



RELACIONES INSTITUCIONALES Y COMUNICACIÓN

CENTRAL NUCLEAR DE TRILLO

NOTA INFORMATIVA

REF: FINALIZACION TRABAJOS RECARGA

Ayer día 16 a las 13:19 horas, la Central Nuclear de Trillo se conectó a la red eléctrica nacional, tras finalizar la vigésimo segunda recarga de combustible y mantenimiento general de la instalación.

Durante los 30 días de duración de esta parada de recarga, se han desarrollado más de 5.600 actividades, destacando entre ellas la sustitución de 44 elementos combustibles usados por otros tantos nuevos, el cambio de motor y revisión del cojinete de una de las bombas principales del circuito primario, la inspección del 100% de los tubos de uno de los tres generadores de vapor, la revisión por corrientes inducidas de los 52 conjuntos de barras de control, la revisión del alternador, el cambio de baterías de corriente continua, la revisión electromecánica de las redundancias 1 – 5, etc.

Para la realización de los trabajos de esta recarga se ha contado con el apoyo, además de la plantilla habitual, de más de 1.000 personas provenientes de 50 empresas especializadas.

La Central se halla al 85% de potencia, en proceso de subida gradual y realización de pruebas programadas al inicio de un nuevo ciclo de operación.

Trillo, 17 de mayo de 2010

NOTA INFORMATIVA