

JOSÉ ANTONIO VUELVE AL EDIFICIO DE FÍSICA

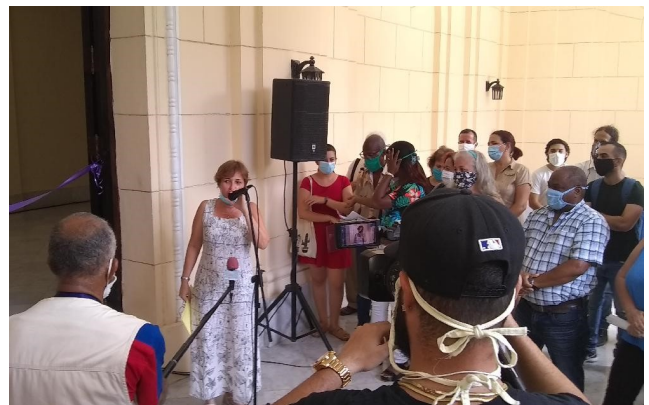


Busto de José Antonio Echeverría justo tras ser develado en los jardines del edificio de Física el 16 de julio de 2020.

Tras 14 años de renovación del inmueble, el líder estudiantil José Antonio Echeverría vuelve al actual edificio de Física –antigua sede de Ingeniería y Arquitectura. En efecto, un busto en bronce del antiguo estudiante de Arquitectura fue emplazado en uno de los jardines del frente del edificio, el día 16 de julio de 2020. Echeverría había sido abatido a balazos por la policía de Batista el 13 de marzo de 1957, apenas a una cuadra del lugar de emplazamiento del busto, tras haber tomado la estación de Radio Reloj, anunciando al pueblo de Cuba el asalto al Palacio Presidencial, y la presunta muerte del tirano Fulgencio Batista. Tras develarse el busto ante la presencia de docenas de estudiantes, profesores y dirigentes, se realizó una memorable apología del líder estudiantil por parte del profesor Eduardo Torres Cuevas.

Una vez finalizada la ceremonia, muchos de los participantes pasaron a la entrada principal del edificio de Física, para presenciar la inauguración formal de su planta baja, que ocurre tras 14 largos años de trabajos de reparación y remodelación no exentos de luces y de sombras. La ceremonia incluyó cortar una cinta que atravesaba el portón de entrada, de lado a lado. La decana de la Facultad de Física, Dra. Aimé Peláiz-Barranco, pronunció unas sentidas palabras en las que

realizó un recuento de los enormes esfuerzos que los que estudiantes y profesores de la Facultad de Física han debido realizar en este casi decenio y medio de espera; agradeció a todas las instancias que hicieron posibles el proceso de reparación, y terminó apuntando “Este edificio no es solo piedra; es historia. Es cada generación que ha estudiado y trabajado en él, por lo que hoy celebramos más que una remodelación concluida, una obra que se continúa, un futuro que se potencia. Hoy miramos con alegría este nuevo éxito, que compartimos con toda la comunidad universitaria. Les damos a todos la bienvenida la Casa de la Física Cubana”.



La decana de Física, durante las palabras de inauguración del edificio de Física reparado.

Acto seguido, los visitantes pasaron a los locales de la planta baja que, como en tiempos mejores, albergará los laboratorios de investigación, además del anfiteatro “Manuel F. Gran”. Aunque dichos locales no están terminados al 100%, y aún se acomete la reparación de techos en pisos superiores debido a la mala calidad de la reparación inicial, lo cierto es que el edificio de Física vuelve a estar lleno de vida, y pronto dará cobijo nuevamente a la investigación en Física experimental.

E. Altshuler

ASUME NUEVO DIRECTOR DEL CLAF

Como parte de las actividades de la cuadragésima reunión del Consejo Directivo del Centro Latinoamericano de Física (CLAF), se realizó la elección de un nuevo director de dicha organización, resultando el chileno Luis Huerta. La actividad, que tuvo lugar los días 15 y 16 de noviembre de 2019 con la presencia de representantes de Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Costa Rica, Cuba, México, Perú, Uruguay y Venezuela, comenzó con el informe de la Dirección del año 2019,

presentado por Carlos Trallero-Giner, el físico cubano que presidió la organización desde 2012. Para mayor información sobre la trayectoria del Dr. Trallero-Giner y su papel como director del CLAF, véase el artículo correspondiente en la sección “Momentos de la Física en Cuba” de nuestro número anterior .

E. Altshuler