

INDÚSTRIA

Finalitza la recàrrega de combustible a la central nuclear d'Ascó I, marcada per l'estat d'alarma

Ascó A. P.

La central nuclear d'Ascó I es va reconnectar a la xarxa este dimarts després d'haver finalitzat els treballs de recàrrega de combustible programats des del passat 18 d'abril. Les ordres de treball han vingut marcades, en esta ocasió, per la situació d'estat d'alarma i des de l'Associació Nuclear Ascó Vandellòs II (ANAV) s'han incorporat de forma temporal a la plantilla unes 600 persones, quan en condicions normals podien superar el miler.

La majoria de treballadors eventuais, a més, han estat provinents de zones properes per a evitar possibilitats de contagi, tot i això, l'empresa ha facilitat allotjament a prop de 200 persones que provenien de fora de les demarcacions de les Terres

de l'Ebre i el Camp de Tarragona.

Durant prop d'un mes i mig, estos operaris han fet tasques de manteniment i de millora dels sistemes de seguretat a la planta. En concret, s'ha treballat en setze modificacions de disseny de diferents elements de la planta i s'han executat 7.600 ordres de treball. Com és habitual, a més, s'han renovat 64 dels 157 elements combustibles que conté el nucli del reactor i també s'han renovat els segells de dues de les bombes de refrigerant del reactor, s'ha substituït el sistema de maneig de combustible i la inspecció visual remota de l'exterior de la tapa del vas, i s'ha treballat en els sistemes de seguretat.

Per tal de dur a terme totes les tasques previstes, en esta recàrrega s'ha hagut de complir amb les me-



La central nuclear d'Ascó I ha iniciat un nou cicle de recàrrega.

sures de protecció especials que ha marcat l'estat d'alarma i la situació de la pandèmia per la Covid-19. Entre estes, s'han reordenat els accessos a la central, s'ha pres la temperatura per a detectar possibles casos de febre a l'entrada i en les tasques fetes per treballadors s'ha hagut de guardar la distància de seguretat de dos metres, utilitzar mascaretes, guants i equips de protecció individual, netejar els espais de treball i rentar-se les mans de forma freqüent. També s'han realitzat tests ràpids d'anticossos com a mesura preventiva per a evitar possibles contagis de persones asimptomàtiques.

La propera parada per recàrrega a la central nuclear d'Ascó està prevista per al mes d'octubre d'enguany, quan es farà la 26a recàrrega de combustible a la unitat II. ■