

---

## Comienza la lluvia de estrellas Las Leónidas

11/11/2013



La lluvia de estrellas de las Leónidas, característica de este mes de noviembre, tendrá su período de máxima actividad para la noche del 17 al 18 próximo, cuando se espera al menos la caída de 100 meteoros por hora.

Según expertos, ya se pueden ver algunas estrellas fugaces en el cielo, sin embargo las partículas bastante pequeñas serán difíciles de observar, incluso en lugares oscuros.

Las Leónidas se producen cuando la Tierra se mueve a través de los desechos de la estela del cometa Tempel-Tuttle, que orbita el Sol.

Cientos o miles de pequeños objetos chocan con la atmósfera terrestre, algunos a velocidades de hasta 71 kilómetros por segundo, debido a la fricción se desintegran en su mayoría, y dejan ver una luz brillante.

Esta lluvia de estrellas es un fenómeno estudiado desde mucho tiempo atrás, debido a su gran magnitud y belleza.