



Héctor Luna de la Vega

hectorluna2026@gmail.com

Impulso a la educación

Una investigación señala **disminuir en los últimos cuatro ciclos escolares, 2019 a 2023, los alumnos de educación básica en un millón 144 mil.** Aun cuando el gobierno presume otorgar gran número de becas, no se da seguimiento a los estudiantes y con ello no se garantiza vayan a clases, siendo las becas propaganda política. Otras situaciones de preocupar son el menosprecio a pláticas de corresponsabilidad entre docentes, padres y alumnos, el adoctrinamiento, el contenido de los libros de texto gratuitos y la ausencia de una estrategia para reincorporar a quienes abandonaron la escuela en todos sus niveles, afectando al desarrollo de la ciencia, la tecnología y la innovación.

En 1998 coordiné un encuentro interparlamentario México-Estados Unidos en Washington D.C. Nos reunimos con Al Gore, vicepresidente de EE. UU. y titular de la Oficina de la Casa Blanca en

Ciencia y Tecnología. Conocimos, entre otros aspectos, como se integra el esquema financiero para la ciencia y la tecnología, sustentado principalmente por la **Fundación Nacional de la Ciencia.** Visitamos un centro donde se encontraban infantes con alta capacidad de inteligencia y aprendizaje, insertos en el modelo "**siembra**", para ser los próximos científicos, tecnólogos e innovadores. Al comparar ese esquema con México, inquieta no identificar y desarrollar tempranamente a quienes pudiesen dar grandes aportaciones al país.

El congresista **George E. Brown**, figura clave para conformar la **Fundación México-Estados Unidos para la Ciencia**, fue un apoyo permanente a la **Comisión de Ciencia y Tecnología de la Cámara de Diputados.** Para desarrollar la **Ley de Fomento a la Investigación Científica y Tecnológica** tuvimos reuniones con la "**familia científica**", algunas con la doctora **Rosaura Ruiz Gutiérrez**, bióloga, investigadora y catedrática, quien será la titular de la nueva Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación. La ley se presentó al pleno de diputados y senadores, por su solidez se aprobó el mismo día en ambas cámaras. Tuve oportunidad de interactuar con **Rosaura Ruiz** y **constaté su autoridad científica.** Por apoyar ella a la ciencia, espero impulse el mejoramiento de la educación.