



EL CUERPO CELESTE FUE LLAMADO 3I/ATLAS.

La NASA confirma cometa interestelar visto en Chile

El telescopio de la red de detección y alerta temprana de asteroides (ATLAS) ubicado en la comuna de Río Hurtado, Región de Coquimbo, reportó la semana pasada el paso de un cometa proveniente desde fuera de este sistema solar, donde se ubica la Tierra. Este es el tercer objeto de su tipo detectado -a nivel mundial -desde 2017.

El cuerpo celeste llamó la atención de los científicos de turno, quienes subieron videos donde se aprecia su ruta fuera de lo común, así como la velocidad con que pasó. Estas grabaciones se viralizaron en internet.

El director del Centro de Estudios de Objetos Cercanos a la Tierra de la Nasa, Paul Chodas, al término de la semana explicó que "estas cosas tardan millones de años en ir de un vecindario estelar a

otro, por lo que es probable que este objeto haya estado viajando por el espacio durante cientos de millones de años, incluso miles de millones de años".

"No lo sabemos, y por eso no podemos predecir de qué estrella proviene", agregó el científico sobre el cometa interestelar denominado 3I/Atlas. El primero de esta clase de viajeros fue 1I/Oumuamua, descubierto en 2017; y el segundo, 2I/Borisov, en 2019.

Chile continuará el monitoreo, pese a que 3I/Atlas no representa un peligro, dada su lejanía. "Desde hace décadas hemos estado esperando ver objetos interestelares, y finalmente los estamos viendo", señaló Chodas, además de confirmar que se trata de "un visitante de otro sistema solar, aunque es natural", es decir, no creado por algún tipo de ser vivo. 🌌