

# Scholz abre la puerta a prolongar la vida de las centrales nucleares

**ENERGÍA/** La crisis energética y la amenaza de un corte de suministro de gas ruso llevan al canciller Scholz a plantearse prolongar la actividad de tres centrales. “Puede tener sentido”, reconoce.

N.P.S. Madrid

El miedo al invierno y a un inoportuno corte en el suministro de gas procedente de Rusia ha llevado a Alemania a replantearse su posición sobre la vida de sus centrales nucleares. El canciller socialdemócrata Olaf Scholz reconoció ayer que su gobierno no descarta prolongar el uso de las tres centrales nucleares que aún están en funcionamiento en el país para así resolver la crisis energética generada por la guerra en Ucrania.

Durante su visita a la planta de Siemens Energy, Scholz indicó que “puede tener sentido” aplazar la desconexión de las tres últimas centrales del país, que de acuerdo al calendario del apagón nuclear debe producirse a final de este año, según informó *Efe*. Sin embargo, el canciller apuntó que el funcionamiento de estas centrales para el suministro eléctrico del país es relevante “en muy poca proporción”.

La cuestión provoca divisiones en el gobierno de coalición germano. Por un lado, los verdes, partido al que pertenecen el vicecanciller y el ministro de Economía y Protección del Clima, Robert Habeck, rechazan prolongar la actividad de las centrales nucleares. Por otro, el tercer so-

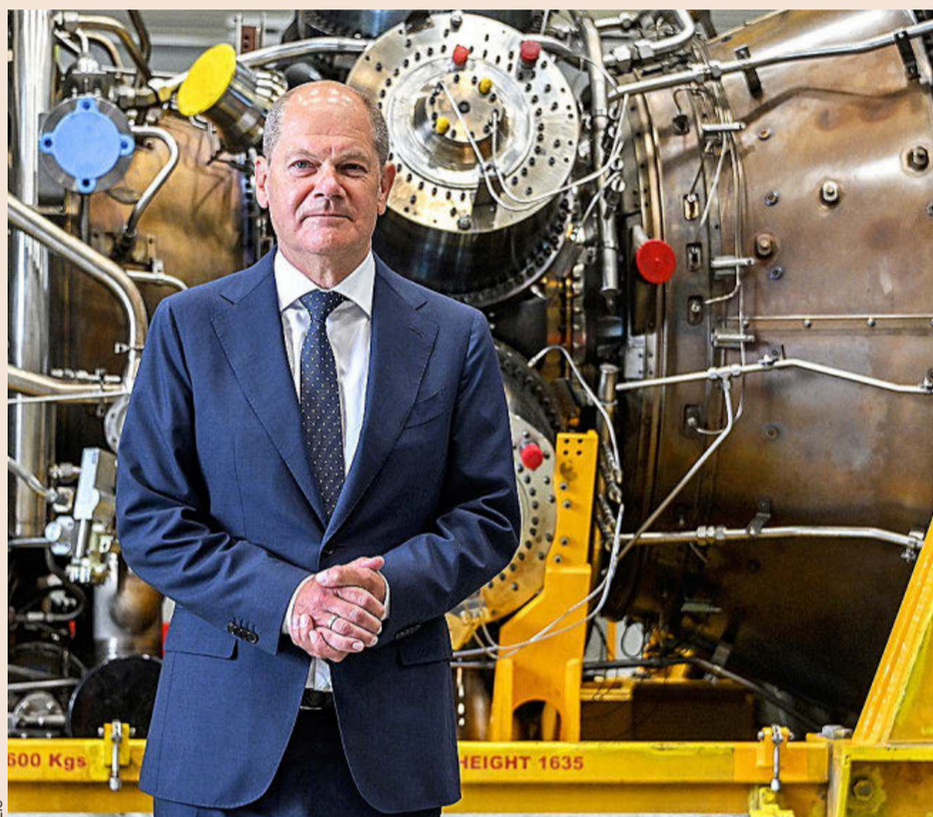
cio de gobierno, los liberales, que ostentan la cartera de Finanzas, con Christian Lindner, abogan por mantenerlas en funcionamiento y, además, reactivar algunas de las ya desconectadas, como ya han hecho con algunas plantas de carbón.

Antes de tomar una decisión al respecto, Scholz señaló que será necesario evaluar los suministros y provisiones existentes, punto en el que el canciller recordó que de momento sigue activa la llegada de gas a Alemania, pese a la reducción del abastecimiento procedente de Rusia.

## La turbina

El replanteamiento en el ejecutivo germano sobre las nucleares llega después de que Gazprom suspendiera en julio la entrega de gas durante diez días por tareas de mantenimiento y la falta de una turbina en el gasoducto Nord Stream. Dicho suministro fue reanudado el pasado 21 de julio, pero reducido a un 20% de la capacidad del gasoducto, debido a que Moscú insiste en los “problemas técnicos” en las tareas de mantenimiento.

Scholz responsabilizó a Rusia de los retrasos producidos para el transporte de la turbina que reclama Gazprom. La turbina está “preparada para



La turbina del Nord Stream está “preparada para ser transportada”, afirmó ayer el canciller Scholz, en una visita a la planta de la compañía Siemens Energy de Mülheim, donde se encuentra el motor.

ser transportada”, afirmó, en la visita a la planta de Mülheim, donde se encuentra el motor. Según Scholz, para que la turbina llegue a su destino “solo es preciso que Gazprom la pida”, algo que no ha ocurrido, mientras que por parte alemana y de otros países im-

plicados se dispone ya de todos los permisos pertinentes para el transporte.

El gigante de gas ruso Gazprom insistió ayer en que las sanciones occidentales hacen imposible la devolución de la turbina del gasoducto.

En cualquier caso, Alema-

nia mantuvo el nivel de los depósitos de gas sobre el 64% durante la suspensión completa del servicio y, tras su reanudación, se ha elevado al 68%. El objetivo del Ministerio de Economía y Protección del Clima es llegar al 75% a principios de septiembre y al

**La cuestión divide al ejecutivo de coalición, con los verdes en contra y los liberales a favor**

95% en noviembre, para garantizar con ello los suministros de gas durante el invierno.

## La posición de España

Las declaraciones de Scholz contrastan con la convicción sobre el apagón nuclear del gobierno español, al que el presidente de la Sociedad Nuclear Española (SNE), Héctor Dominguis, criticó ayer por hacer de España el “único país” de la Unión Europea con generación nuclear que “no está revisando, ni planteándose revisar, su programa para ampliar la vida de sus reactores”.

Dominguis comparó durante una rueda de prensa la actuación del ejecutivo español con la de Alemania y con la de Francia y el Reino Unido, que planean poner en funcionamiento nuevos reactores; Holanda, que acaba de anunciar la construcción de dos nuevos; Bélgica, que ha cambiado su postura y mantendrá operativas sus centrales durante más tiempo. “Europa está replanteándose el papel de la energía nuclear y España es el único país que, hoy por hoy, no se lo está replanteando”, advirtió. La SNE reclama por ello que se genere un marco regulatorio “que permita la continuidad de las centrales nucleares, que son imprescindibles y que deben jugar un papel estratégico en el sistema eléctrico español”.

Editorial / Página 2

# País Vasco se aleja de Sánchez y dibuja su propio plan energético

Marián Fuentes. Bilbao

El País Vasco cuestiona las medidas de ahorro energético lanzadas por el Gobierno de Pedro Sánchez, que comenzarán a aplicarse con carácter obligatorio el próximo 9 de agosto. El real decreto, publicado el martes en el BOE, recoge, entre otras obligaciones, limitar el aire acondicionado en verano a 27 grados, y la calefacción en invierno a 19.

Al Ejecutivo de Iñigo Urkullu no le han gustado ni las formas ni el contenido de la nueva regulación, ni tampoco las sanciones. “No podemos tener las residencias de mayores a 19 grados en invierno; hará falta ser flexible con las medi-

das, y el real decreto no lo permite”, comentan sus responsables, que están de acuerdo en la necesidad de las medidas de ahorro.

El pasado jueves, la ministra de Transición Energética, Teresa Ribera, invitó a las comunidades a trabajar en sus protocolos de ahorro durante la conferencia sectorial de energía sin hablar de obligaciones ni de sanciones; “y 5 días después nos desayunamos con un real decreto que afecta también –y por sorpresa– al ámbito privado”, explican fuentes del Gobierno vasco. A su juicio, es difícil entender que pastelerías, fruterías, pescaderías o floristerías man-

tengan sus productos a 27 grados en verano. “Quizá no es necesario utilizar la misma medida para todos los colectivos y para todas las situaciones”, indican.

## Plan vasco, en septiembre

La consejera vasca de Desarrollo Económico, Arantxa Tapia, calificó el real decreto de ahorro energético de “efectista” nada más conocerlo, y reclamó iniciativas a largo plazo, y no de carácter puntual.

Con esta visión, Gobierno vasco, Diputaciones forales y ayuntamientos van a seguir negociando este mes el plan de contingencia energética que Euskadi aplicará a partir

del 1 de septiembre, y cuyos grandes pilares se presentaron hace una semana. Este programa se focaliza en el sector público y recoge recomendaciones –no obligaciones– para el privado. Entre otras medidas, plantea impulsar la electricidad con bombas de calor o renovables para calefacción y agua caliente sanitaria; y calderas de biomasa para grandes inmuebles. También aconseja termostatos a 20° C en invierno y a 25° en verano en oficinas. El programa “se alineará” con las directrices de la UE y del Gobierno español, pero será flexible y atenderá las distintas realidades sectoriales, explica el Go-



El lehendakari, Iñigo Urkullu.

bierno autonómico, que evita hablar de incumplimientos.

## Enfrentamiento

Aunque no le gusta el plan de Sánchez y va adelante con su propio plan energético, el Ejecutivo vasco evita enfrentamientos sonoros como el protagonizado por la presidenta de la Comunidad de Madrid, Isabel Díaz Ayuso, quien rechaza en firme las medidas y

asegura que ‘Madrid no se apaga’. Ayer, la ministra de Transportes, Raquel Sánchez, advirtió que esta comunidad “no puede convertirse en una especie de aldea gala que junto a Orban (primer ministro de Hungría) se alía con Putin”. Y recordó a Ayuso que “España es un Estado de derecho donde las normas se cumplen”.

Editorial / Página 2