

Categoría: Vivienda Gobierno

Creado: Jueves, 07 Abril 2022 13:55

Escrito por Yurelis Marrero

Visto: 256

---



**“Sin un desarrollo científico y cultural, Cuba estaría condenada a ser un antro de diversión para extranjeros y de explotación para los propios cubanos. Así se ensayó y devino la república de 1902 y transcurrió la primera mitad del siglo XX. De ello nos salvó la Revolución a partir de 1959”,** así destacó Luis Alberto Montero Cabrera, Doctor en Ciencias Químicas, profesor e Investigador Titular de la Universidad de La Habana.

Montero, quien ha ocupado distintas responsabilidades docentes y de dirección, como miembro del Consejo Científico del Ministerio de Educación Superior y presidente del Consejo Científico de la Universidad de La Habana, ha realizado a lo largo de su trayectoria disímiles aportes a la ciencia y educación de la Isla como “Quantum Mechanical Model for Maya Blue”, ha tutorado más de 15 tesis de doctorado y ha sido invitado a más de 100 instituciones científicas de Europa, Estados Unidos y América Latina.

También presidente de honor de la Sociedad Cubana de Química, comenta

## **Luis Montero: La ciencia es cosa de vida o muerte para una sociedad**

Categoría: Vivienda Gobierno

Creado: Jueves, 07 Abril 2022 13:55

Escrito por Yurelis Marrero

Visto: 256

---

que las ciencias básicas tuvieron buenos momentos en Cuba en el siglo XIX y fueron potenciadas tras el triunfo de la Revolución, sobre todo después de la reforma universitaria.

Para él, en su desarrollo profesional fueron decisivos los primeros años de efervescencia de la Revolución cubana.

“Mi padre era ingeniero y amante de la ciencia que respalda a la tecnología. La Revolución hizo muy necesario su trabajo en momentos en los que hubo un importante éxodo de la ya pobre fuerza calificada del país. Mi entorno familiar fue un buen catalizador en mi carrera.

“Por otra parte, los pronunciamientos de dirigentes como Fidel y el Che estaban siempre a favor del progreso científico y reafirmaban que la única forma de desarrollarnos era con la ciencia. Todo lo que entonces venía de la antigua URSS se orientaba mucho a la disciplina”, cuenta.