



RELACIONES INSTITUCIONALES Y COMUNICACIÓN

## CENTRAL NUCLEAR DE TRILLO

### NOTA INFORMATIVA

#### REF: INICIO DE LA XXVII RECARGA DE COMBUSTIBLE DE C.N.TRILLO

A las 22:15 horas del 29 de abril de 2015, la Central Nuclear de Trillo se ha desconectado de la red eléctrica iniciando, de esta forma, la vigesimoséptima parada de Recarga de Combustible y Mantenimiento General que tendrá una duración objetivo de 31 días.

Para este periodo se han contratado los servicios de más de 40 empresas especializadas que emplearán a cerca de un millar de trabajadores.

Dentro del programa de trabajo establecido, se ha desarrollado un plan de actividades que abarca las revisiones, verificaciones y actuaciones periódicas de equipos, sistemas y componentes entre los que cabe destacar:

- Inspección de elementos combustibles y barras de control, y reorganización de accesorios.
- Revisión eléctrica y mecánica de las redundancias 2 y 6.
- Prueba de capacidad en baterías de redundancia 3 y 7.
- Revisiones a componentes incluidos en manuales de bombas y válvulas.
- Modernización del sistema de control y protección de turbina y bypass.
- Inspección de sellos, cojinete superior e inferior en YD20D001.

Asimismo, la Central Nuclear de Trillo acumula una producción bruta de 216.464.212 millones de kWh desde que comenzó su operación comercial el 6 de agosto de 1988 hasta esta parada.

**30 de abril de 2015**

NOTA INFORMATIVA