
Apophis

Destruir un asteroide con rumbo a la Tierra
La NASA ya ha decidido tomar medidas para impedir que el asteroide Apophis impacte con el planeta Tierra, que pasará muy cerca de la Tierra entre 2029 y 2036 y una pequeña colisión con otro asteroide podrá desviarlo hacia nuestro planeta, donde producirá un efecto superior al de 20.000 bombas atómicas.

Al mejor estilo Armageddon, desde la agencia espacial se proponen evitar esta catástrofe y enviar un astronauta, que se encargará de recoger información vital para descubrir cómo desviar o destruir esa gran roca.

Ocurre que hasta el momento no existe ninguna nave capaz de llevar a un astronauta hasta el asteroide. A lo que se le suma el hecho de que destruirlo podrá crear una lluvia de asteroides más pequeños que saldrán disparados como misiles sin desviar mucho su ruta.

Por lo que para los científicos, la mejor opción es desviar su trayectoria actual hasta ponerlo en una órbita segura para la Tierra. http://es.wikipedia.org/wiki/99942_Apophis