

## Las Perseidas reúnen a cerca de cien personas en la zona de Las Cañadas

13/08/2016



La **Asociación de Amigos de la Astronomía de Elda** organizó anoche una salida al paraje de **Las Cañadas** para presenciar la **lluvia de estrellas** conocida como las **Perseidas**. Desde las 22 horas hasta bien entrada la madrugada, alrededor de **cien personas**, muchas de ellas niños pequeños, se dieron cita para presenciar este bello acontecimiento que se produce **cada año a mediados del mes de agosto**.

Las Perseidas son "como **pequeños granos de arena**", señaló el expresidente de la asociación, **Juan Manuel Marco**, que al entrar en contacto con la atmósfera se descomponen debido a la fricción, dejando una **estela**

**visiblemente reconocible.**

El fenómeno se produce siempre por estas fechas al coincidir el **paso de la Tierra en su movimiento de traslación con el rastro de un cometa**.

Pese a que **este año** estaba considerado **uno de los más intensos** debido a la **influencia de Júpiter** sobre los restos de dicho cometa, **la frecuencia** con la que pudieron contemplarse las estrellas fugaces **fue baja**, debido entre otros factores a la **gran luminosidad de la luna**. Pese a ello, cada vez que se advertía el rastro de una de ellas en el cielo, se producía el clamor de los presentes.



Sin embargo, la presencia de **varios telescopios** sirvió para que también se pudiera contemplar la belleza de diferentes **planetas**, como **Saturno o Marte**, así como la **luna**, unas observaciones que hicieron las delicias de grandes y pequeños.

También se apuntó con el telescopio a un “**cúmulo globular**” en **Hércules**, una zona con **una densidad de estrellas muy superior a la habitual**, por lo que se caracterizaba por su **gran luminosidad**. Además, la galaxia de **Andrómeda** también pudo contemplarse “al ser **la más cercana a la Tierra**, pese a estar a **dos millones de años luz**”, aseguró Marco.

Tras esta actividad, la Asociación Amigos de la Astronomía tiene preparado el **tradicional “Paseo bajo las estrellas”**, que Juan Manuel Marco y su esposa realizan cada año en la **urbanización Maigmó de Tibi**, que celebra sus fiestas de verano. Esta actividad tendrá lugar el **próximo jueves día 18**, a las 22 horas, donde está prevista la observación de la **luna** así como los planetas **Marte y Saturno**, además de explicar y conocer las **diferentes constelaciones** con la ayuda de un puntero láser.



*Familias y amigos se reunieron para disfrutar de una noche relajada y contemplar las Perseidas | A.J.*