

Meteorito surca cielo de CdMx; no representa riesgos: experto

REDACCIÓN
CIUDAD DE MÉXICO

En la madrugada de ayer un meteorito surcó el cielo de la Ciudad de México, provocando un fuerte estruendo que fue registrado por cámaras de vigilancia y diferentes usuarios de redes sociales compartieron el suceso, causando gran asombro por parte de la ciudadanía.

Pablo Lonnie Pacheco, instructor de astronomía, explicó que el fenómeno observado en el cielo corresponde a un “bólide”, es decir, un meteorito excepcionalmente brillante que supera el resplandor de las estrellas y atraviesa la atmósfera, generando un efecto luminoso al interactuar con el aire.

Explicó que el estruendo escuchado fue causado por la onda sonora del meteoro, de un metro de medida aproximadamente, al romper la barrera del sonido a una altitud de entre 20 y 40 kilómetros, y que el bólide no se estrelló en algún punto de la ciudad sino que se fue desintegrándose.

En entrevista para MILENIO Televisión con Liliana Sosa, el especialista afirmó que este tipo de eventos no representan peligro para la Tierra.

Pacheco señaló que diariamente ingresan a la atmósfera terrestre entre 40 y 50 toneladas de material meteorítico, la mayoría en forma de polvo muy fino que se desintegra antes de tocar el suelo.

Al ser cuestionado sobre el posible riesgo que implican estos bólidos, el experto fue claro: “A lo mucho podría romper el vidrio de un coche, pero no producir un cráter o algo más grande”.

