

Avistan ocho asteroides con peligro para la Tierra



La Habana, 8 de mar (RHC). Ocho rocas espaciales potencialmente peligrosas para el planeta fueron descubiertas por una misión espacial de la NASA, divulgó la entidad estadounidense.

La nave Neowise (Near-Earth Object Wide-Field Infrared Survey Explorer, por sus siglas en inglés) reveló las potenciales amenazas para la Tierra, luego de un estudio de más de 400 asteroides y cometas cercanos a la Tierra, de los cuales 72 clasifican como novedades.

Científicos afirman que los datos recogidos por la misión posibilitan el seguimiento de estos cuerpos con el fin de prevenir futuros impactos al planeta, que, en dependencia del tamaño de la roca, podrían ocasionar grandes daños.

Los especialistas destacaron, además, que esos estudios contribuyen a una mejor comprensión sobre los también llamados NEOs, procedentes del cinturón principal de asteroides entre Marte y Júpiter o de las poblaciones más heladas de cometas.

Un nuevo vídeo divulgado por la NASA muestra los asteroides y cometas investigados por la sonda desde diciembre de 2013, los cuales ascienden a más de 19 mil.



Radio Habana Cuba