

## Más de 500 personas participaron en el conversatorio sobre el galeón San José en la Feria del Libro de Bogotá



29/04/2024 - 08:54 am

Reproducir Detener

---

*\* El conversatorio, contó con la asistencia de destacados expertos en arqueología subacuática, historia marítima y conservación del patrimonio cultural, en el que se ofreció una visión detallada y multidisciplinaria del proyecto galeón San José.*

La Feria Internacional del Libro de Bogotá (FILBo) en Corferias, fue el escenario de un emotivo y enriquecedor Conversatorio: "Proyecto Galeón San José: Una misión científica y cultural", organizado por la Dirección General Marítima (Dimar), la Armada de Colombia, el Ministerio de las Culturas, las Artes y los Saberes y el Instituto Colombiano de Antropología e Historia -ICANH, en el que más de 500 personas conocieron sobre la fascinante historia de este emblemático naufragio.

El conversatorio, contó con la participación de destacados expertos en arqueología subacuática, historia marítima y conservación del patrimonio cultural, en el que se ofreció una visión detallada y multidisciplinaria del proyecto Galeón San José y los esfuerzos en curso para investigar, proteger y preservar los restos del patrimonio cultural sumergido.

Durante la sesión en el auditorio José Asunción Silva, los panelistas: Contralmirante Hermann Aicardo León, Gerente del área funcional del Proyecto Galeón San José; Mónica Orduña Monsalve, Asesora de Dirección de Mincultura; Alhena Caicedo Fernández, Directora del Instituto Colombiano de Arqueología e Historia -ICANH; y Capitán de Fragata Julio Monroy, Gerente del Proyecto, compartieron información sobre los últimos avances y descubrimientos del proyecto, así como reflexiones sobre los desafíos y oportunidades que enfrentan en el camino hacia la comprensión y conservación de este importante hallazgo arqueológico submarino.

"Fue una gran oportunidad para mostrar la importancia del proyecto de investigación del galeón San José, símbolo de la nación marítima colombiana. Es un esfuerzo común de institutos de ciencia y tecnología del país, una exploración científica sin precedentes, al corazón del galeón, patrimonio de todos los colombianos", destacó el Contralmirante Hermann Aicardo León, \*Gerente del Área Funcional del Proyecto Galeón San José.

Por su parte, Alhena Caicedo, Fernández, Directora del ICANH destacó que esta es una investigación que va a poner a Colombia como pionera a nivel mundial en Arqueología Subacuática y en investigación en aguas profundas.

"No hay antecedentes a nivel mundial de este tipo de intervenciones a 600 metros de profundidad. Vamos a hacer una investigación que exige unos desafíos tecnológicos e interdisciplinarios importantes, que es un reto para todos; no solo desde la perspectiva del campo del conocimiento, sino también desde la perspectiva de lo que implican las capacidades del Estado colombiano, y también los retos que tenemos para que todo este trabajo que está siendo planificado con tanto cuidado, pueda tener su máximo propósito cumplido en unos años y que las próximas generaciones puedan conocer ¿Qué es el Galeón San José?, ¿Qué pasó con el Galeón San José y sobre todo, la historia que está hoy sumergida a 600 metros y que no conocemos del todo", dijo.

También participó Marco Tulio Robayo, autor de la novela gráfica: A la caza del galeón San José: El naufragio (parte I), así como periodistas, investigadores, entusiastas de la historia y público asistente a la Filbo, interesados en la historia marítima de Colombia, la arqueología subacuática y la conservación del patrimonio cultural.

---

"Estamos complacidos con la respuesta positiva del público en el que participaron muchos niños y niñas y jóvenes que se interesan en el proyecto en el que estamos reconstruyendo una parte de la historia. El proyecto avanza con mucha cautela y el mayor cuidado, desde la metodología hasta los temas presupuestales y de ejecución basados en los más altos estándares internacionales", dijo Capitán de Fragata Julio Monroy, Gerente del Proyecto.

Explicó que el buque ARC "Caribe", es la plataforma de investigación desde donde se despliega la robótica submarina. "El buque también será clave en el proceso de conservación, que tendrá lugar en el Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Caribe (CIOH), en donde estamos haciendo unas adaptaciones y dotación de espacios y laboratorios y así llevar a feliz término el proyecto", dijo el oficial.

La Dirección General Marítima continuara trabajando de manera articulada con las entidades que lideran la investigación científica interdisciplinaria de este patrimonio cultural en aguas profundas, cumpliendo con los lineamientos, basados en los más altos estándares nacionales e internacionales, así como el fortalecimiento de las capacidades técnicas y tecnológicas del Estado.

Para más información sobre el Proyecto Galeón San José y las actividades de Dimar, visite el [sitio web oficial](#), o comuníquese con Yenny Rodríguez Barajas, jefe de prensa. Celular: 315 6218857 o al correo: [yrodriguez@dimar.mil.co](mailto:yrodriguez@dimar.mil.co)