

La OIEA en Irán: alarma mundial por los riesgos de que el país fabrique un arma nuclear

04/03/2023



El director del Organismo Internacional de la Energía Atómica (OIEA), **Rafael Grossi**, llegó este viernes a Teherán para hablar sobre el programa nuclear iraní. Esto, después de detectar que el país produce uranio enriquecido en un porcentaje muy superior al pactada, y a **niveles justo por debajo de los necesarios para fabricar un arma nuclear**.

El martes pasado el OIEA confirmó que Irán enriqueció uranio

al 83,7%, porcentaje muy superior al 60% pactado. El uranio enriquecido, necesario para producir una **bomba atómica**, fue detectado durante una inspección en la planta.

El portavoz del organismo, Behrouz Kamalvandi, indicó que la existencia de estas partículas es habitual durante el proceso de enriquecimiento de uranio e incidió en que «**lo que importa es el producto final** e Irán nunca se ha embarcado en un enriquecimiento a un nivel superior al 60%».

La república islámica afirmó no haber hecho ningún intento por enriquecer uranio más allá del 60%, e **insiste en que su programa nuclear es meramente civil**.

Los objetivos de la visita

Durante esta visita Grossi intentará conseguir más información y poder ingresar a la **instalación nuclear** «y un incremento del número de inspecciones», según una fuente diplomática en Viena.

 **Rafael Grossi. Foto: Reuters.**

Esta breve visita se produce casi un año después del último viaje de Grossi a Teherán en marzo de 2022, cuando parecía posible un acuerdo para reanudar las **negociaciones entre las grandes potencias e Irán** sobre su programa nuclear.

Sin embargo, en un contexto internacional con cada vez más tensiones, la oportunidad se frustró, y desde entonces **no dejó de aumentar la preocupación** en Estados Unidos, Europa e Israel sobre la posibilidad de que Irán sea capaz de producir bombas atómicas.

Fuente: Diario 26