

EDITORIAL

LA BIBLIOTECA, INSTRUMENTO FUNDAMENTAL PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGIA

Todos aquéllos que de una forma u otra se dedican a la investigación en materias de ciencias sociales, físicas, químicas, biológicas, agrícolas y otras, están más que conscientes de la importancia que conlleva el título de este Editorial. Asimismo, las universidades y otras instituciones también reconocen la importancia y el papel relevante que desempeñan las bibliotecas en el proceso de la enseñanza. Pero desafortunadamente, en América Latina los presupuestos que se asignan a dichos centros, son siempre los más bajos, como sucede en la distribución de los presupuestos de los Gobiernos a la agricultura, la salud pública y la educación. Aun cuando, los conceptos vertidos no son la única razón, constituyen un indicio del retraso en que están la ciencia y tecnología en América Latina, y al igual que lo otro, son un indicio del por qué existen problemas nutricionales en esta Región de las Américas.

La Tercera Conferencia General de la Academia de Ciencias del Tercer Mundo se celebró del 15 al 19 de octubre de 1990 en Caracas, Venezuela. En el curso de esta reunión se llegó a una serie de recomendaciones de alta prioridad, todas ellas con el fin de estimular y construir en los países del Tercer Mundo, su capacidad de ciencia y tecnología. Una de ellas, de gran trascendencia, fue la siguiente: "Copias al día de todas las revistas internacionales y libros deberían estar disponibles a los científicos del Sur, y habría que establecer centros de información tecnológica moderna en los países del Sur. El desarrollo de al menos tres bibliotecas centrales en ciencia y tecnología, en las tres regiones sureñas, respectivamente, debe tener prioridad".

No hay duda que ésta es una excelente recomendación que debe ser puesta en marcha tan pronto como se pueda. Asimismo, esta recomendación coincide con lo que ya se indicó en el párrafo introductorio de este Editorial, en el sentido que la biblioteca es un instrumento fundamental para el desarrollo de la ciencia y tecnología. Tal vez sea hasta más importante que los instrumentos y equipos de laboratorio, pues es el "fertilizante" que estimula el pensamiento, amplía el bagaje de conocimientos, y permite desarrollar y obtener nuevos conocimientos que confiamos se traducirán en una mayor y mejor capacidad científica y tecnológica en América Latina y, finalmente, en el desarrollo de nuestros países en general.

Además de las connotaciones indicadas, la recomendación de la Academia de Ciencias del Tercer Mundo se basa en que el desarrollo y el mantenimiento de una biblioteca es una inversión de alto costo, cuyos beneficios no se obtienen poco tiempo después de la inversión. El alto costo es, sin duda, una de las razones entre bastidores, culpable de la situación actual de la mayor parte de las bibliotecas en América Latina. El costo de las revistas científicas en general

es alto, y para países con problemas económicos de gran magnitud, con alta deuda externa, monedas devaluadas y relativamente pocos usuarios, el beneficio de esa inversión, a corto plazo, es bajo. Lo mismo se puede decir en lo que a libros y revistas de abstractos o resúmenes, se refiere. Además del alto costo de desarrollo y mantenimiento de una biblioteca, hay que señalar la falta de personal debidamente entrenado para administrar la inversión. Todo esto también debe tener en cuenta a los usuarios, que en verdad son relativamente pocos, debido a que el sistema actual de ciencia y tecnología, su concepto e implicaciones no han sido considerados con la seriedad que el caso requiere y amerita, por parte de los países. Ajeno a los pensamientos anteriores, la recomendación de la Academia fue la de crear tres bibliotecas centrales. ¿Será ésta la mejor forma? ¿No sería mejor invertir el fondo o fondos disponibles para desarrollar y fortalecer más las bibliotecas actuales más prominentes en cada país? La respuesta no es fácil, pero se puede estudiar la factibilidad, ventajas y desventajas de una propuesta en contraposición a la otra u otras que se puedan proponer.

Para finalizar, así como la biblioteca es importante para el desarrollo de la ciencia y tecnología en América Latina, es sumamente importante fomentar entre los científicos los conceptos y conocimientos necesarios para la publicación de sus investigaciones. Existe en América Latina excelente elemento humano en ciencia y tecnología, pero no es reconocido tan siquiera a nivel nacional y mucho menos a nivel internacional. En América Latina existe gran cantidad de resultados de investigaciones de calidad, novedosos y de avanzada, así como también, justo es decirlo, hay muchos que son repetitivos y de imitación. Si bien es inevitable que exista investigación repetitiva y de imitación, no cabe duda alguna que la disponibilidad de mejores centros bibliotecarios a través de Latinoamérica vendrá a favorecer las investigaciones novedosas, de calidad y de avanzada.

*Ricardo Bressani
Editor General ALAN*