

**IAEA**

Átomos para la paz y el desarrollo

Fecha del levantamiento de la reserva: 5 de junio de 2024

(El presente documento dejó de tener carácter reservado en la reunión de la Junta del 5 de junio de 2024)

Junta de Gobernadores

GOV/2024/29

30 de mayo de 2024

Español

Original: inglés

Solo para uso oficialPunto 7 f) del orden del día provisional
(GOV/2024/23 y Add.1)

Acuerdo de Salvaguardias en relación con el TNP concertado con la República Islámica del Irán

Informe del Director General

A. Introducción

1. El presente informe del Director General trata sobre la aplicación del Acuerdo de Salvaguardias^{1,2} en relación con el TNP en la República Islámica del Irán (Irán). También aborda la aplicación de la Declaración Conjunta³ acordada el 4 de marzo de 2023 entre el Director General y el Excmo. Sr. Mohammad Eslami, Vicepresidente del Irán y Jefe de la Organización de Energía Atómica del Irán (AEOI). El presente informe abarca el período transcurrido desde la publicación del anterior informe del Director General.⁴

¹ Acuerdo concertado entre el Irán y el Organismo para la Aplicación de Salvaguardias en relación con el Tratado sobre la No Proliferación de las Armas Nucleares (INFCIRC/214), que entró en vigor el 15 de mayo de 1974.

² El Protocolo Adicional del Irán (INFCIRC/214/Add.1) fue aprobado por la Junta de Gobernadores el 21 de noviembre de 2003 y firmado por el Irán el 18 de diciembre de 2003. El Irán aplicó voluntariamente el Protocolo Adicional entre diciembre de 2003 y febrero de 2006. El 16 de enero de 2016, el Irán comenzó a aplicar provisionalmente el Protocolo Adicional de conformidad con el artículo 17 b) del Protocolo Adicional. El 23 de febrero de 2021, el Irán dejó de cumplir sus compromisos relacionados con la energía nuclear contraídos en virtud del Plan de Acción Integral Conjunto (PAIC), incluido el Protocolo Adicional (véase el documento GOV/INF/2021/13).

³ GOV/2023/9, anexo.

⁴ GOV/2024/8.

B. Antecedentes

2. De resultados de sus evaluaciones, en 2019 el Organismo determinó una serie de preguntas relacionadas con posibles materiales nucleares no declarados y actividades relacionadas con la energía nuclear no declaradas en cuatro lugares del Irán que no habían sido declarados al Organismo, y pidió al Irán que respondiera a esas preguntas, con arreglo al artículo 69 del Acuerdo de Salvaguardias en relación con el TNP y el artículo 4.d. del Protocolo Adicional. El Organismo también facilitó al Irán información detallada en la que se había basado para realizar sus solicitudes de aclaración.⁵

3. En 2019 y 2020, el Organismo realizó visitas de acceso complementario en tres de los cuatro lugares no declarados en el Irán⁶ —Turquzabad (2019), Varamin (2020) y “Marivan” (2020)— y encontró partículas de uranio de origen antropógeno en cada uno de estos tres lugares, respecto de lo cual trató de obtener explicaciones del Irán. El Director General se mostró sumamente preocupado por el hecho de que hubiera habido material nuclear en esos lugares no declarados.⁷

4. En enero de 2022, el Organismo facilitó al Irán su evaluación técnica de la cuestión de salvaguardias relativa a Lavisán-Shian e informó al Irán de que consideraba que la cuestión ya no estaba pendiente.⁸ Sin embargo, la evaluación del Organismo sobre las actividades relacionadas con la energía nuclear no declaradas realizadas por el Irán en Lavisán-Shian se mantiene igual.⁹

5. Tras el informe del Director General a la Junta en noviembre de 2022, en el que comunicaba que aún no se había avanzado en la aclaración y resolución de las cuestiones de salvaguardias pendientes,¹⁰ la Junta, en su resolución de 17 de noviembre de 2022, decidió que era:

“(…) esencial y urgente, a fin de garantizar la verificación de la no desviación de material nuclear, que el Irán actúe para cumplir sus obligaciones legales y, con vistas a aclarar todas las cuestiones de salvaguardias pendientes, adopte sin demora las siguientes medidas:

- i) proporcionar explicaciones técnicamente creíbles sobre la presencia de partículas de uranio de origen antropógeno en tres lugares no declarados del Irán;
- ii) informar al Organismo de la ubicación actual del material nuclear y/o del equipo contaminado;
- iii) proporcionar toda la información, documentación y respuestas que el Organismo necesite para esos fines;

⁵ GOV/2020/15, párrs. 3 y 4; GOV/2020/30, párrs. 3 y 4.

⁶ El Organismo llevó a cabo una visita de acceso complementario en Lavisán-Shian en 2004. Como el lugar había sido sometido a amplias actividades de saneamiento y nivelación en 2003 y 2004, el Organismo estimó que en 2021 no tendría valor desde el punto de vista de la verificación hacer otra visita de acceso complementario a ese lugar (GOV/2021/15, párr. 11).

⁷ GOV/2021/52, párrs. 2 y 14.

⁸ GOV/2022/5, párrs. 6 y 7.

⁹ Estas actividades implicaron la perforación y el procesamiento de uranio natural en forma de disco metálico para producir escamas metálicas que posteriormente se sometieron a un tratamiento químico en al menos dos ocasiones en este lugar. Estas actividades y el material nuclear utilizado en ellas no fueron declarados por el Irán al Organismo según lo requerido en el Acuerdo de Salvaguardias (GOV/2022/5, párr. 6, y GOV/2022/26, párr. 7).

¹⁰ GOV/2022/63, párr. 9.

iv) facilitar el acceso a los lugares y al material que el Organismo necesite para esos fines, así como para la toma de muestras que el Organismo considere oportuna”.¹¹

6. En el período que abarca el presente informe, de marzo a junio de 2023, el Irán proporcionó una posible explicación con respecto a la presencia de partículas de uranio empobrecido en “Marivan”. Sobre esta base, si bien su evaluación sobre las actividades relacionadas con la energía nuclear no declaradas realizadas por el Irán en “Marivan” se mantiene igual,¹² el Organismo considera que el asunto ya no está pendiente.¹³ En consecuencia, las cuestiones de salvaguardias pendientes con respecto a las cuales el Organismo está tratando de obtener aclaraciones del Irán se refieren a dos lugares no declarados en el Irán.

C. Cuestiones de salvaguardias pendientes

C.1. Dos lugares no declarados

7. Las evaluaciones del Organismo sobre las cuestiones de salvaguardias pendientes relacionadas con dos lugares no declarados en el Irán son las siguientes:

Varamin: El Organismo estima que Varamin era una planta a escala piloto no declarada utilizada entre 1999 y 2003 para el procesamiento y la fragmentación de mineral de uranio y su conversión en óxido de uranio y, a escala de laboratorio, en UF₄ y UF₆.¹⁴ Este lugar experimentó cambios importantes en 2004, entre ellos, la demolición de la mayoría de los edificios.¹⁵ Los resultados analíticos de las muestras ambientales que el Organismo tomó en agosto de 2020 en Varamin indicaron la presencia de partículas de uranio de origen antropógeno, coherentes con actividades de conversión de uranio, que precisan una explicación por el Irán. El Organismo también estima que hay indicios, respaldados por los resultados del análisis de muestras ambientales, de que contenedores retirados de Varamin fueron trasladados posteriormente a Turqzabad. Sin embargo, las actividades nucleares que el Organismo estima que se han llevado a cabo en Varamin no explican la presencia de los múltiples tipos de partículas isotópicamente alteradas encontradas en Turqzabad.

Turqzabad: El Organismo estima que Turqzabad participó en el almacenamiento de material y equipo nucleares.¹⁶ Desde principios de noviembre de 2018, el Organismo observó, por medio del análisis de imágenes satelitales comerciales, actividades de excavación del terreno y ajardinamiento en el lugar. En febrero de 2019, el Organismo tomó muestras ambientales en Turqzabad, cuyos resultados analíticos indicaron la presencia de múltiples partículas de uranio natural de origen antropógeno y partículas isotópicamente alteradas, incluidas partículas de uranio poco enriquecido con presencia detectable de U 236, así como partículas de uranio ligeramente empobrecido que precisan una explicación por el Irán. El Organismo llegó a la conclusión de que los contenedores

¹¹ GOV/2022/70, párr. 3.

¹² El análisis de toda la información de importancia para las salvaguardias que tiene a su disposición el Organismo relacionada con “Marivan” es coherente con la realización por el Irán de experimentos con explosivos con blindaje protector en preparación para el uso de detectores de neutrones (GOV/2022/26, párr. 20).

¹³ GOV/2023/26, sección C.2.

¹⁴ GOV/2022/26, párr. 25.

¹⁵ GOV/2020/30, párr. 4, segundo punto.

¹⁶ Declaración del Director General Adjunto, Jefe del Departamento de Salvaguardias, a la Junta de Gobernadores, 7 de noviembre de 2019, GOV/OR.1532, párr. 11.

almacenados en Turquzabad habían contenido material nuclear o equipo que había estado muy contaminado con material nuclear, o ambos. El Organismo estima que, si bien algunos de los contenedores almacenados en Turquzabad fueron desmontados en el lugar, otros fueron retirados del lugar intactos en 2018 y trasladados a un lugar desconocido.¹⁷

8. Como se señaló anteriormente, con relación a las partículas de material nuclear detectadas en Varamin y Turquzabad, el Irán afirmó en junio de 2023 que había “agotado todos sus esfuerzos para descubrir el origen de esas partículas” y que “[e]n estos lugares no ha habido ninguna actividad ni almacenamiento nucleares”.¹⁸ En agosto de 2023, el Irán informó al Organismo de que ninguno de los contenedores había sido trasladado intacto desde Turquzabad; todos se desmontaron en el lugar.¹⁹ El Irán también declaró que facilitaría esta información al Organismo, así como información relacionada con el paradero de los contenedores desmontados, pero todavía no lo ha hecho.

9. En marzo de 2024, el Irán declaró que “todo el material y las actividades nucleares del Irán han sido declarados en su totalidad [al] Organismo”.²⁰ Con respecto a Varamin, el Irán afirmó que “nunca ha habido [ningún] lugar no declarado que deba declararse con arreglo a lo dispuesto en el ASA”.²¹ Por lo que respecta a Turquzabad, el Irán declaró que “[e]n ese lugar no ha habido ninguna actividad o almacenamiento de carácter nuclear”.²²

C.2. Discrepancia en el balance de materiales nucleares

10. Como se informó anteriormente,²³ en marzo de 2022, el Organismo verificó en la instalación de conversión de uranio (UCF) la disolución de 302,7 kg de uranio natural, según lo declarado por el Irán, en forma de desechos sólidos y elementos de uranio metálico trasladados desde el Laboratorio Plurifuncional de Investigación Jabr Ibn Hayan (JHL). El Organismo detectó una discrepancia que era preciso abordar con respecto a la cantidad de material nuclear que había verificado en comparación con la cantidad declarada por el Irán. El Irán confirmó la existencia de una discrepancia (valor inferior) y acordó colaborar con el Organismo para abordarla.

11. En febrero de 2024, el Irán proporcionó al Organismo informes contables de material nuclear corregidos.²⁴ Sobre la base de estos informes, el Organismo consideró que la discrepancia en el balance de materiales nucleares en la UCF se ha rectificado.²⁵ De la rectificación en la UCF se desprendió que la cantidad de uranio contenido en los desechos sólidos enviados del JHL a la UCF para su disolución era inferior a la que el Irán había declarado entre 2003 y 2004.²⁶

12. En una carta del Irán de fecha 22 de mayo de 2024, el Organismo informó al Irán de que, como resultado de la rectificación de la discrepancia en la UCF, el Organismo estimó que el balance de materiales

¹⁷ GOV/2022/26, párr. 34.

¹⁸ INFCIRC/1094, párrs. 3 y 4.

¹⁹ GOV/2023/43, párr. 23.

²⁰ Comunicación recibida de la Misión Permanente de la República Islámica del Irán ante el Organismo, INFCIRC/1183, publicada en inglés el 7 de marzo de 2024, párr. 28.

²¹ INFCIRC/1183, 7 de marzo de 2024, párr. 13.

²² INFCIRC/1183, 7 de marzo de 2024, párr. 14.

²³ GOV/2023/8, párrs. 47 y 48.

²⁴ Los informes contables de material nuclear corregidos indican que la cantidad de uranio contenido en los desechos sólidos, procedente de experimentos de conversión no declarados que se llevaron a cabo entre 1995 y 2000, enviados del JHL a la UCF para su disolución, era inferior a la que el Irán había declarado entre 2003 y 2004.

²⁵ GOV/2024/8, párr. 15.

²⁶ GOV/2024/8, párr. 38.

del uranio utilizado en los experimentos de producción de uranio metálico llevados a cabo en el JHL entre 1995 y 2000 incluía una cantidad de material nuclear no contabilizado, que no puede explicarse atendiendo a errores de medición contable. El Organismo también informó al Irán de que sigue evaluando otros elementos técnicos complejos relacionados con los experimentos de producción de uranio metálico.

C.3. Versión modificada de la sección 3.1

13. La versión modificada de la sección 3.1 de la parte general de los arreglos subsidiarios del Acuerdo de Salvaguardias del Irán prevé la presentación al Organismo de información sobre el diseño de nuevas instalaciones nucleares en cuanto se haya adoptado la decisión de construir o autorizar la construcción de una nueva instalación, según lo que ocurra en primer lugar. La versión modificada de la sección 3.1 también prevé la presentación de información más completa sobre el diseño conforme este se vaya desarrollando en las etapas iniciales de definición del proyecto, diseño preliminar, construcción y puesta en servicio.²⁷ El Irán sigue siendo el único Estado con actividades nucleares importantes en el que el Organismo está aplicando un acuerdo de salvaguardias amplias, pero que no aplica las disposiciones de la versión modificada de la sección 3.1.

14. Como se informó anteriormente, el Irán ha hecho una serie de referencias al hecho de haber decidido los lugares destinados para nuevas instalaciones nucleares, con respecto a los cuales no ha proporcionado al Organismo información preliminar sobre el diseño, a pesar de habersele solicitado.²⁸

15. La posición del Irán es la siguiente: “la aplicación de la versión modificada de la sección 3.1 está suspendida”; “actualmente, la aplicación de la sección 3.1 original es la obligación jurídica” para el Irán “en virtud de los arreglos subsidiarios (parte general) del ASA”; y “la información de salvaguardias pertinente relativa a nuevas instalaciones (...) se facilitará en el debido tiempo”.²⁹

16. El Director General ha recordado al Irán en numerosas ocasiones que la aplicación de la versión modificada de la sección 3.1 es una obligación jurídica para el Irán en virtud de los arreglos subsidiarios a su Acuerdo de Salvaguardias en relación con el TNP. En una carta al Irán de fecha 20 de febrero de 2024, el Organismo reiteró una vez más que el Irán no puede modificar los arreglos subsidiarios, ni suspender su aplicación, de forma unilateral. El Organismo recordó al Irán que ese país había aceptado en 2003 la versión modificada de la sección 3.1 y que, de conformidad con el artículo 39 del Acuerdo de Salvaguardias del Irán, los arreglos subsidiarios solo pueden modificarse de común acuerdo con el Organismo. El Organismo también comunicó al Irán que el Plan de Acción Integral Conjunto (PAIC) no tiene efecto jurídico en las obligaciones contraídas por el Irán en virtud de su Acuerdo de Salvaguardias y los arreglos subsidiarios conexos. Por consiguiente, la decisión unilateral del Irán de suspender la aplicación de la versión modificada de la sección 3.1 contraviene sus obligaciones jurídicas dispuestas en el artículo 39 del Acuerdo de Salvaguardias y en los arreglos subsidiarios.

²⁷ En la sección 3.1 original solo se exigía la presentación de información sobre el diseño correspondiente a una nueva instalación “por lo general, con una antelación mínima de 180 días con respecto a la fecha en que estuviera prevista la primera recepción de material nuclear en la instalación”.

²⁸ La información publicada en el sitio web de la AEOI en junio de 2023 indicaba que el Irán ha decidido los lugares destinados a los nuevos reactores de potencia y un nuevo reactor de investigación en ese país (GOV/2023/43, nota 29). En noviembre de 2023, el Vicepresidente Eslami formuló una declaración en la que hizo referencia a la excavación “en los próximos días” del edificio principal del reactor IR-360 planificado y la información disponible en el sitio web de la AEOI acerca de la “puesta en marcha de la operación ejecutiva de la construcción de las centrales nucleares iraníes de Ormuz por orden del Presidente” (GOV/2024/8, párr. 20).

²⁹ GOV/2024/8, párr. 21.

D. Declaración Conjunta

D.1. Antecedentes

17. El 4 de marzo de 2023, como resultado de las conversaciones mantenidas entre el Director General y el Vicepresidente del Irán y Jefe de la Organización de Energía Atómica del Irán (AEOI), Excmo. Sr. Mohammad Eslami, el Organismo y la AEOI acordaron la siguiente Declaración Conjunta³⁰:

- Las interacciones entre el OIEA y el Irán se llevarán a cabo con espíritu de colaboración y se ajustarán plenamente a las competencias del OIEA y a los derechos y obligaciones de la República Islámica del Irán, sobre la base del acuerdo de salvaguardias amplias.
- Respecto a las cuestiones de salvaguardias pendientes relacionadas con los tres lugares,³¹ el Irán expresó su disposición a seguir cooperando y a facilitar más información y acceso para abordar las cuestiones de salvaguardias pendientes.
- El Irán, de forma voluntaria, permitirá al OIEA llevar a cabo nuevas actividades adecuadas de verificación y vigilancia, cuyas modalidades convendrán ambas partes durante una reunión técnica que se celebrará próximamente en Teherán.

18. Cabe señalar que las obligaciones del Irán en virtud de su Acuerdo de Salvaguardias en relación con el TNP, incluidas las que figuran en la sección C, no dependen de la realización o no de cualesquiera actividades voluntarias en relación con la Declaración Conjunta.

19. Se lograron avances limitados en la aplicación de la Declaración Conjunta en el período que abarca el presente informe, de marzo a junio de 2023.³²

20. En debates técnicos paralelos a la Conferencia General, el Organismo propuso al Irán dos medidas voluntarias como siguientes acciones en el marco de la Declaración Conjunta.³³ Sin embargo, el Irán describió las peticiones del Organismo y las actividades propuestas por este como “no aceptables”, pero no propuso ninguna alternativa.

21. Como se notificó anteriormente,³⁴ en septiembre de 2023, el Irán informó al Organismo de su decisión de revocar la designación de varios inspectores experimentados del Organismo designados para el Irán. Esto se produjo poco después de que se revocara la designación de otro inspector experimentado del Organismo designado para el Irán. Esta medida, aunque formalmente permitida en virtud del Acuerdo de Salvaguardias en relación con el TNP, fue ejercida por el Irán de tal manera que afecta directa y gravemente a la capacidad del Organismo para llevar a cabo eficazmente sus actividades de verificación en el Irán, en particular en las instalaciones de enriquecimiento. Además, el Director General consideró que el hecho de que el Irán vinculara declaraciones de Estados Miembros del OIEA con la revocación de las designaciones de inspectores del Organismo de la misma nacionalidad es extremo e injustificado: en realidad, esto somete la labor técnica independiente del Organismo a la interpretación política de las opiniones de otros Estados Miembros sobre las actividades nucleares del Irán. Si bien el Director General pidió repetidamente al Irán que anulara su decisión de revocar las designaciones de esos inspectores, el Irán aún no lo ha hecho.

³⁰ GOV/2023/9, anexo.

³¹ Véase el párrafo 6 del presente informe.

³² GOV/2023/58, párr. 24.

³³ GOV/2023/58, párr. 27.

³⁴ GOV/INF/2023/14, párr. 1.

22. No se lograron nuevos avances en la aplicación de la Declaración Conjunta en el período que abarca cada uno de los tres informes publicados entre junio de 2023 y marzo de 2024.

D.2. Novedades desde el informe anterior

23. Los días 6 y 7 de mayo de 2024, el Director General se reunió en Teherán e Isfahán con el Vicepresidente Eslami, el difunto Excmo. Sr. Amir Abdollahian, Ministro de Relaciones Exteriores del Irán, y el Excmo. Sr. Ali Bagheri Kani, a la sazón Viceministro Político de Relaciones Exteriores del Irán, con miras a reavivar la Declaración Conjunta. Durante estas reuniones, el Director General dio a conocer una serie de propuestas concretas relacionadas con cada uno de los tres elementos de la Declaración Conjunta, con miras a hacerla operativa. El Irán convino en que la Declaración Conjunta sigue proporcionando un marco de cooperación con el Organismo y con el que abordar las cuestiones pendientes. El Irán y el Organismo acordaron programar la próxima ronda de conversaciones técnicas lo antes posible.

24. El 20 de mayo de 2024, altos funcionarios del Organismo se reunieron con un alto representante de la AEOI en Teherán para mantener conversaciones técnicas programadas. El Irán indicó que, dadas las “circunstancias especiales” imperantes en ese momento, la celebración de conversaciones sustantivas en esa fecha ya no resultaba apropiada. En una carta de fecha 21 de mayo de 2024, el Irán sugirió que las conversaciones continuaran en Teherán “en una fecha apropiada que se fijará de mutuo acuerdo”.

25. En una carta al Irán de fecha 9 de abril de 2024, el Organismo le pidió que proporcionara acceso a los talleres de fabricación de rotores de centrifugación y fuelles en Isfahán para que el Organismo pudiera realizar el mantenimiento de las cámaras que había instalado entre marzo y junio de 2023. El Organismo recordó al Irán que ese equipo del Organismo no podía dejarse sin mantenimiento durante más de tres meses. Al no haber recibido respuesta del Irán, el Organismo envió otra carta el 3 de mayo de 2024, recordándole que el mantenimiento de esas cámaras debería haberse realizado en abril de 2024. En la reunión antes mencionada celebrada el 20 de mayo de 2024 en Teherán, el Irán invitó al Organismo a realizar el mantenimiento de las cámaras. El 21 de mayo de 2024, inspectores del Organismo realizaron el mantenimiento de las cámaras en los talleres situados en Isfahán, y los datos que habían recopilado desde finales de diciembre de 2023 se colocaron bajo precintos separados del Organismo y del Irán en el lugar.

26. Las nuevas declaraciones públicas formuladas en el Irán durante el período que abarca el presente informe relativas a sus capacidades técnicas para producir armas nucleares y posibles cambios con respecto a la doctrina nuclear del Irán solo aumentan la preocupación del Director General por la corrección y exhaustividad de las declaraciones de salvaguardias del Irán.

E. Resumen

27. El Director General reitera que las cuestiones de salvaguardias pendientes se derivan de las obligaciones del Irán en virtud de su Acuerdo de Salvaguardias en relación con el TNP y deben resolverse para que el Organismo esté en condiciones de ofrecer garantías de que el programa nuclear del Irán es exclusivamente pacífico.

28. En este contexto, el Director General lamenta que las cuestiones de salvaguardias pendientes no se hayan resuelto, dado que el Irán no ha proporcionado al Organismo explicaciones técnicamente creíbles sobre la presencia de partículas de uranio de origen antropógeno en Varamin y Turqzabad ni ha informado al Organismo sobre el lugar o los lugares donde se encuentra actualmente el material nuclear y/o el equipo contaminado conexos. Por otra parte, el Irán afirma haber declarado todos los materiales, actividades y lugares nucleares conforme a lo exigido en su Acuerdo de Salvaguardias.

29. El Irán sigue sin aplicar la versión modificada de la sección 3.1, cuya aplicación ha declarado suspendida.

30. El Director General ha dejado claro reiteradamente a lo largo de varios años que, a menos que el Irán proporcione explicaciones técnicamente creíbles sobre la presencia de partículas de uranio de origen antropógeno en lugares no declarados del Irán e informe al Organismo del lugar o los lugares donde se encuentra actualmente el material nuclear y/o el equipo contaminado, y hasta ese momento, el Organismo no podrá confirmar la corrección ni la exhaustividad de las declaraciones del Irán con arreglo a su Acuerdo de Salvaguardias en relación con el TNP.

31. Han transcurrido 18 meses desde que la Junta de Gobernadores decidió que era “esencial y urgente, a fin de garantizar la verificación de la no desviación de material nuclear”, que el Irán aclarase todas las cuestiones de salvaguardias pendientes. Ahora bien, las cuestiones de salvaguardias pendientes siguen sin resolverse y el Irán afirma haber declarado todos los materiales, actividades y lugares nucleares conforme a lo exigido en su Acuerdo de Salvaguardias.

32. A pesar de las declaraciones del Irán, la evaluación del Organismo sobre las actividades relacionadas con la energía nuclear no declaradas que tuvieron lugar en los cuatro lugares no declarados del Irán antes mencionados (párrafos 3 y 4), y sobre el origen de las partículas de uranio de origen antropógeno encontradas en tres de esos lugares, se mantiene igual.

33. El Director General lamenta profundamente que el Irán no haya anulado su decisión de revocar las designaciones de varios inspectores experimentados del Organismo. Esto sigue siendo esencial para que el Organismo sea plenamente capaz de llevar a cabo sus actividades de verificación en el Irán con eficacia.

34. En el último año no se ha avanzado en la aplicación de la Declaración Conjunta de 4 de marzo de 2023. El Director General acoge con satisfacción que el Irán esté de acuerdo en que la Declaración Conjunta sigue brindando un marco de cooperación con el Organismo y con el que abordar las cuestiones de salvaguardias pendientes, y exhorta al Irán a aplicar la Declaración Conjunta mediante un compromiso serio con las propuestas concretas del Organismo.

35. Las nuevas declaraciones públicas formuladas en el Irán durante el período que abarca el presente informe relativas a sus capacidades técnicas para producir armas nucleares y posibles cambios con respecto a la doctrina nuclear del Irán solo aumentan la preocupación del Director General por la corrección y exhaustividad de las declaraciones de salvaguardias del Irán.

36. El Director General seguirá informando según proceda. El Director General reitera al nuevo Gobierno del Irán su llamamiento y disposición a continuar con el diálogo de alto nivel y los consiguientes intercambios técnicos iniciados como resultado de las reuniones celebradas los días 6 y 7 de mayo de 2024 en Teherán e Isfahán con el Vicepresidente Eslami, el difunto Ministro de Relaciones Exteriores, Excmo. Sr. Amir Abdollahian, y el actual Ministro de Relaciones Exteriores, Excmo. Sr. Ali Bagheri Kani.