

## ISN 24H

### Información sobre la central nuclear de Trillo (Guadalajara) – INES 0

**23 de julio de 2020**

---

El titular de la central nuclear de Trillo (Guadalajara) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear, siguiendo el procedimiento establecido, que el pasado 24 de junio, durante la realización de un procedimiento de calibración de los circuitos de cálculo de incrementos de temperatura (denominado Delta T) para el límite de ebullición nucleada del Sistema de Protección del Reactor, detectó un desequilibrio en la calibración, al actuar una de los canales redundantes, originado por un intercambio de los valores de ajuste entre las cabinas de la redundancia 1 y 3.

El titular procedió a realizar la corrección en las calibraciones en las cabinas de instrumentación y volvió a realizar el procedimiento. En esta ocasión, los resultados fueron correctos.

Este procedimiento de calibración se lleva a cabo en los arranques tras las paradas por recarga.

El suceso no ha tenido impacto en las personas ni en el medioambiente.