

Denuncia Rusia en la ONU violaciones deliberadas de EE.UU. para colapsar tratado INF



Naciones Unidas, 23 ago (RHC) El representante permanente interino de Rusia ante la ONU, Dmitri Polianski, ha denunciado durante la reunión del Consejo de Seguridad del organismo que EE.UU. ha violado deliberadamente durante mucho tiempo el Tratado sobre Misiles de Alcance Medio y Corto (INF, por sus siglas en inglés) con el objetivo final de colapsarlo.

El organismo se ha reunido de manera urgente a petición de Moscú y Pekín tras la prueba de un misil de crucero realizada por Washington poco después de salir del tratado de desarme.

El acuerdo sobre la destrucción de proyectiles de alcance medio y corto quedó oficialmente cancelado el pasado 2 de agosto a iniciativa de EE.UU. Ese día el Pentágono anunció que comenzaría a desarrollar ese tipo de misiles con ojivas convencionales, algo que prohibía el Tratado INF. Días después EE.UU. probó un misil de crucero, destaca Russia Today.

Polianski recordó que en diciembre pasado Rusia presentó un proyecto de resolución de la Asamblea General de la ONU en apoyo del Tratado INF, que "no contuvo ninguna crítica a EE.UU., sino que llamó a apoyar los esfuerzos diplomáticos para resolver los problemas [...] de seguridad y los intereses nacionales de todos los países miembros de la ONU, sin excepción".

"Entonces advertimos explícitamente que la muerte del Tratado INF provocaría una nueva carrera armamentista nuclear. Muchos socios nos escucharon, pero no los aliados europeos de Washington", lamentó el embajador ruso interino ante las Naciones Unidas.

"Al borde de una carrera armamentista descontrolada"

Según Polianski, con su apoyo a las políticas de EE.UU., Europa está reinstaurando paso a paso la situación en la que "las ciudades europeas están siendo apuntadas con misiles desde diferentes direcciones".

En ese sentido, el diplomático ruso asegura que Moscú "no será la primera en recurrir a esta medida", reiterando de esta manera las palabras del presidente Vladímir Putin, que ya declaró en varias ocasiones que su país no desplegará misiles de corto y medio alcance en aquellas regiones libres de armas similares de EE.UU.

Sin embargo, Polianski señaló que debido al deseo constante de Washington de "sacar músculos", la situación puede salirse de control.

"Debido a las ambiciones geopolíticas de EE.UU., todos nos encontramos al borde de una carrera armamentista descontrolada y no regulada", aseveró el representante ruso interino, agregando que la parte estadounidense ni si quiera se muestra muy preocupada por esta situación.

Donald Trump recuerda constantemente que "Estados Unidos está listo para una carrera armamentista, ya que supuestamente es capaz de superar a cualquiera de sus rivales potenciales en términos materiales y técnicos", apuntó Polianski.

"A favor de esa lógica también hablan las cifras: el presupuesto militar de EE.UU., según fuentes abiertas, es de aproximadamente 700.000 millones de dólares. El presupuesto del bloque de la OTAN es de 1,4 billones de dólares. Como referencia: el presupuesto militar de Rusia, que presuntamente amenaza a todos es de alrededor de 60 mil millones, es decir, más de 20 veces menos que el de la OTAN", detalló el diplomático.

A pesar de todo, Rusia aún "no pierde la fe en el hecho de que prevalecerá el sentido común y el instinto de conservación entre los socios occidentales", según Polianski.

"Por nuestra parte, hemos estado y seguimos preparados para cualquier diálogo serio destinado a garantizar la estabilidad y la seguridad estratégicas. Y si dependiera solo de nosotros, el mundo nunca habría llegado a tal punto peligroso en el que se encuentra ahora", subrayó el embajador ruso

El diplomático instó a todos los miembros del Consejo de Seguridad de la ONU a unirse para resolver estos problemas, ya que "la existencia misma de la humanidad está en juego".

(Russia Today)

<https://www.radiohc.cu/noticias/internacionales/199796-denuncia-rusia-en-la-onu-violaciones-deliberadas-de-eeuu-para-colapsar-tratado-inf>



Radio Habana Cuba