



CENTRALES NUCLEARES ALMARAZ-TRILLO

# NOTA INFORMATIVA

www.cnat.es comunicacion@cnat.es Tel:+34 91 210 58 00

6 de junio de 2023

## LA CENTRAL DE ALMARAZ REGISTRA 600 MILLONES DE MWh DE PRODUCCIÓN ELÉCTRICA ACUMULADA

- **Se trata de un hito histórico que sitúa a la Planta como la de mayor aportación al sistema eléctrico nacional.**

El pasado 19 de mayo, la Central Nuclear de Almaraz alcanzó una producción acumulada de 600 millones de MWh desde el inicio de su operación comercial en 1983. Se trata de un hito histórico que sitúa a la Planta como la de mayor aportación al sistema eléctrico nacional.

Con una producción media anual superior a los 16 millones de MWh en el último decenio, la central de Almaraz genera el 7% de la demanda eléctrica anual de toda España, equivalente al consumo anual de más de 4 millones de hogares.

Sus excelentes indicadores de funcionamiento reflejan la fiabilidad y estabilidad de su operación, contribuyendo a que, sin emisiones de CO2 a la atmósfera, la energía nuclear siga siendo la tecnología que produce más de una quinta parte de la electricidad nacional.

### **Una infraestructura vital**

La Central de Almaraz es una infraestructura vital que garantiza un servicio esencial como es la energía eléctrica al país, gracias al trabajo y compromiso de sus profesionales. Con un riguroso sistema de control basado en evaluaciones externas y auditorias, la central de Almaraz es una instalación de referencia mundial, puntera tecnológicamente, segura y fiable. En los últimos 10 años se han llevado a cabo cuantiosas inversiones económicas en la mejora de la seguridad, actualización, modernización y ejecución de los compromisos post-Fukushima. Gracias a esto, la Central Nuclear de Almaraz es aún más segura y tecnológicamente más avanzada que cuando inició su operación