

Cometa Nishimura podrá verse este martes desde La Tierra

El cometa Nishimura, recién descubierto, será visible esta semana cuando pase cerca de la Tierra, específicamente este martes 12 de septiembre.

El cometa, fue descubierto el pasado 12 de agosto por el astrónomo japonés Hideo Nishimura (por eso el nombre) que, utilizó una cámara réflex equipada con un teleobjetivo para rastrear el cielo desde Kakegawa.

De acuerdo con el portal El Mundo, el cometa había escapado a las grandes exploraciones que realizan los telescopios dedicados a supervisar el cielo noche tras noche, es un trabajo parecido a la pesca con red.

Según los expertos, este cometa describe una órbita elíptica alrededor del Sol, con un período de unos 435 años, por lo que se prevé que su mayor aproximación a la Tierra se realice este martes.

Además, se conoce que su punto máximo se ejecutará el 17 de septiembre, que es cuando se considera que esté lo más cerca del Sol.

Las mayores probabilidades de avistar este cometa serán durante las horas del amanecer y el atardecer. Especialmente al amanecer.

Con información de UN