



Clausura del evento

## **Homenaje al Profesor Cesar O. Archuby Organizadores del TIEB2**

*Biblioteca Profesor Guillermo Obiols  
Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación  
Universidad Nacional de La Plata  
[bibhuma@fahce.unlp.edu.ar](mailto:bibhuma@fahce.unlp.edu.ar)*

Antes de finalizar con las actividades programadas no queríamos perder la oportunidad de recordar a alguien que ya no está con nosotros, pero que sigue presente en todo lo que hacemos.

El 10 de junio de 2011 falleció César Orlando Archuby, calculista científico, profesor titular de la cátedra Tratamiento Automático de la Información 1 y 2 del Departamento de Bibliotecología de la FaHCE-UNLP y de innumerables seminarios en esta Universidad, la Universidad Nacional de Mar del Plata y otras instituciones académicas del país.

Como responsable del nodo distribuidor de CDS/ISIS fue precursor en la introducción de la informática en el ámbito bibliotecológico argentino.

Lideró proyectos de modernización tecnológica, mejoramiento y medición de la calidad de las bibliotecas y sus servicios. Más recientemente, dedicó su tiempo a la promoción del uso de la matemática para la resolución de problemas propios de la Bibliotecología y Ciencia de la Información.

Formó parte de proyectos de investigación nacionales e internacionales sobre diversas temáticas, incluyendo la evaluación de colecciones y estudios métricos de la información, entre otras.

Siempre demostró un particular interés en la formación de recursos humanos con la dirección de numerosos trabajos finales de carrera.

Comprometido con la vida institucional fue Consejero Académico, estrecho colaborador de la Biblioteca y activo impulsor del desarrollo de la Carrera de Bibliotecología de la FaHCE-UNLP.

Entre sus principales convicciones estaba el fomento del uso de la matemática entre los bibliotecarios para la resolución de problemas de la Bibliotecología, con énfasis en el uso y no en la disciplina en sí misma.



También podemos mencionar la importancia que dió a la documentación de los procedimientos utilizados para resolver un problema, y cito "...la idea es que aquel profesional que no sepa cómo, pueda reproducir un procedimiento y resolver una situación gracias a la descripción de los pasos necesarios para hacerlo..."

Permanecerá en la existencia de cientos de personas a quienes formó y en los que dejó mucho de sí mismo.

Quienes asistieron a sus clases, escuchando su tono de voz bajo, tranquilo y monocorde, tiempo después encontraron el valor escondido en sus enseñanzas y en la fuerza de sus convicciones.

Quienes compartieron el ámbito docente siendo sus colegas, recibieron sus comentarios inteligentes y provocadores que dieron pie a movilizadoras discusiones y debates. Su visión innovadora de la formación de los bibliotecarios logró con tenacidad la inclusión de la Tecnología y el razonamiento lógico matemático en el dictado de muchas cátedras.

Quienes tuvimos el privilegio de conocerlo, ser sus alumnos y trabajar a su lado, nunca olvidaremos su buen humor permanente, su apoyo incondicional y su guía. Mucho de lo que somos no hubiera sido posible sin su estímulo.

Se ha ido uno de los mayores referentes de varias generaciones de bibliotecarios.

En BIBHUMA, cada uno desde su lugar, esperamos continuar con su legado, animándonos a hallar siempre una meta más para alcanzar, a buscar mejoras y abrir nuevos caminos en la disciplina.