

Sociedad de Astronomía presenta charla de asteroides y cometas [1]

Enviado el 17 noviembre 2011 - 1:57pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



La Sociedad de Astronomía de Puerto Rico anunció su próxima conferencia titulada “Asteroides, cometas y los impactos terrestres” a celebrarse mañana en el parque Julio E. Monagas de Bayamón. En la charla se ofrecerá dato como que “en los pasados 17 meses se han conocido más de 7,000 asteroides que han pasado cercanos a la Tierra, de los cuales entre 500 y 1,000 miden un poco más de media milla en diámetro”. La conferencia se llevará a cabo a las 7:30 p.m. y será conducida por el doctor Abraham Ruiz, profesor de Física en el Recinto de Humacao de la Universidad de Puerto Rico y miembro honorario de la SAPR. El catedrático hablará sobre la misión DAWN de la NASA y mostrará imágenes recientes del asteroide Vesta que se han tomado hasta el momento, incluyendo, los impactos en la superficie terrestre causados por anteriores asteroides y cometas. También se ofrecerá información más reciente acerca del asteroide 2005YU55, el cual recientemente pasó a una distancia segura de la Tierra. “El pasado geológico nos indica que la Tierra ha sido impactada por cometas y asteroides y han causado la devastación de la vida a nivel global. Al menos cinco impactos de cometas y asteroides han sido registrados en los últimos 150, los cuales tuvieron el potencial de causar miles de muertes si se hubiesen producido en zonas densamente pobladas”, indicó Ruiz en comunicado de prensa. El Parque Julio E. Monagas está localizado en la carretera PR-28, kilómetro 4.2, Centro Industrial Lucchetti en Bayamón. Esta actividad es gratis y abierta al público general.

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/sociedad-de-astronomia-presenta-charla-de-asteroides-y-cometas#comment-0>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/sociedad-de-astronomia-presenta-charla-de-asteroides-y-cometas>