

# Presentación del libro: El agua según la ciencia

María Fernanda Cisneros Landín

“El Dr. Enzo Levi no se limitó a estudiar lo que otros historiadores de la ciencia decían sobre la hidráulica” aseguró el Físico Omar Escamilla durante la presentación del libro *El agua según la ciencia*, del Dr. Enzo Levi, llevada a cabo el pasado 16 de noviembre en el auditorio Emilio Rosenblueth del Instituto de Ingeniería.

El fí. Omar Escamilla, quien trabaja en el Acervo Histórico del Palacio de Minería, fue invitado al evento para recalcar la importancia de la investigación bibliográfica que realizó durante años el Dr. Enzo Levi para poder realizar este libro. Que en su primera versión fue publicado por tomos en la serie azul del Instituto de Ingeniería.

Asimismo, llamó a los jóvenes a interesarse por el estudio de la ingeniería hidráulica. “Los ingenieros del futuro deben de saber que están comprometidos a seguir esta historia de la hidráulica, a tener interés” mencionó.

Al evento también asistieron el Dr. Gabriel Echávez Aldape, investigador del IIUNAM; el Dr. Jaime Cervantes de Gortari, destacado profesor de la Facultad de Ingeniería; así como el Dr. Álvaro Aldama, investigador del IIUNAM y muy cercano al autor del libro.

Todos los participantes contaron anécdotas que giraban alrededor del Dr. Enzo Levi, importante investigador a quien el Instituto de Ingeniería le dedicó el nombre de su biblioteca. “Tuve la fortuna de que Enzo me pidiera que nos habláramos de tú, dominaba efectivamente al menos cuatro idiomas” dijo el Dr. Jaime Cervantes de Gortari.

El Dr. Jaime Cervantes, quien fuera estudiante del Dr. Enzo Levi, comentó también que “Enzo Levi tenía un profundo sentido humano, una gran afición por la arqueología mexicana y practicaba el violín” y que este libro es un material ameno y muy claro, que se puede estudiar con facilidad.

“Felicitó al IIUNAM por la iniciativa de reimprimir esta obra que no solamente vale la pena leer sino estudiar” celebró el Dr. Álvaro Aldama quien también comentó que el libro traza toda la evolución histórica y cuenta anécdotas en donde se pueden ver plasmadas las pasiones humanas “a pesar de ser un libro de ciencia, se puede leer como una novela”.

Después de explicar “el enigma de la doble columna” el Dr. Aldama dijo que la conclusión de ese problema era que Newton y Enzo Levi tenían razón. “El Dr. Enzo Levi era una hombre excepcional, cálido, hombre de fe, tenía principios muy profundos a los que siempre fue fiel” terminó.

