

Una lluvia de estrellas iluminará el cielo: cuándo será y dónde se podrá ver en Argentina

27/07/2024



El 18 de julio tuvo comienzo un desconocido fenómeno astronómico denominado como la lluvia de meteoros de las Perseidas, que tendrá lugar hasta el 23 de agosto. Desde la NASA aseguran que se trata del mejor evento de meteoros del año.

A pesar de que estará aproximadamente un mes en el cielo, el mejor momento para observarla con más claridad será la noche del 29 al 30 de julio, donde se esperan entre 50 y 100 meteoros por hora.

Una lluvia de estrellas iluminará el cielo: de que se trata este fenómeno astronómico

Esta lluvia de estrellas tendrá fecha entre el 29 al 31 de julio, no representa ningún peligro para la humanidad pero se trata de un evento poco usual que podrá ser apreciado desde todo el territorio nacional.

Este fenómeno es comúnmente conocido como “**estrellas fugaces**”, son **pequeños pedazos rocosos que se desprenden de los cometas o asteroides a lo largo de sus órbitas alrededor del Sol**. La nube de partículas resultante, meteoroides, producida por el deshielo que genera el calor solar, se dispersa por la órbita del cometa y es atravesada por la Tierra en su recorrido anual alrededor del Sol.

En este encuentro las partículas de polvo se desintegran al entrar a gran velocidad en la atmósfera terrestre, creando los conocidos trazos luminosos que reciben el nombre científico de meteoros.

Fuente: Radio Mitre