
La energía nuclear cubrió el 23% de la demanda en 2019

La Sociedad Nuclear Española urge la construcción del ATC

C. MONFORTE
MADRID

La energía nuclear generó el 22,60% de la electricidad producida en España durante el año 2019 y aportó al sistema el 37% de la electricidad libre de emisiones según informó ayer la Sociedad Nuclear Española (SNE) en el marco de la jornada *Las centrales nucleares en 2019. Experiencias y perspectivas*. Según dicha sociedad, la nuclear lideró por noveno año consecutivo la energía libre de emisiones de CO₂, que en España supone el 61,6% del total, por la suma de la nuclear y las renovables.

De este modo, con los datos aportados por Red Eléctrica de España, la nuclear contribuyó a la aportación de electricidad estable, al operar en base. Este tipo de energía tiene una potencia instalada del 6,55% del total con la que cubrió 55,8 TWh de los 247 TWh que demandó España durante el año 2019, un año que menor demanda energética que el ejercicio anterior, señala la SNE.

Además, según estos datos presentados este miércoles en rueda de prensa por el presidente de la Sociedad Nuclear Es-

pañola, Javier Guerra, fue la fuente de energía que más horas del año estuvo operando, con un 89,5% de las horas del 2019, es decir 7.846 horas de funcionamiento. Guerra defendió, en este contexto a los profesionales de la SNE así como la continuidad a largo plazo del parque nuclear español y ha pedido de nuevo la reclamación del sector para que se acometa una evaluación “objetiva y serena” del papel de “todas” las fuentes energéticas y su aportación al Plan Nacional Integrado de Energía y Clima (PNIEC).

Así, insistió en que sus objetivos serán “inalcanzables” si se prescinde de la fuente energética que “más contribuye en la actualidad a una generación de electricidad libre de emisiones”. Y defendió las altas capacidades, la tecnología y la experiencia de la industria junto con la formación continua de los profesionales que juntos generan un “excelente” funcionamiento del parque nuclear “año tras año”.

Por otro lado, reclamó la construcción del almacén temporal centralizado (ATC) de residuos nucleares adoptando una decisión en la que prime el interés general de la sociedad.