

Hoy se inicia lluvia de estrellas, denominadas Las Cuadrántidas



Washington, 1 ene (RHC) Las cuadrántidas, una de las lluvias de estrellas, llegan hoy como el espectáculo más significativo del año, y tendrá su pico máximo el viernes con una gran actividad de 120 meteoros por hora.

Considerado un fenómeno astronómico de alta actividad, ocurre entre los primeros cinco días de enero, refiere Prensa Latina.

Para los especialistas es la lluvia de estrellas más intensa del año, que lleva el nombre de la desaparecida constelación de Quadrans Muralis, que ocupaba parte del actual Boyero.

En su pico, los meteoritos son numerosos y brillantes, mientras que en los días previos o posteriores (del 28 de diciembre al 12 de enero) su visibilidad es muy pobre.

El próximo espectáculo celeste similar ocurrirá en abril con la llegada de las Líridas, en agosto los amantes de la astronomía podrán disfrutar de las Perseidas, otra de las lluvias más activas del año, y en diciembre se apreciarán las Gemínidas.

(Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/210923-hoy-se-inicia-lluvia-de-estrellas-denominadas-las-cuadrantidas>



Radio Habana Cuba