

---

Rusia pide respuesta diplomática por disparo de misil norcoreano

07/02/2016



Los titulares analizaron en la plática originada por Tokio el disparo del misil, que constituye una violación de anteriores resoluciones del Consejo de Seguridad de Naciones Unidas, confirmó un comunicado de la cancillería.

Según el texto, Lavrov destacó la importancia de una solución diplomática para esta situación en el contexto de la distensión militar y política en el noreste de Asia.

La televisión de la República Popular Democrática de Corea informó oficialmente este domingo sobre el disparo de un misil espacial con un satélite de observación a bordo como parte de su programa cósmico con fines pacíficos.

Sin embargo, esa decisión fue condenada en una reunión urgente del Consejo de Seguridad (CS) de Naciones Unidas por considerarla un ensayo encubierto de misiles balísticos, según el titular de ese foro en este mes, Rafael Ramírez, embajador de Venezuela.

Anticipó el diplomático que en los próximos días el CS continuará trabajando en la elaboración de una nueva resolución.

Por su parte, Samantha Power, representante permanente de Estados Unidos en la ONU, asumió un tono amenazador cuando afirmó que Washington trabajará a fondo para que el Consejo haga pagar las consecuencias a la RPDC con "una respuesta rígida".

Mientras, el presidente del Comité de Defensa de la Duma estatal (Cámara baja parlamentaria rusa), Vladímir Komoedov, dijo a la cadena televisiva Vesti que la seguridad del estado eurasiático puede verse amenazada por los planes del Pentágono de desplegar su sistema de defensa antimisiles (DAM) en Corea del Sur.

Almirante retirado y exjefe de la Flota del mar Negro, Komoedov alertó que esa promesa representa una amenaza para Rusia y sus fuerzas nucleares.

No mejora nuestra seguridad, advirtió el legislador tras conocer la disposición de Seúl de iniciar negociaciones con Washington sobre el posible emplazamiento en su territorio del sistema Terminal High Altitude Area Defence del Pentágono.

---