China actualiza su arsenal nuclear con los misiles balísticos más sofisticados

El Ciudadano · 18 de mayo de 2015

China está renovando rápidamente su arsenal de misiles balísticos de largo alcance, equipándolos con un vehículo de reentrada múltiple e independiente (MIRV, por sus siglas en inglés) para ampliar su arsenal nuclear, afirman algunos expertos en defensa citados por medios estadounidenses.





La tecnología MIRV permite a un solo misil **transportar ojivas múltiples** por largas distancias y desplegarlas para apuntar a objetivos individuales. Se trata del armamento balístico nuclear más sofisticado que existe. Se informa que el Ejército chino ha estado trabajando durante años para actualizar algunos de sus misiles balísticos intercontinentales más grandes con el uso de esta tecnología.

Según el diario 'The New York Times', casi la mitad de los 20 misiles chinos Dongfeng-5 (DF-5) de propulsión líquida podrían haber sido actualizados. Así, cada DF-5 actualizadohabría recibido tres ojivas. Los misiles más pequeñosDongfeng-41 también «posiblemente son capaces de llevar los MIRV», de acuerdo con el reciente informe del Pentágono sobre el poderío militar chino.

Hans M. Kristensen, director del Proyecto de Información Nuclear en la Federación de Científicos Estadounidenses, indicó que «probablemente China está actualizando su arsenal **en respuesta a la acumulación del sistema global de misiles antibalísticos** por parte de EE.UU.».

Fuente

Fuente: El Ciudadano