

# Ascó comença el 28è cicle d'operació després de recarregar combustible

*La planta s'ha sincronitzat a la xarxa elèctrica este dimarts a la tarde*



Pla general de la central nuclear d'Ascó, a la Ribera d'Ebre, i d'un tren de mercaderies passant per la via. | ACN

La unitat 2 de la **central nuclear Ascó** ha començat el **28è cicle d'operació** després de **recarregar combustible**. Segons han indicat els responsables de la instal·lació, la planta es va connectar novament a la xarxa elèctrica ahir dimarts quan passaven cinc minuts de les tres de la tarda. Més de 1.000 professionals addicionals de diferents perfils i especialitats han participat en l'aturada, que s'ha fet sota mesures de prevenció similars a les implementades a les darreres recàrregues de centrals operades per **ANAV**. Durant l'aturada s'han renovat 64 dels 157 elements que conformen el nucli del reactor i s'han dut a terme diferents activitats d'inspecció. També s'ha substituït un canviador de calor d'aïllament i peces de transformadors.

Els gestors de la planta han aprofitat l'aturada per incorporar 28 modificacions de disseny físiques i 13 modificacions de software relacionades amb diferents sistemes de la central. Es tracta de mantenir-la "en les millors condicions de seguretat i fiabilitat" per afrontar el nou cicle d'operació i "d'intensificar la preparació de la planta per operar a llarg termini".

La propera aturada per recàrrega al complex ANAV tindrà lloc el proper octubre, quan la central nuclear Vandellòs II abordarà la 25a recàrrega de combustible.