

EDITORIAL

HOMENAJE AL DR. ENRIQUE PIÑA GARZA POR SUS 60 AÑOS COMO PROFESOR DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

A mediados de agosto del presente año me llamó el Dr. Héctor Riveros Rosas para invitarme a participar en un homenaje que él y otros de los discípulos del Dr. Enrique Piña estaban organizando, en ocasión de sus 60 años como profesor de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México y que se realizaría el 11 de octubre de 2019 en el Auditorio Fernando Ocaranza de la propia Facultad.

El programa quedó organizado de la siguiente manera: el Director de la Facultad Dr. Germán Fajardo Dolci introdujo la ceremonia congratulándose de la celebración; el Dr. Antonio Peña Díaz, amigo y contemporáneo del Dr. Piña, platicó de las primeras experiencias de ambos en el Departamento de Bioquímica; luego me tocó a mí hablar del desarrollo que tuvo la docencia y la difusión de la cultura en Bioquímica cuando, primero como Jefe de Departamento el Dr. Piña y luego como líder moral, impulsó actividades que permitieron una mejor formación académica de los docentes de Bioquímica de la UNAM y nivel nacional; la Dra. Sara Morales López habló del decidido interés y apoyo que el Dr. Piña tuvo para que se iniciara en algunas disciplinas de la Facultad el Programa de Aprendizaje Basado en Problemas; el Dr. Rafael Villalobos Molina hizo una semblanza del desarrollo del Dr. Piña en investigación básica y en sus publicaciones en revistas científicas; el Dr. Riveros Rosas hizo una relación de los estudiantes que recibimos el grado de Maestría o Doctorado bajo la tutoría del homenajeado; finalmente el Dr. Humberto Gazca González cronista de la Facultad, presentó una relación histórica de las actividades académicas que el Dr. Piña ha tenido a través de sus, hasta ahora, 62 años de docencia en la Facultad.

Ahora quiero ahondar en el impulso que ha tenido la docencia y la difusión de la cultura bioquímica con el liderazgo del Dr. Piña y mi participación activa en tales proyectos desde hace casi 50 años. Conocí al Dr. Piña cuando yo llegué al Departamen-

to en 1964 y él y la Dra. Martha Zentella su esposa, se fueron a Nueva York a una estancia de investigación, al año siguiente de su regreso, en 1967, me invitó a participar en su proyecto de investigación relacionado con la inositol sintetasa, en 1969 obtuvo su doctorado en Bioquímica, en ese mismo año apareció la publicación "Some Characteristics of the D-Glucose-6-Phosphate: Cycloaldolase (NAD dependent) from *Neurospora crassa*". Enrique Piña, Yolanda Saldaña, Aurora Brunner y Victoria Chagoya en *Annals of the New York Academy of Sciences* Volume 165, Article 2, Pages 541-558. 1969 U.S.A.

Cuando en 1971 el Dr. Laguna dejó el Departamento de Bioquímica para irse a la Dirección de la Facultad, el Dr. Piña asumió la Jefatura del Departamento; un poco más adelante se inició un proyecto educativo importante en Bioquímica. En esa temporada hubo en la UNAM un aumento en la población estudiantil, en la Facultad que tenía un ingreso anual del orden de 1,000 estudiantes, pasó alrededor de 5,000, ante eso, hubo mayor cantidad de estudiantes en los grupos, más grupos, contratación de profesores, baja calidad de la enseñanza y de alguna forma desprestigio de la UNAM.

Preocupados por ello en una reunión que tuvimos en 1973 los que trabajábamos en la Sección de Enseñanza (ahora Coordinación), Dr. Guillermo Álvarez Llera, Dra. Magdalena Carrillo y la que suscribe con el Jefe de Departamento, se discutieron alternativas para ayudar en la preparación de esos nuevos profesores y se concluyó que se organizaría una serie de conferencias impartidas por profesores de reconocida experiencia. Se propuso invitar a otras dependencias educativas de la ciudad, al Departamento de Bioquímica de la Facultad de Química, a los profesores de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas y a profesores de la Universidad Femenina, entre otras. Yo, que no tenía muchos años de haber llegado al Departamento, ya que soy

egresada de la Escuela de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, pensé en el beneficio que recibirían aquellos profesores que viniesen de allá, se lo propuse al Dr. Piña, se quedó pensando unos segundos y me dijo: "Sí con una condición, si quiere invitar a sus paisanos potosinos, tendrá que invitar a todo el País", yo me quedé pensando el doble de tiempo, pero como soy una persona de retos dije: "Si acepto".

Sin saber cómo empezar, recurrí a la Unión de Universidades de América Latina (UDUAL) y ahí recabé información relacionada con los sitios dónde había universidades, si tenían escuelas del orden biológico, nombre de rectores, de algunos directores de escuelas de Medicina, Química, Veterinaria, Enfermería, Odontología, domicilios, etc. Enviamos una carta para que a través de las autoridades de rectorías o escuelas universitarias fuese del conocimiento de los profesores de Bioquímica del País que los estábamos invitando a una reunión de trabajo (TALLER) durante una semana en el mes de marzo de 1974.

La reunión que se llamó TALLER DE ACTUALIZACIÓN BIOQUÍMICA fue todo un éxito, acudieron profesores de 13 universidades del interior de la República, tuvimos una asistencia de cerca de 100 profesores en total, pero hacia el término de la semana, un grupo de profesores principalmente de Monterrey, Hermosillo y encabezados por el Dr. Bulmaro Valdez e Torreón, nos amenazaron con hacer un plantón hasta que les prometiéramos que los llamaríamos al siguiente año. A partir de entonces el Taller se ha realizado anualmente sin interrupciones.

Dentro de la evolución natural en todo proceso van haciéndose ajustes y adaptaciones, así en el Taller de 1974, les pedimos a los profesores la referencia del artículo científico que pudiera ayudar a los asistentes a tener más información del tema; al siguiente año les solicitamos una copia de ese artículo para reproducirlo y entregarlo a los asistentes, conseguimos unas copias de muy mala calidad dados los recursos de la época; al otro año les pedimos prestado el artículo que en ese entonces se solicitaba directamente a los autores y obtuvimos una reproducción de mejor calidad que la del año anterior; en el cuarto año quisimos que los ponentes redactaran un texto de una extensión de 4-5 cuartillas y en el quinto año en 1978, les pedimos a los profesores que iban a presentar un tema, que escribieran un capítulo acerca de lo que sería su presentación durante el Taller y que nos lo entregaran con 6 meses de anterioridad para realizar trabajo editorial y entregar un documento

al inicio de la semana, lo que dio lugar al volumen I del MENSAJE BIOQUÍMICO, a partir de entonces -con distintos equipos editoriales- la publicación anual del mismo ha sido constante, en este 2019 se entregó el volumen XLIII.

Durante el Taller de 1981 un grupo de profesores mencionaron que estar en comunicación una vez al año era poco y que les gustaría que tuviéramos un contacto mayor, ante esa inquietud el Dr. Piña convocó a profesores de distintas instituciones de la Ciudad de México para conformar un cuerpo editorial y en marzo de 1982 apareció el primer número del primer volumen del BOLETÍN DE EDUCACIÓN BIOQUÍMICA, revista trimestral que en ese entonces se enviaba a 1,200 sitios ya fuesen profesores o instituciones relacionadas con la Bioquímica en el País y en algunas universidades de Latinoamérica y España, después por cuestiones económicas se redujo el tiraje, posteriormente se publicaba en papel y en línea y a partir de 2002 cambió su nombre al de REVISTA DE EDUCACIÓN BIOQUÍMICA y sólo se publica en línea. Al igual que el Mensaje Bioquímico, nuestra Revista se viene publicando sin interrupciones desde su aparición, con el presente número se está concluyendo el volumen 38.

Como un proceso evolutivo los editores del Boletín, encabezados por el Dr. Piña, tomamos la decisión de constituir una asociación, fue así que en 1989 surgió la ASOCIACIÓN MEXICANA DE PROFESORES DE BIOQUÍMICA, A. C. que además de la función con la que fue creada, organiza anualmente un congreso, en él se pide que los profesores presenten trabajos de investigación educativa relacionados con experiencias realizadas en el salón de clase, propuestas educativas, técnicas docentes, etc.

Con todo lo arriba mencionado queda claro el liderazgo que el Dr. Enrique Piña Garza tiene, y que ha estimulado a que el Departamento de Bioquímica de la Facultad de Medicina de la UNAM cumpla con una función de servicio hacia la comunidad universitaria, no sólo de la República Mexicana sino a la de otros países de habla hispana porque al Taller han asistido profesores de otros sitios y el Boletín y ahora la Revista de Educación Bioquímica siempre han tenido distribución y contribuciones hispanoamericanas.

Dra. Yolanda Saldaña Balmori
Editora fundadora en funciones de la
Revista de Educación Bioquímica.