

# Junta de Gobernadores

**GOV/INF/2021/24**

15 de abril de 2021

Español  
Original: inglés

**Solo para uso oficial**

## Verificación y vigilancia en la República Islámica del Irán a la luz de la resolución 2231 (2015) del Consejo de Seguridad de las Naciones Unidas

### *Informe del Director General*

1. El presente informe del Director General a la Junta de Gobernadores y, paralelamente, al Consejo de Seguridad de las Naciones Unidas (el Consejo de Seguridad) trata sobre el cumplimiento por la República Islámica del Irán (el Irán) de sus compromisos relacionados con la energía nuclear en virtud del Plan de Acción Integral Conjunto (PAIC) en lo que respecta a sus actividades relacionadas con el enriquecimiento. En él se proporciona información actualizada sobre las novedades habidas desde los informes anteriores del Director General.<sup>1</sup>

### **Actividades relacionadas con el enriquecimiento**

2. En un cuestionario de información sobre el diseño (DIQ) actualizado correspondiente a la planta de enriquecimiento de combustible (FEP) de Natanz, de fecha 9 de abril de 2021 y recibido por el Organismo el 12 de abril de 2021, el Irán comunicó al Organismo su intención de instalar seis cascadas adicionales de centrifugadoras IR-1 en la FEP, que contienen un total de 1024 centrifugadoras.

3. Según la versión actualizada del DIQ, el Irán tiene la intención de utilizar 6084 centrifugadoras IR-1 instaladas en 36 cascadas para enriquecer UF<sub>6</sub> hasta el 5 % en U 235 en la FEP.<sup>2</sup>

4. En versiones actualizadas anteriores del DIQ correspondiente a la FEP, el Irán había comunicado al Organismo que también tenía la intención de usar 1044 centrifugadoras IR-2m instaladas en 6 cascadas, 348 centrifugadoras IR-4 instaladas en 2 cascadas y 174 centrifugadoras IR-6 instaladas en 1 cascada para enriquecer UF<sub>6</sub> hasta el 5 % en U 235 en la FEP.

<sup>1</sup> GOV/2021/10, GOV/INF/2021/17, GOV/INF/2021/19, GOV/INF/2021/20, GOV/INF/2021/21, GOV/INF/2021/22 y GOV/INF/2021/23.

<sup>2</sup> PAIC, "Anexo I – Medidas relacionadas con la energía nuclear", párr. 27.

5. El 3 de abril de 2021 el Organismo verificó que el Irán estaba utilizando 5060 centrifugadoras IR-1 instaladas en 30 cascadas,<sup>3</sup> 696 centrifugadoras IR-2m instaladas en 4 cascadas y 174 centrifugadoras IR-4 instaladas en 1 cascada para enriquecer UF<sub>6</sub> natural hasta el 5 % en U 235 en la FEP.

---

<sup>3</sup> Las 5060 centrifugadoras IR-1 instaladas en 30 cascadas seguían en las configuraciones de las unidades operativas existentes en el momento en que se acordó el PAIC.