



Esta representación artística muestra una colisión planetaria en la constelación de Aries. Una masa de polvo flota alrededor de un distante sistema estelar binario, el cual sugiere que dos planetas, semejantes a la Tierra, se impactaron en forma violenta, de acuerdo con un reporte de investigadores de Estados Unidos. Indicaron que habían detectado el polvo estelar en el sistema conocido

como BD +20 307, a 300 millones de años luz de la Tierra, y que al parecer estaba compuesto por dos estrellas, ambas de masa similar, temperatura y tamaño al sol. "Si hubo vida alguna en cualquiera de los dos planetas, la colisión masiva habría borrado todo en cuestión de minutos: es una extinción definitiva", dijo Gregory Henry, de la Universidad Estatal de Tennessee ■ Foto Reuters