

Desarrollan avión ruso especializado en reconocimiento y alerta temprana



La Habana, 2 de may (RHC). Con el objetivo de detectar nuevas clases de objetivos aéreos, incluidos aviones tácticos de gran alcance de nueva generación, Rusia está desarrollando el A-100 Premier, con un avanzado sistema aéreo multifuncional guiado de alerta temprana, informó este martes el ministro de Defensa, Serguéi Shoigú.

El A-100 Premier es la nueva aeronave de reconocimiento y alerta temprana desarrollada por la oficina de diseños Beriev, está basado en el avión de transporte Iliushin Il-76MD-90A y funciona con un sistema de radar AESA.

“Su desarrollo se debe a la aparición de nuevas clases de objetivos aéreos, incluidos aviones operativos y tácticos de nueva generación”, dijo Shoigú este martes en una reunión de altos mandos del Ministerio.

Según informó en marzo de este año el viceministro de Defensa, [Yuri Boríssov](#), las pruebas de este avión comenzarán en julio.

Las aeronaves tipo A-100 serán empleadas para detectar y seguir blancos aéreos y de superficie y buques de guerra, así como para realizar misiones de información a sistemas de control automatizados y puestos de mando sobre la situación en aire y tierra.

Además, pueden ser utilizados para guiar a cazas y bombarderos a sus blancos de ataque aéreos, navales y terrestres y asimismo servir de puesto de mando volador.

con informacion de cubadebate

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/128722-desarrollan-avion-ruso-especializado-en-reconocimiento-y-alerta-temprana>



Radio Habana Cuba