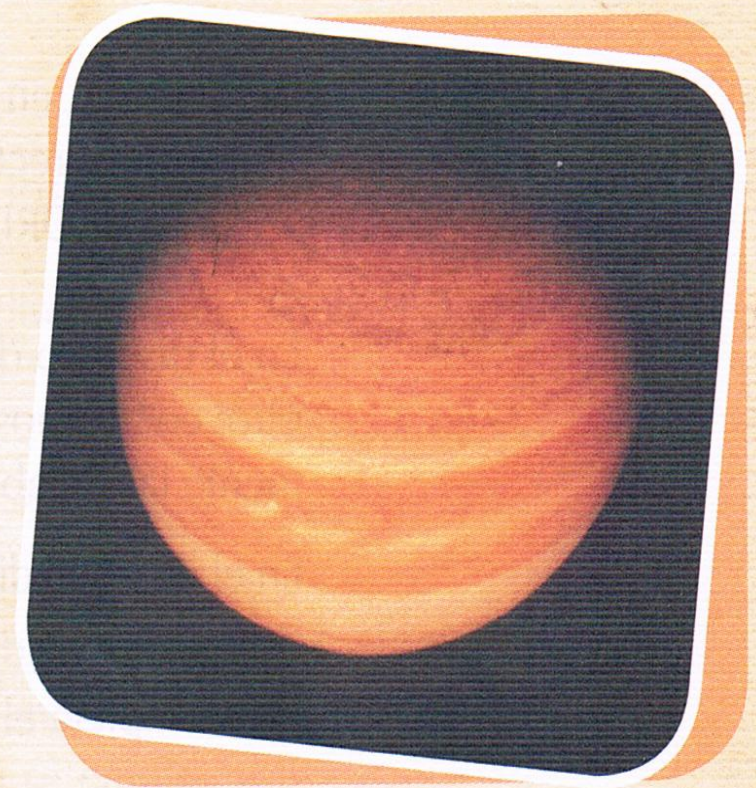


Los electrones son los asesinos

Daniel Baker, director del Laboratorio de Física Espacial y Atmosférica de la Universidad de Colorado, dijo que sus investigaciones determinaron que Júpiter es otra fuente de partículas de alta energía, incluyendo unos electrones llamados electrones asesinos debido a que son capaces de dañar satélites y naves espaciales y amenazar a los astronautas.

Baker informa que aunque el Sol emite partículas energéticas recibidas en la Tierra, el enorme campo magnético de Júpiter bombardea a la Tierra con electrones cuando el Sol está relativamente tranquilo. Y los electrones de Júpiter contienen más energía que los del Sol. Baker dijo: «la Tierra está atrapada en la lucha entre estos dos titanes rivales del sistema solar».



AP (*Associated Press*), San Francisco, Estados Unidos (fragmento)