

Editorial

Meteorito caído en Cuba: por los caminos de la verdad científica

Nuestra revista se complace en acoger en este número una colección de trabajos científicos dedicados al estudio del meteorito que el pasado primero de febrero de 2019, se desintegró a su paso por la atmósfera y cayó en múltiples pedazos, que impactaron a la ciudad de Viñales y sus alrededores, sin causar daño alguno.

Los autores son especialistas en distintas ramas de las ciencias de la Tierra y del Espacio, que utilizando los recursos técnicos disponible en el país, desentrañaron la historia de los meteoritos reconocidos y estudiados previamente en Cuba. Determinando la composición química y mineralógica del fragmento caído cerca del hotel Los Jazmines; y otros datos que permitieron clasificar como condrito ordinario L6, a este cuerpo rocoso extraterrestre.

Hasta el presente fue el primer meteorito caído en Cuba que haya sido sometido a un análisis tan minucioso. Es de esperar que este número de la revista promueva nuevas investigaciones sobre otros fragmentos de este mismo meteorito, y de algunos de los que cayeron en el pasado y se encuentran conservados en museos y colecciones privadas.

Para los Anales de la Academia de Ciencias de Cuba es de mucha significación que eventos de esta naturaleza sean publicados en un número especial, por científicos prestigiosos, miembros de nuestra academia, para que estos resultados, propios de nuestra ciencia, lleguen hasta la comunidad científica internacional.

Los tiempos actuales necesitan de la integración, de la colaboración y del intercambio de conocimientos entre los científicos de diferentes latitudes. Se ahorrará mucho tiempo, se avanzará más rápido y estaremos cumpliendo con un principio universal del hombre de ciencia, que es impulsar a la humanidad por los caminos de la verdad científica.

Dr. Cs. Luis C. Velázquez Pérez, MD

Especialista en Neurofisiología y II Grado en Neurología
Presidente de la Academia de Ciencias de Cuba