

NUCLEARS ■ A CONSEQÜÈNCIA DE L'OBERTURA D'UNA VÀLVULA DEL SISTEMA DE REFRIGERACIÓ

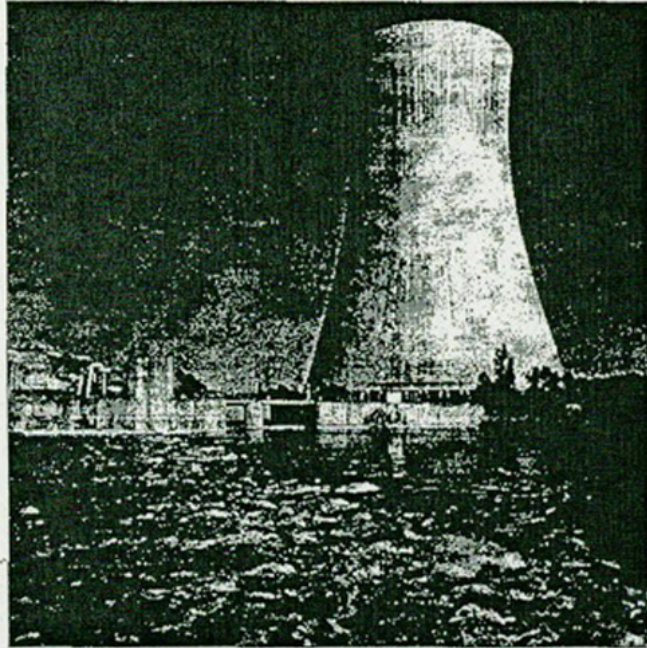
Ascó I registra una fuga de 25.000 litres d'aigua dins de la planta

Almenys 14 treballadors van ser evacuats en quedar mullat el calçat que portaven.

PER JOAN JOSEP CAROT

Almenys 14 treballadors de la central nuclear Ascó I van ser evacuats dimecres quan se'ls hi va mullar el calçat que portaven a conseqüència de l'obertura accidental d'una vàlvula del sistema de refrigeració, que va abocar a l'interior de les instal·lacions de la planta un total de 25.000 litres d'aigua. La central nuclear Ascó I es troba des del 19 de març aturada perquè procedeix a la recàrrega de combustible.

L'Associació Nuclear Ascó-Vandellòs (ANAV), propietària de la central nuclear Ascó, va notificar dijous al Consell de Seguretat Nuclear (CSN) aquest incident. Per les característiques del succés disposava d'un període de fins a 24 hores per



► L'aigua de l'Ebre refrigera la central nuclear d'Ascó. FOTO: JOAN REVILLAS

notificar-ho. Segons la nota feta pública pel Consell de Seguretat Nuclear, durant el calibratge d'un dels quatre canals de la recirculació semiautomàtica dels embornals de l'edifici de contenció de la central nuclear, es va produir l'obertu-

ra no desitjada d'una vàlvula motoritzada d'aïllament dels embornals.

Com a conseqüència d'aquest fet, es van abocar uns 25 metres cúbics d'aigua des del sistema de refrigeració primari cap a l'embornal de l'edifici de con-

tenció. Com a resultat de l'abocament d'aigua, 14 treballadors que estaven a la zona es van mullar el calçat. El titular va procedir a evacuar tot el personal que estava efectuant treballs a la zona afectada, es va substituir el calçat mullat dels treballadors i es van realitzar les mesures radiològiques oportunes, sense que el resultat registrés contaminacions internes entre el personal, segons explica el Consell de Seguretat Nuclear.

Tot i així, el CSN enviarà en els pròxims dies una inspecció a la central nuclear d'Ascó per investigar les causes d'aquest incident que ha estat classificat de manera preliminar amb nivell 0 en l'escala internacional d'accidents nuclears (INES), ja que no va afectar les persones ni el medi ambient.

El darrer succés notificable d'Ascó I data només del 14 d'abril quan es va produir un conat d'incendi en una àrea de l'edifici auxiliar. Aquest petit incendi va durar tres minuts i es va originar en un quadre elèctric que no alimenta equips de seguretat. Les flames es van poder extingir pel personal de la brigada contra incendis de la mateixa central.