

Almaraz iniciará en octubre los trámites para su cierre

El primer paso será la presentación de los documentos de licenciamiento del reactor 1 ante el Consejo de Seguridad Nuclear

REDACCIÓN

BADAJOZ. La central nuclear de Almaraz trabaja ya en preparar «de forma segura y eficiente» la transición al desmantelamiento de la planta, ya que el calendario de cierre previsto establece el 1 de noviembre de 2027 para la unidad 1, y el 31 de octubre de 2028 para la unidad 2.

El punto de partida de este proceso se producirá a finales de octubre de 2025, cuando la central entregará «como es preceptivo», al Consejo de Seguridad Nuclear, la documentación de licenciamiento asociada a la declaración de cese definitivo

de explotación de la unidad 1.

El desmantelamiento de la planta sería iniciado por Enresa en un plazo no superior a tres años después del cese definitivo, según el 7º Plan General de Residuos (PGRR) en vigor, según informan desde la propia Almaraz.

En cualquier caso, Centrales Nucleares Almaraz-Trillo reitera que su compromiso es «producir hasta el último megavatio hora» de la planta cacereña «de forma segura, fiable y eficiente», manteniendo los «altos estándares» que la sitúan en el rating 1 de WANO, en el que está «entre las mejores del mundo».

La hoja de ruta

En este sentido, la tercera semana de septiembre se celebraron en Madrid unas jornadas técnicas del grupo de Transición al Desmantelamiento de la Asociación Mundial de Opera-



Imagen de archivo de una protesta para que no se cierre Almaraz. HOY

dores Nucleares (WANO), en un encuentro al que asistieron expertos de 12 países y dos centros de WANO (París y Tokio).

Este grupo de especialistas visitó la Central Nuclear de Almaraz, que sería la próxima en cesar de forma definitiva en España según el calendario de cierre nuclear vigente, en la que los expertos de la planta tuvieron la oportunidad de presentar los trabajos que se están realizando para «preparar de forma segura y eficiente la transición al desmantelamiento».

El pasado miércoles, 24 de septiembre, HOY ya publicó que el nuevo plan estratégico de Iberdrola que asume el cierre de Almaraz.

En la presentación de la hoja de ruta de la compañía que dirige Ignacio Sánchez Galán para el horizonte 2025-2028, y visión hasta 2031 –es decir, el periodo en el que se incluye parte del calendario de clausura de los siete reactores españoles– la eléctrica alejó la posibilidad de la continuidad de la instalación extremeña.

Asumiendo una serie de hipótesis por países para configurar el nuevo modelo de negocio de la compañía, Iberdrola reconoció ante los inversores el escenario de un «cierre nuclear según el protocolo firmado», lo que supondrá un impacto de 550 megavatios menos para la firma energética en 2028. Esa es la participación que le corresponde de la central de Almaraz, donde Iberdrola es la propietaria del 53% de la instalación junto a Endesa (36%) y Naturgy (11%).

Ondupack invierte nueve millones en Navalmoral para duplicar su producción

La fábrica de cartones del municipio pacense creará quince nuevos puestos de trabajo con la ampliación de sus instalaciones

REDACCIÓN

BADAJOZ. Ondupack, la empresa de fabricación de envases y embalajes de cartón ondulado del grupo CL Grupo Industrial, du-

plicará prácticamente su capacidad productiva de su nueva planta en Navalmoral de la Mata, cuando apenas haya pasado un año desde su inauguración.

Según informa la empresa, con la incorporación de una nueva línea de producción y una inversión de nueve millones de euros, la instalación aumentará su capacidad anual de los 50 millones de metros cuadrados de producto a 90 millones. «Este incremento supone la instalación de una

nueva troqueladora rotativa, que se suma a las dos ya existentes, y la reconfiguración de almacenes y flujos internos para optimizar la productividad y prepararla para futuras escalas».

El crecimiento industrial se traducirá también en empleo: a los 50 directos y 50 indirectos generados hasta ahora desde su puesta en marcha se sumarán otros 15 asociados a esta ampliación. En palabras de Fernando Tolosa, director general de Ondupack,

«este paso nos permite atender con holgura el crecimiento de la demanda manteniendo máximos estándares de productividad, calidad y servicio; hemos adelantado dos años el hito recogido en el plan estratégico y lo hacemos con tecnología de última generación y un equipo reforzado».

60.000 metros cuadrados

Esta ampliación llega tras una inversión inicial de 49 millones de euros, que permitió inaugurar la instalación el pasado febrero. Actualmente, la planta ocupa 60.000 metros cuadrados, ampliables a 80.000, en el entorno empresarial Expacio Navalmoral, y se suma a las instalaciones que Ondupack ya opera en Almendralejo (Badajoz), alcanzando casi 100.000 metros de superficie conjunta.

La puesta en marcha, prevista para abril de 2026, «se enmarca en un arranque de la instalación por encima de lo previsto y una aceleración del plan estratégico de la compañía que tiene como objetivo apostar por una industria competitiva y de vanguardia desarrollada desde Extremadura», añade.

De esta forma, «esta decisión consolida el modelo industrial que queremos para Extremadura y para CL Grupo Industrial: tecnología, sostenibilidad y servicio. Además, nos afianza como referente en soluciones de packaging sostenible para alimentación, bebidas y química».

SEPAP
Agencia Extremeña de Promoción de la Actividad, el Deporte y la Salud

Consejería de Salud y Servicios Sociales

JUNTA DE EXTREMADURA