

---

Hasta 100 meteoros por hora se esperan durante la inminente «lluvia de estrellas»

11/08/2013



Hasta 100 meteoros por hora aparecerán en el cielo durante la noche del 12 al 13 de agosto con motivo de las Perseidas, «lluvia de estrellas» que durará hasta el 24 de agosto.

La «lluvia de estrellas» más potente del año se podrá ver desde todo el planeta, aunque el hemisferio norte será el mejor lugar para disfrutarla.

Este espectacular fenómeno se produce anualmente cuando la Tierra pasa a través del rastro de partículas dejado por el cometa Swift-Tuttle. Los fragmentos del cometa se queman al entrar en la atmósfera y dejan destellos en el cielo.

