

Rescatan 19 cadáveres de avión ruso accidentado en Sochi

29/12/2016



Trenes de aterrizaje, motores, fuselaje, cola, alas y fragmentos de hasta 60 metros del cuerpo del avión, entre otros, fueron llevados a un área especial, donde expertos recomponen la forma original de la nave aérea para posteriores investigaciones del desastre.

Además, al menos 230 fragmentos de personas fueron hallados en los últimos días por una brigada de cerca de 50 embarcaciones, unos 190 buzos, 12 aviones, cinco helicópteros, 17 aparatos de búsqueda a gran profundidad y buques-grúas, entre otros equipos.

Por el momento, se analizan varias versiones sobre las causas de la catástrofe del avión TU-154, al servicio del Ministerio de Defensa, que volaba desde el aeropuerto de Adler, en Sochi, a la base aérea de Jmeimim, en la provincia siria de Latakia.

Ello incluye una reparación general defectuosa en la fábrica, falla técnica en los alerones, desperfectos dentro del avión, error del piloto, caída de objeto extraño en un motor y combustible sucio, mientras el atentado está fuera de las versiones principales.

Por el momento, los especialistas militares iniciaron el análisis de la información de dos cajas negras, mientras una tercera quedó afectada en parte por el agua de mar y presenta daños mecánicos, aunque se pudo recuperar la



## Rescatan 19 cadáveres de avión ruso accidentado en Sochi Publicado en Cuba Si (http://www.cubasi.cu)

información principal.

En las dos primeras cajas registradoras aparecen datos capaces de aclarar el conjunto de causas que pudieron provocar el accidente, indicó una fuente cercana a la pesquisa.

La nave aérea viajaba con 64 miembros del Conjunto Académico Estatal de Canto y Danza del Ejército ruso "A.V.Alexandrov", nueve periodistas, ocho tripulantes e igual número de oficiales, dos funcionarios del Estado y la doctora filántropa Elizabet Glinka.