

Pabellón de las Ciencias sesionó exitosamente en Delegación Territorial del Citma de Holguín

Por Leonardo Nieves Cruz



Uno de los sucesos culturales de mayor impacto cada año en la provincia de Holguín es aquel evento que como ninguno logra aglutinar al público de todas las edades, gustos y niveles culturales en torno al disfrute de una de las creaciones más trascendentales e importantes del ser humano: el libro. Se trata de la Feria de Libro, que no es solo un espacio de disfrute. Es una oportunidad incomparable para el crecimiento espiritual y cultural, que todos los agradecidos que queremos seguir construyendo para bien esta sociedad nuestra hemos de aprovechar.

Entre los pilares fundamentales del sistema cubano de ciencia, tecnología e innovación está la integración; entendida como las relaciones de colaboración y cooperación entre las instituciones para la complementación en el proceso de obtención y aplicación de resultados investigativos. Los libros científicos constituyen salidas y expresión de esos resultados.

Concebido como un espacio para dar a conocer textos y autores científico-tecnológicos e intercambiar sobre esos y otros temas conexos, el Pabellón de las Ciencias sesionó con gran éxito desde el 22 hasta el 24 de marzo de este año 2017 en la bellamente remozada sede de la delegación del Citma.

El programa de presentaciones y otras actividades estuvo diseñado para que todas las personas que les interesen las lecturas científicas e intercambiar con personalidades que se dedican a la ciencia, la innovación y el medio ambiente puedan disfrutarlo.



En la primera jornada, 22 de marzo, resultó realmente magistral la presentación a cargo del delegado del Citma, MsC. Ruberdanis Tamayo Portales, de la obra “Cien figuras de la ciencia en Cuba”, valioso repertorio de quinientas páginas en el que se recorren 300 años de actividad científica en nuestro país.

Por su parte, José Luís Gómez Hechavarría, joven investigador del Jardín Botánico holguinero, presentó “Plantas medicinales, aromáticas o venenosas de Cuba”, monumental obra escrita por el sabio cubano Juan Tomás Roig, que en dos tomos relaciona los resultados de una investigación que permitió establecer el uso tradicional de 112 plantas medicinales, que son empleadas en 27 afecciones diferentes. Se relacionan los nombres científicos de cada especie, su agrupación en familia, su representabilidad taxonómica, así como las propiedades que les son atribuidas.

En tanto, la máster Zulema Reyes Bermúdez, vicedirectora técnica del Centro Meteorológico Provincial, expuso de manera muy creativa dados sus conocimientos biológicos y meteorológicos, sobre “El curioso Gran Azul”, libro escrito de manera simple, sencilla y de fácil entendimiento que promueve el conocimiento de la fauna marina.



Como colofón de la sesión se realizó un reconocimiento al Museo de Historia Natural Carlos de la Torre y Huerta por la ingente cooperación de sus especialistas en la organización del Pabellón en los años precedentes.

A continuación se relacionan otras de las actividades desarrolladas en los siguientes días 23 y 24 de marzo.

La visualización del programa de televisión “Holguín en la memoria”, dedicado al lamentablemente fallecido científico Rigoberto Segreo, y la presentación de su libro La virtud doméstica. El sueño imposible de las clases medias cubanas, dará inicio al programa profesional a las 9:00 de la mañana.

También se expuso sobre el libro “Cuba: dialéctica de la actualización de su modelo económico y social”, por parte de su propio autor Luís Orlando Aguilera García.



“Un objetivo, un pensamiento”, texto referido al Comandante en Jefe, es otra obra que, desde la arista de la ciencia y la innovación, se puso a consideración de los lectores. De igual forma, el libro “Fidel en la tradición estudiantil universitaria”, que tras su presentación, a las 11 de la mañana, dio paso al sustancioso Panel de intercambio de

Personalidades Científicas holguineras con jóvenes y estudiantes investigadores.

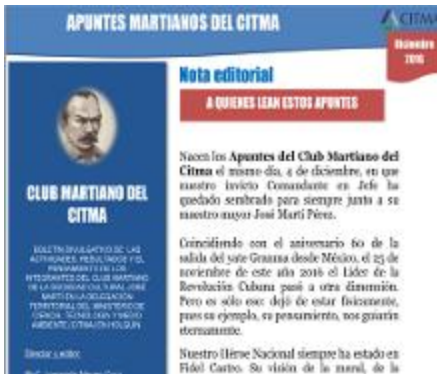
En horas de la tarde, se expuso la conferencia “Una mirada preliminar a Expoambiente Holguín 2017”, evento que se desarrollará en el mes de mayo en la ciudad de Holguín; y luego, la se presentó libro “Estrategias de vida y comunicación”.



Seguidamente, como colofón de la jornada, se puso a consideración de los asistentes por parte de su propio autor, Néstor Salazar Silva, el libro “La salud y la belleza entran...por la cocina”, en virtud de que en la actividad culinaria hay mucho de tecnología, de

innovación e incluso de investigación.

A Martí estuvo dedicada la sesión matutina inicial del día 24, al exponerse los textos “Martí a la luz del sol. Biografía”, “Playita de Cajobabo. Irradiante presencia” y el boletín “Apuntes Martianos del Citma”, órgano oficial del Club Martiano de la Delegación del Citma que difunde su accionar y el pensamiento del Héroe Nacional fundamentalmente en temas de CTI y medio ambiente.



Seguidamente, las conferencias “Hacia el primer lustro del Capítulo Holguín de la Sociedad Económica de Amigos del País”, “Expociencia: espacio integrador de la ciencia, la tecnología y la innovación”, “Aniversario 25 del Sindicato de la Ciencia en Holguín. Apuntes para una historia” y “Algunas proyecciones de la gestión de la ciencia holguinera para el año 2017”, cautivaron la atención de los presentes motivando apasionadas intervenciones.

Como colofón, la presentación de novedosos productos multimedia a cargo de especialistas del Grupo de Servicios Territoriales Citmatel Holguín dio paso a la clausura del Pabellón de las Ciencias, espacio organizado por la Sociedad Cubana de Ciencias de la Información Filial Holguín (Socict) y la Unidad de Ciencia y Tecnología de la Delegación del Citma con el único propósito de contribuir al incremento de la cultura científica de los holguineros agradecidos enfrascados en continuar construyendo un Holguín mejor.