



# Asamblea General

Distr. limitada  
13 de octubre de 2017  
Español  
Original: inglés

Septuagésimo segundo período de sesiones

## Primera Comisión

Tema 98 del programa

**Función de la ciencia y la tecnología en el contexto  
de la seguridad internacional y el desarme**

**Angola, India, Mauricio y Sierra Leona: proyecto de resolución**

### **Función de la ciencia y la tecnología en el contexto de la seguridad internacional y el desarme**

*La Asamblea General,*

*Reconociendo* que los avances científicos y tecnológicos pueden tener aplicaciones civiles y militares y que hay que mantener y fomentar el progreso científico y tecnológico al servicio de las aplicaciones civiles para beneficio de toda la humanidad,

*Subrayando* el profundo interés de la comunidad internacional de mantenerse al corriente de los últimos avances científicos y tecnológicos de importancia para la seguridad internacional y el desarme y de encauzar los avances científicos y tecnológicos hacia fines beneficiosos para el adelanto de nuestra humanidad común,

*Teniendo presente* la necesidad de regular la transferencia de tecnologías con fines pacíficos, de conformidad con las obligaciones internacionales pertinentes, para hacer frente al riesgo de proliferación de los Estados o de las instancias no estatales, sin dejar de reconocer la necesidad de proseguir el intercambio de tecnologías con fines pacíficos, conforme a las disposiciones jurídicas pertinentes,

*Conocedora* de los debates sobre los avances científicos y tecnológicos en el Organismo Internacional de Energía Atómica y la Organización para la Prohibición de las Armas Químicas y en el marco del tema permanente del programa sobre ciencia y tecnología del programa entre períodos de sesiones establecido por la Séptima Conferencia de Examen de los Estados Partes en la Convención sobre la Prohibición del Desarrollo, la Producción y el Almacenamiento de Armas Bacteriológicas (Biológicas) y Tóxicas y sobre su Destrucción,

*Teniendo presente* los debates en otros foros, como la Comisión sobre la Utilización del Espacio Ultraterrestre con Fines Pacíficos, sobre la sostenibilidad a largo plazo de las actividades en el espacio ultraterrestre y sobre la prevención de la carrera de armamentos en el espacio ultraterrestre en el mecanismo de desarme de las Naciones Unidas,



*Observando* los debates sobre diversas dimensiones de las tecnologías emergentes en el marco de la Convención sobre Prohibiciones o Restricciones del Empleo de Ciertas Armas Convencionales que Puedan Considerarse Excesivamente Nocivas o de Efectos Indiscriminados<sup>1</sup>,

*Observando también* los debates en el seno de las Naciones Unidas y los organismos especializados sobre los avances en el ámbito de la tecnología de la información y las comunicaciones, en particular en el contexto de la seguridad internacional,

*Reconociendo* que el ritmo acelerado de los cambios tecnológicos precisa de una evaluación a nivel de todo el sistema sobre los posibles efectos de los avances científicos y tecnológicos en la seguridad internacional y el desarme, sin dejar de tener debidamente en cuenta la necesidad de evitar la duplicación y de complementar las iniciativas en curso en las entidades de las Naciones Unidas y en el marco de los convenios y convenciones internacionales pertinentes,

1. *Invita* a los Estados Miembros a que perseveren en sus esfuerzos por aplicar los avances científicos y tecnológicos para fines relacionados con el desarme, en particular la verificación del desarme, el control de armamentos y los instrumentos de no proliferación, y por poner a disposición de los Estados interesados la tecnología necesaria a tal efecto;

2. *Solicita* al Secretario General que establezca un grupo de alto nivel sobre ciencia y seguridad, con la participación de un máximo de 18 expertos de diversos ámbitos de la ciencia y la tecnología, incluida la industria, y con una representación geográfica equitativa, que reciba la asistencia del Instituto de las Naciones Unidas de Investigación sobre el Desarme y se reúna durante cinco días en 2018 y otros cinco en 2019 en la Oficina de las Naciones Unidas en Ginebra y en la Sede de las Naciones Unidas en Nueva York, respectivamente, siguiendo la práctica establecida, a fin de evaluar los avances científicos y tecnológicos actuales y sus posibles efectos en las iniciativas relacionadas con la seguridad internacional y el desarme;

3. *Invita* al Secretario General a que presente a la Asamblea General, en su septuagésimo tercer período de sesiones, un informe sobre los progresos alcanzados respecto al grupo precitado, así como un informe final con las evaluaciones del grupo para que la Asamblea lo someta a examen en su septuagésimo quinto período de sesiones;

4. *Decide* incluir en el programa provisional de su septuagésimo tercer período de sesiones el tema titulado “Función de la ciencia y la tecnología en el contexto de la seguridad internacional y el desarme”.

---

<sup>1</sup> Naciones Unidas, *Treaty Series*, vol. 1342, núm. 22495.