

Lluvia de meteoros será visible en toda Cuba, este lunes y martes

Publicado: Lunes, 30 Mayo 2022 08:59

Escrito por P. Granma

Visto: 580



La lluvia de meteoros t **Hercúlidas** (061TAH) será visible en todo el archipiélago cubano, entre las últimas horas de la noche del lunes 30 de mayo y las primeras de la madrugada del martes 31, informó a Granma el Máster en Ciencias Francisco González Veitía, especialista de la dirección de Astronomía del Instituto de Geofísica y Astronomía (IGA), del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente.

Según precisó el experto, esa lluvia de meteoros habitualmente débil pudiera tener ahora una inusual actividad y llegar a ser intensa, en dependencia de la velocidad con que ingresen a la atmósfera los miles de fragmentos de rocas o meteoroides, dejados en el espacio sideral por la explosión del cometa 73 P/Schwassmann-Wachmann 3 (SW3), en 1995, y por cuya densa capa de polvo cósmico, transitará la Tierra.

González Veitía resaltó que, de darse el referido escenario, la cantidad de objetos a observar por hora en el firmamento estarían en el orden de los mil, lo cual devendría en la lluvia de estrellas más notable ocurrida en mucho tiempo.

El fenómeno astronómico podrá verse también con nitidez en zonas de América del Norte y en toda Centroamérica.

(Tomado de Granma)