección:

- Disparo de los magnetotérmicos que ha provocado que la válvula de seguridad de alta Presión, por la pérdida de señal eléctrica, haya pasado a posición segura, esto es, de cierre. Todo ello como consecuencia de la sobretensión en toda la instalación ocasionado por las condiciones meteorológicas.
- Parada de la producción de la Planta de Sagunto durante 38 minutos.

Situación actual:

- Producción de la Planta de Sagunto recuperada desde las 03:50.
- Señal de telecontrol recuperada en Centro Principal de Control de ENAGAS desde aproximadamente las 08:00
- Establecida una acción correctiva.

Acciones correctivas:

- Se va a proceder a modificar el diseño de la instalación, de tal forma que ante un nuevo fallo eléctrico, la válvula se mantenga en el estado que tenga en ese momento.

Madrid a 6 de marzo de 2009