

## ISN 24H

### Información sobre central nuclear de Cofrentes (Valencia) – INES 0

**15 de octubre de 2017**

---

El titular de la central nuclear de Cofrentes (Valencia) ha comunicado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el procedimiento reglamentario, que a las 21:36 del 13 de octubre, con la planta en parada por recarga y durante la realización de las pruebas de la división II, se produjo la actuación de la división I (tren A) del sistema de salvaguardias, al haberse actuado por error humano el conmutador de la división I (tren A), en lugar del de la división II (tren B).

El sistema de salvaguardias dispone de dos divisiones (I y II) redundantes del 100% cada una.

Tras lo ocurrido el titular paró y normalizó los equipos implicados, comprobando que todos los equipos afectados del tren A han quedado en su situación correcta y ha procedido a la protección del conmutador del tren A. Igualmente, se ha confirmado, visualmente al estar abierta, que la entrada de agua en la vasija, por la actuación momentánea del sistema de salvaguardias, no había supuesto ni aumento de nivel ni turbidez.

El suceso no ha supuesto riesgo para las personas, para la instalación, ni para el medio ambiente.