

[Global Security Newswire](#) , 23 ago 2013.



La única planta de energía atómica de Irán comenzó a recibir combustible nuclear el sábado pasado, un paso importante para poner en funcionamiento a esta instalación que ha sufrido una gran demora, informó Reuters.

“A pesar de todas las presiones, sanciones y penalidades impuestas por las naciones occidentales, estamos presenciando el inicio del mayor símbolo de las actividades nucleares pacíficas de Irán”, dijo el jefe de energía atómica iraní, Ali Akbar Salehi. Los Estados Unidos y otras naciones sospechan que el programa nuclear de Teherán está destinado a desarrollar capacidad para fabricación de armas, una acusación que Irán negó con vehemencia.

La central eléctrica de Bushehr fue construida por Rusia, que también proporcionará el combustible y luego tomará el material utilizado que se podría emplear en la producción de plutonio de uso militar. Washington ha quitado la participación de Moscú en la planta de Bushehr, pero dijo que la repatriación de las barras de combustible a Rusia ayuda a asegurar que la planta no representaría una amenaza de proliferación. "Reconocemos que el reactor de Bushehr está diseñado para proporcionar energía nuclear civil y no lo vemos como un riesgo de proliferación", dijo el portavoz del Departamento de Estado de EE.UU. Darby Holladay. Agregó que la planta se encuentra “bajo las salvaguardias de la OIEA (Organismo Internacional de Energía Atómica) y que Rusia está proporcionando el combustible necesario y tomando el combustible nuclear utilizado, lo que sería la principal fuente de preocupaciones sobre la proliferación”, informó la Agence France-Presse. "El apoyo de Rusia para Bushehr demuestra que Irán no necesita una capacidad de enriquecimiento [de uranio] indígena si sus intenciones son puramente pacíficas", dijo Holladay.

Israel fue menos optimista sobre el desarrollo, informó Reuters. “Es totalmente inaceptable que un país que viola de manera tan flagrante (tratados internacionales) deba gozar de los frutos de la utilización de la energía nuclear”, dijo el vocero de la cancillería israelí, Yossi Levy. “La comunidad internacional debería aumentar la presión ... para obligar a Irán a acatar las decisiones internacionales y a que cese con sus actividades de enriquecimiento y de construcción de reactores”.

Un total de 163 elementos combustibles se instalarán en el núcleo del reactor de la instalación en las próximas dos semanas, informó la Associated Press. La producción de electricidad

comenzaría dos meses después. “Ni un solo profesional en el mundo tiene pregunta alguna acerca de la posibilidad de que la planta nuclear de Bushehr pudiese ser utilizada para fines no pacíficos”, dijo Sergei Kiriyyenko, jefe de la empresa estatal rusa de energía atómica Rosatom, quien se encontraba en el sitio para el abastecimiento de combustible.

El organismo de control nuclear de la ONU dijo el sábado que “inspecciona periódicamente la central nuclear de Bushehr en Irán”, informó la AFP. “La agencia está tomando las medidas de verificación adecuadas en concordancia con los procedimientos de salvaguardias establecidos”, que tienen por objeto evitar que los sitios atómicos civiles apoyen a la proliferación, dijo portavoz del OIEA, Ayhan Evrensel.

Mientras tanto, Teherán también presentó lo que se dijo que era su primer bombardero no tripulado. El sistema Karrar puede volar hasta 620 millas de distancia a velocidades de hasta 560 mph, según la televisión estatal. Según se informa, puede llevar cuatro misiles de crucero, o una carga de salida de dos bombas de 250 libras o de una sola bomba de 500 libras. “Si hay una persona ignorante o egoísta o un tirano que sólo quiere hacer una agresión entonces nuestro Ministerio de Defensa debería llegar a un punto donde podría cortar la mano del agresor antes de que decida hacer una agresión”, dijo el presidente iraní, Mahmoud Ahmadinejad en la ceremonia de inauguración. “Debemos llegar a un punto en el que Irán pudiera servir como un paraguas de defensa para todas las naciones amantes de la libertad frente a los agresores mundiales”, agregó. “No queremos atacar a ninguna parte, Irán nunca se decidirá a atacar a ningún lado, pero nuestra revolución no puede cruzarse de brazos frente a la tiranía, no podemos permanecer indiferentes.”

Irán advierte regularmente a Israel y a los Estados Unidos de no atacar sus instalaciones nucleares. Semejante ataque sería “suicida”, dijo Ahmadinejad.

El ministro de Defensa iraní, Ahmad Vahidi también dijo el viernes que la nación había llevado a cabo el lanzamiento de prueba de un nuevo misil tierra-tierra, informó AFP. No ofreció detalles sobre cuando la prueba se había realizado o hasta qué distancia podía volar el misil Qiam. “El misil tiene nuevos aspectos técnicos y tácticos tiene una capacidad única”, dijo Vahidi de la “nueva clase” de armas. “Dado que el misil tierra-tierra no tiene alas, tiene mucho poder táctico, lo que también reduce las posibilidades de que sea interceptado”, agregó.

Especialistas en el tema son, en general, escépticos de las afirmaciones de Irán en relación con su capacidad militar, reportó el Los Angeles Times. El gasto militar anual de la nación apenas supera los \$ 10 mil millones, una cantidad empujada por el presupuesto de defensa de EE.UU..

Teherán, sin embargo, podría utilizar grupos militantes amigos para llevar a cabo ataques destinados a causar un número significativo de muertos y heridos y para arrastrar a los Estados Unidos a un enfrentamiento armado no deseado.

[Volver](#)