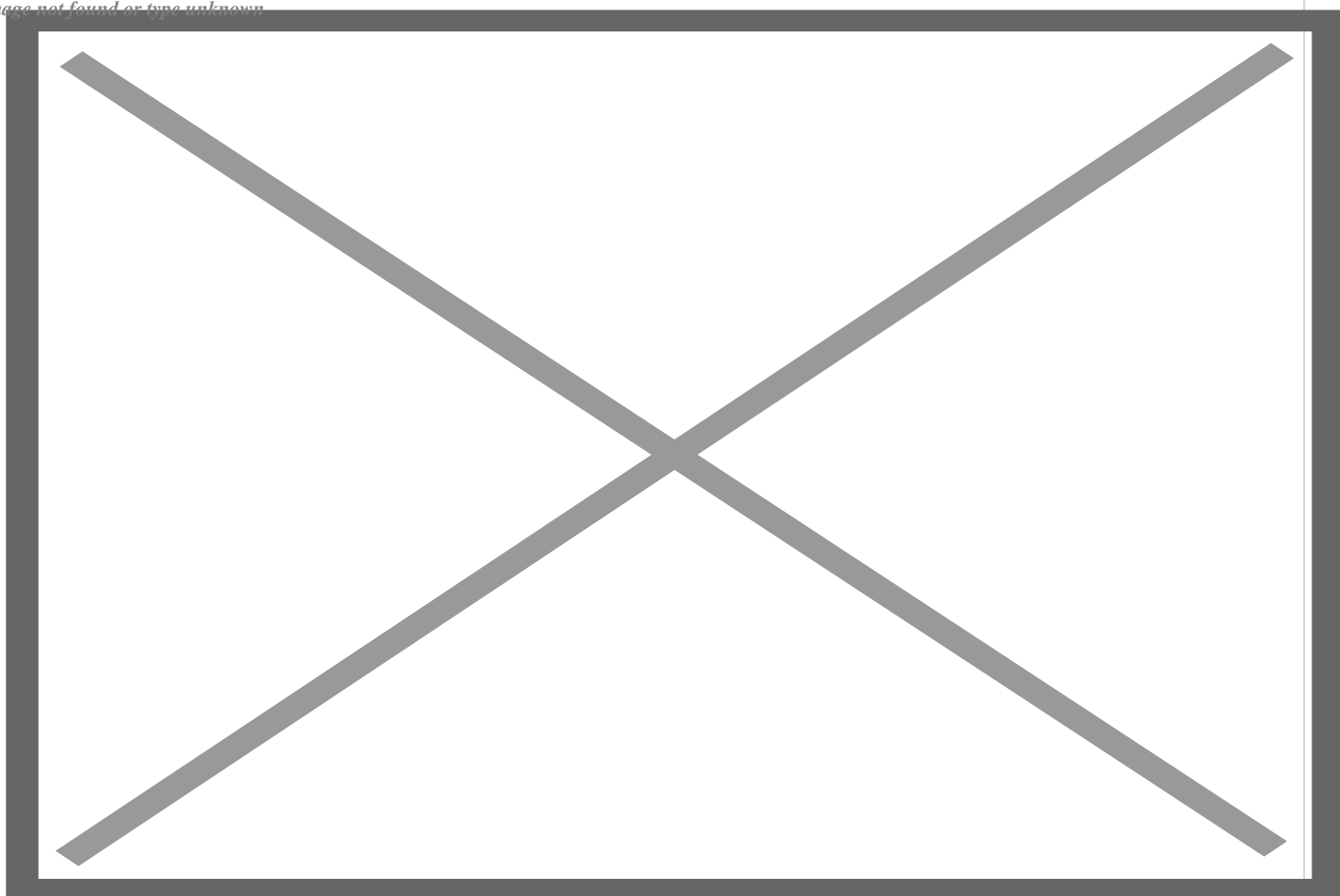


# *Vínculos con Rusia para el transporte cubano*

---

*Image not found or type unknown*



**Foto: Endrys Correa Vaillant**

La Habana, 18 jun (RHC) Una delegación del Ministerio de Transporte de Cuba viajó en días recientes a Rusia, con el objetivo de intercambiar con los bancos en función de encontrar fórmulas factibles para el entorno de este sector en la Isla, así como para reconfigurar algunos proyectos e impulsar otros.

El ministro del Transporte, Eduardo Rodríguez Dávila, comentó en su página de Facebook que se exploraron alternativas y se buscaron variantes para el incremento de las exportaciones, con la finalidad de mejorar la compleja situación.

«A través de visitas como estas a Rusia, y también de las contrapartes rusas a Cuba, durante los últimos años se ha logrado concretar negociaciones y proyectos que han impactado directamente sobre las transportaciones de pasajeros y de cargas de nuestro país», explicó.

Entre los más notables resultados de estas negociaciones –dijo Rodríguez Dávila– se encuentran la adquisición de las 400 microbuses Gazelles, más de 300 autos lada para el servicio de taxi, cerca de 2 000 camiones y remolques del fabricante Kamaz, y cien camiones gaz de pequeño porte, para las transportaciones principales del país.

Igualmente, se logró incorporar al sistema transportivo del país 250 ómnibus paz, ensamblados en la Isla y distribuidos a todas las provincias; 60 ambulancias gaz, 58 locomotoras de mediano porte, más de 400 vagones ferroviarios y el restablecimiento de los aviones de Cubana de Aviación, por solo mencionar algo de la colaboración.

Sin embargo, aclaró, «una parte de estas inversiones se encuentra hoy fuera de servicio por falta de piezas de repuesto y componentes, mientras que nuevas inversiones no se han logrado, pues la situación financiera del país nos ha impedido materializar las compras». (Granma)

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/357678-vinculos-con-rusia-para-el-transporte-cubano>



**Radio Habana Cuba**