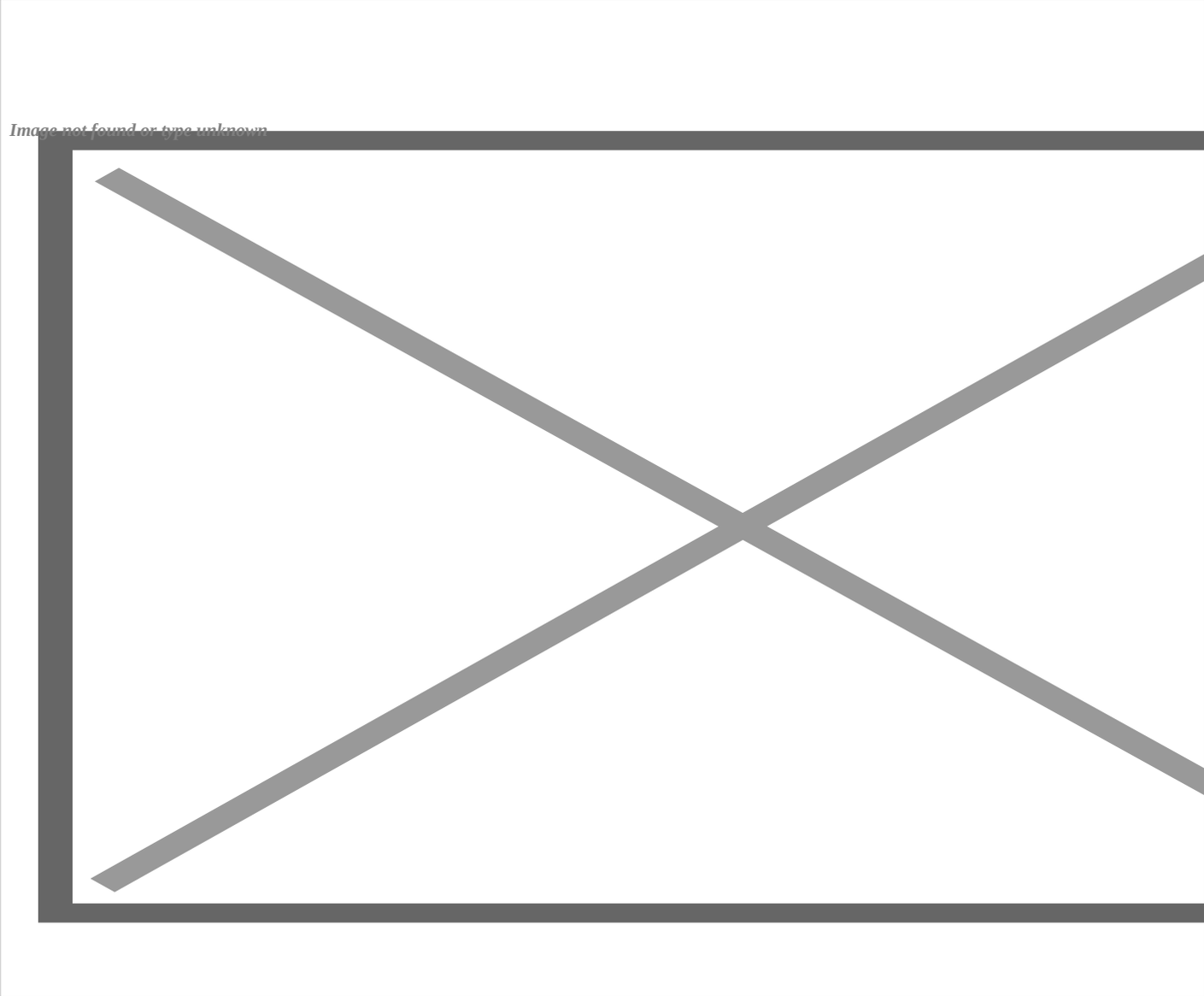


Prosigue Irán proceso de enriquecimiento de uranio al 20 por ciento

Image not found or type unknown



Teherán, 7 abr (RHC) La Organización de la Energía Atómica de Irán (OEAI) informó que las reservas del país persa de uranio enriquecido al 20 % han llegado a 50 kg.

“Después de la implementación de la ley ‘Acción estratégica para levantar las sanciones’ [de Estados Unidos] y el uso de centrifugadoras avanzadas, la cantidad de uranio al 20 % en Irán alcanzó los 55 kg”,

ha informado este miércoles el portavoz de la Organización de la Energía Atómica de Irán (OEAI), Behruz Kamalvandi, en una entrevista con la *Radio y Televisión de la República Islámica de Irán (IRIB*, por sus siglas en inglés).

El vocero persa ha explicado que una parte importante de la referida ley obliga a la OEAI a producir y almacenar anualmente al menos 120 kg de uranio enriquecido al 20 %, por lo que se han tomado las medidas necesarias con este fin.

Kamalvandi ha destacado que en comparación con la situación en la que se encontraba Teherán antes de la firma del acuerdo nuclear—de nombre oficial Plan Integral de Acción Conjunta (PIAC o JCPOA, por sus siglas en inglés)—, ahora el país persa tiene 30 % más de capacidad de producción de uranio enriquecido.

“Tenemos una capacidad de enriquecimiento de alrededor de 16 500 uts [unidades de trabajo de separación], que era de 12 500 uts antes del PIAC”, ha resaltado.

Refiriéndose a la producción de nuevas centrifugadoras iraníes en los últimos años, Kamalvandi ha dicho que debido al uso de las de nueva generación como IR6, que tienen 8 veces más capacidad de centrifugadoras de primera generación, la tasa de producción de uranio enriquecido al 20 % de Irán ha aumentado significativamente.

El funcionario iraní ha dicho también que actualmente hay mil centrifugadoras IR2m que son instaladas o sus segundas cascadas están a punto de instalarse. Además, ha subrayado que se instalarán nuevas cascadas, por lo que Irán puede alcanzar a su objetivo antes de los 8 meses, ha enfatizado.

Tras la retirada de EEUU del PIAC en mayo de 2018 y su posterior reimposición de sanciones contra Irán, así como la negligencia de los firmantes europeos ? es decir el Reino Unido, Francia y Alemania? para cumplir con los compromisos adquiridos en el convenio, Irán comenzó en 2019 a reducir sus obligaciones nucleares con el objetivo de compensar el desequilibrio creado por el incumplimiento de los otros signatarios del PIAC y obligar a la contraparte a volver a cumplir lo acordado en 2015.

En esta línea, el Parlamento iraní aprobó una ley en noviembre de 2020 que implica la producción de 120 kg de uranio enriquecido al 20 por ciento por año y, para lograr esta meta, la OEAI anunció que instalaría en tres meses 1000 centrifugadoras IR2M en la planta nuclear de Natanz (centro).

Las autoridades persas aseveran que los pasos adoptados en virtud del artículo 26 y 36 del PIAC para reducir sus compromisos nucleares son reversibles y que Teherán volverá a implementar plenamente el acuerdo si otros signatarios respetan también sus obligaciones.

(HispanTV)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/253196-prosigue-iran-proceso-de-enriquecimiento-de-uranio-al-20-por-ciento>



Radio Habana Cuba