

Tanto la dirección de Siemens Gamesa como el Gobierno navarro confirmaron ayer que están negociando para plantear un proyecto, que aún está en fase «incipiente», con el objetivo de «revitalizar» la factoría de Agoitz, cuyo cierre anunció la multinacional vasco-germana el pasado agosto. Dieron a entender que cambiaría la producción.

Posible «revitalización» de la planta de Gamesa en Agoitz

GARA | IRUÑA

El consejero delegado de Siemens Gamesa, Andreas Nauen, informó ayer de que mantienen negociaciones con el Gobierno de Nafarroa para «revitalizar» la fábrica de Agoitz, que la dirección del fabricante de aerogeneradores decidió cerrar el pasado verano. «Quizá haya una oportunidad futura en esa planta, estamos trabajando con nuestro centro tecnológico y otros proveedores», comentó durante la rueda de prensa telemática que ofreció para presentar el balance del cierre de su ejercicio fiscal de 2020 (octubre-setiembre), en el que perdió 918 millones de euros debido, en gran medida, al impacto de la crisis del covid-19.

En cuanto a la situación de la fábrica de palas de Agoitz, Nauen señaló que el objetivo es crear un futuro «para las ubicaciones donde nos encontramos». «O lo hacemos en solitario o junto con el gobierno regional u otros socios», añadió.

Desde el Ejecutivo navarro, el Departamento de Desarrollo Económico y Empresarial con-



Ante la planta de Siemens Gamesa de Agoitz. Wigo URIZ | FOKU

firmó que se está trabajando con Siemens Gamesa en un proyecto, que aún está en fase «incipiente», para mantener la actividad industrial en la zona.

En concreto, se ha constituido un grupo técnico de trabajo entre este departamento y la compañía que trabaja en el estudio de una tecnología y el análisis

de la viabilidad de un eventual proyecto industrial. Fuentes del organismo institucional indicaron a la agencia Efe que esta iniciativa encajaría en la estrategia de transición ecológica "Navarra Green", enfocada a acceder a financiación de los fondos de reactivación y resiliencia europeos ("Next Generation EU").