

Asteroide mediano se acercará próximamente a la Tierra



Washington, 19 ene (RHC) La Administración Nacional de la Aeronáutica y del Espacio (NASA) de Estados Unidos informó hoy que un asteroide mediano, categorizado de potencialmente peligroso, pasará cerca de la Tierra el próximo 4 de febrero, sin riesgo de colisión.

Se trata de 2002 AJ129, conocido por su alta velocidad entre los objetos cercanos a la Tierra registrados, que se aproximará a nuestro planeta a 34 kilómetros por segundo, señaló la agencia en un comunicado.

Hemos estado siguiendo este asteroide durante más de 14 años y conocemos su órbita con mucha precisión, dijo Paul Chodas, gerente del Centro de Estudios de Objetos Cercanos a la Tierra de la NASA en el Laboratorio de Propulsión a Chorro, Pasadena, California.

Nuestros cálculos indican que 2002 AJ129 no tiene posibilidad de colisionar con la Tierra el 4 de febrero o en cualquier momento durante los próximos 100 años, vaticinó.

El asteroide fue descubierto el 15 de enero de 2002 por el proyecto de seguimiento de asteroides cercanos a la Tierra auspiciado por la NASA en el sitio de vigilancia espacial Maui, en Hawai.

Fuente: PL.



Radio Habana Cuba