

# **Comité Preparatorio de la Conferencia de las Partes de 2020 encargada del Examen del Tratado sobre la No Proliferación de las Armas Nucleares**

7 de mayo de 2019  
Español  
Original: inglés

---

## **Tercer período de sesiones**

Nueva York, 29 de abril a 10 de mayo de 2019

### **Programa de usos pacíficos**

#### **Documento de trabajo presentado por los Estados Unidos de América**

##### **Introducción**

1. La aplicación generalizada de la energía, la ciencia y la tecnología nucleares con fines pacíficos, y la cooperación internacional y el comercio florecientes que le prestan apoyo, son un beneficio infravalorado del Tratado sobre la No Proliferación de las Armas Nucleares (TNP). En virtud del artículo IV, las partes en el Tratado se comprometen a facilitar el más amplio intercambio posible de tecnología nuclear para fines pacíficos, pero ese intercambio no sería posible sin las garantías derivadas del cumplimiento por las partes en el TNP de sus obligaciones en materia de no proliferación establecidas en los artículos I, II y III del Tratado. En los casi 50 años transcurridos desde la entrada en vigor del TNP, el uso pacífico de las tecnologías nucleares ha prosperado, y es de esperar que la demanda de estos beneficios aumente. Las partes en el Tratado comparten el interés y el compromiso de procurar que el acceso a los usos pacíficos de la tecnología nuclear en el marco del TNP sea cada vez más amplio, seguro y sostenible.

2. Al acercarse la fecha de la Conferencia de Examen de 2020, los Estados Unidos seguirán consultando con otras partes en el Tratado cómo dar más visibilidad a estos beneficios y cómo seguir ampliándolos. Los Estados Unidos están tratando de lograr un consenso en torno a un enfoque que refleje el compromiso de las partes en el TNP de apoyar los usos pacíficos, que mejore y modernice la forma en que se proporciona asistencia para los usos pacíficos y que haga aún más sólida la relación entre los elementos de no proliferación y de uso pacífico presentes en el TNP.

##### **Apoyo de los Estados Unidos a los usos pacíficos de la energía nuclear**

3. Los Estados Unidos apoyan firmemente la cooperación nuclear con fines pacíficos. Desde la entrada en vigor del TNP en 1970, las exportaciones de tecnología nuclear de los Estados Unidos han dado lugar a la generación de aproximadamente 70 gigavatios de electricidad limpia. Los Estados Unidos siguen impulsando el desarrollo y la exportación de reactores nucleares avanzados que cumplen las normas más estrictas de seguridad y eficiencia operativa. Las inversiones estadounidenses en



los programas del Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA) han tenido un efecto positivo en la vida de personas de todo el mundo al traducirse en avances en la industria, la medicina, la agricultura y la producción de energía.

4. En 2010, para apoyar la aplicación del artículo IV, las partes en el TNP alentaron a los Estados a hacer contribuciones adicionales al OIEA, y este respondió poniendo en marcha la Iniciativa sobre la Utilización con Fines Pacíficos (IUFPP) a fin de proporcionar financiación a los Estados miembros del OIEA en esferas como la seguridad alimentaria, la gestión de los recursos hídricos, la salud humana y el desarrollo de las infraestructuras relacionadas con la energía nuclear. Desde 2010, los Estados Unidos han aportado casi 380 millones de dólares en contribuciones voluntarias para apoyar diversas actividades de utilización de la energía nuclear con fines pacíficos a través del OIEA; de esa suma, más de 100 millones de dólares se han destinado a la IUFPP. Nuestros recursos han financiado actividades en ámbitos como la seguridad alimentaria y la protección del medio ambiente, además de los que se mencionan más arriba. Otros 25 Estados miembros del OIEA y la Unión Europea se han sumado a los Estados Unidos y han aportado a la IUFPP contribuciones monetarias o en especie. Los Estados Unidos apoyan la ampliación y expansión de esta exitosa iniciativa. Además de las contribuciones a la IUFPP, los Estados Unidos realizan y apoyan actividades de fomento de la capacidad que tienen por objeto ayudar a los países a desarrollar una infraestructura normativa sólida e independiente.

#### **Enfoque ampliado de la asistencia para el uso pacífico contemplada en el artículo IV**

5. Hasta la fecha, la comunidad internacional ha progresado considerablemente en la ampliación de los beneficios del artículo IV trabajando a través de los Gobiernos proveedores y el OIEA. A medida que se han ido ampliando los beneficios del artículo IV, la demanda ha ido en aumento. Las necesidades de los Estados receptores y los tipos y fuentes de apoyo disponibles también han evolucionado. Para responder a estas necesidades cambiantes es esencial que la comunidad de innovadores, investigadores y profesionales participe plenamente en el diálogo futuro. En consecuencia, en paralelo a la reunión del Comité Preparatorio del TNP de abril de 2018, y de nuevo en paralelo a la Conferencia General del OIEA de septiembre de 2018, los Estados Unidos iniciaron conversaciones con las partes en el TNP para invitar a los Estados donantes y receptores a reflexionar con un espíritu más creativo sobre cómo cooperar en materia de usos pacíficos de manera que se promuevan aún más nuestros objetivos en el marco del TNP. En 2019, los Estados Unidos seguirán celebrando estas consultas en Nueva York y a nivel regional.

6. Una práctica innovadora en este ciclo de examen del TNP ha consistido en organizar talleres regionales para facilitar las consultas relacionadas con el TNP. Los Estados Unidos confían en que esta práctica continúe, y que la comunidad de profesionales pueda participar plenamente en ella. Las partes deben fomentar la participación de los laboratorios nacionales, las universidades, las fundaciones privadas, los reguladores, los ministerios técnicos y las empresas que apoyan los usos pacíficos de la energía nuclear. Con la participación directa de esos profesionales, los países donantes y receptores podrían llegar a un entendimiento común de las necesidades y la asistencia disponible.

#### **Construir los cimientos del trabajo futuro**

7. El TNP, en todos sus aspectos, ha contribuido al desarrollo y la mejora de las sociedades y a una mejor calidad de vida en todo el mundo en los 50 años transcurridos desde su entrada en vigor. El éxito y la credibilidad a largo plazo del TNP a este respecto dependen de que los Estados partes seamos capaces de responder a la creciente demanda de tecnología nuclear con fines pacíficos, y de hacerlo

siguiendo normas estrictas de no proliferación. Todos los Estados partes en el TNP tienen la responsabilidad de articular y poner en práctica una visión para ampliar estos beneficios en el marco del TNP durante los próximos 50 años. Los Estados Unidos tienen intención de apoyarse en las iniciativas de investigación que pusieron en marcha en 2018 para entender cuáles son las necesidades y los deseos concretos y qué lagunas hay en la asistencia prevista en el artículo IV que se encuentra disponible en la actualidad.

8. Teniendo esto presente, los Estados Unidos invitan a sus asociados del TNP a que se sumen a este diálogo sobre nuevas formas de facilitar la utilización de la tecnología nuclear con fines pacíficos, en el marco del Tratado. El objetivo de este diálogo es examinar en un entorno inclusivo los éxitos y las experiencias del pasado y determinar qué oportunidades futuras presenta la cooperación nuclear con fines pacíficos. Conjuntamente, las partes pueden renovar su compromiso de proteger e intensificar la cooperación en los usos pacíficos de las aplicaciones nucleares para que toda la humanidad pueda seguir beneficiándose de la ciencia y la tecnología nucleares en el futuro.

---