

ACCESO A INFORMACION, AHORA Y YA

Un mundo de aventura, asombro y rapidez, es el que está viviendo la humanidad en lo que respecta al poder acceder a la información que se requiera en un momento dado, y ello, gracias al acelerado desarrollo de la informática, redes, pantallas, cables y fibra óptica.

En nuestra Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas sigue avanzando sistemáticamente el proyectado Centro de Información en Ciencia y Tecnología, ICT, que proporcionará conocimiento científico-tecnológico,

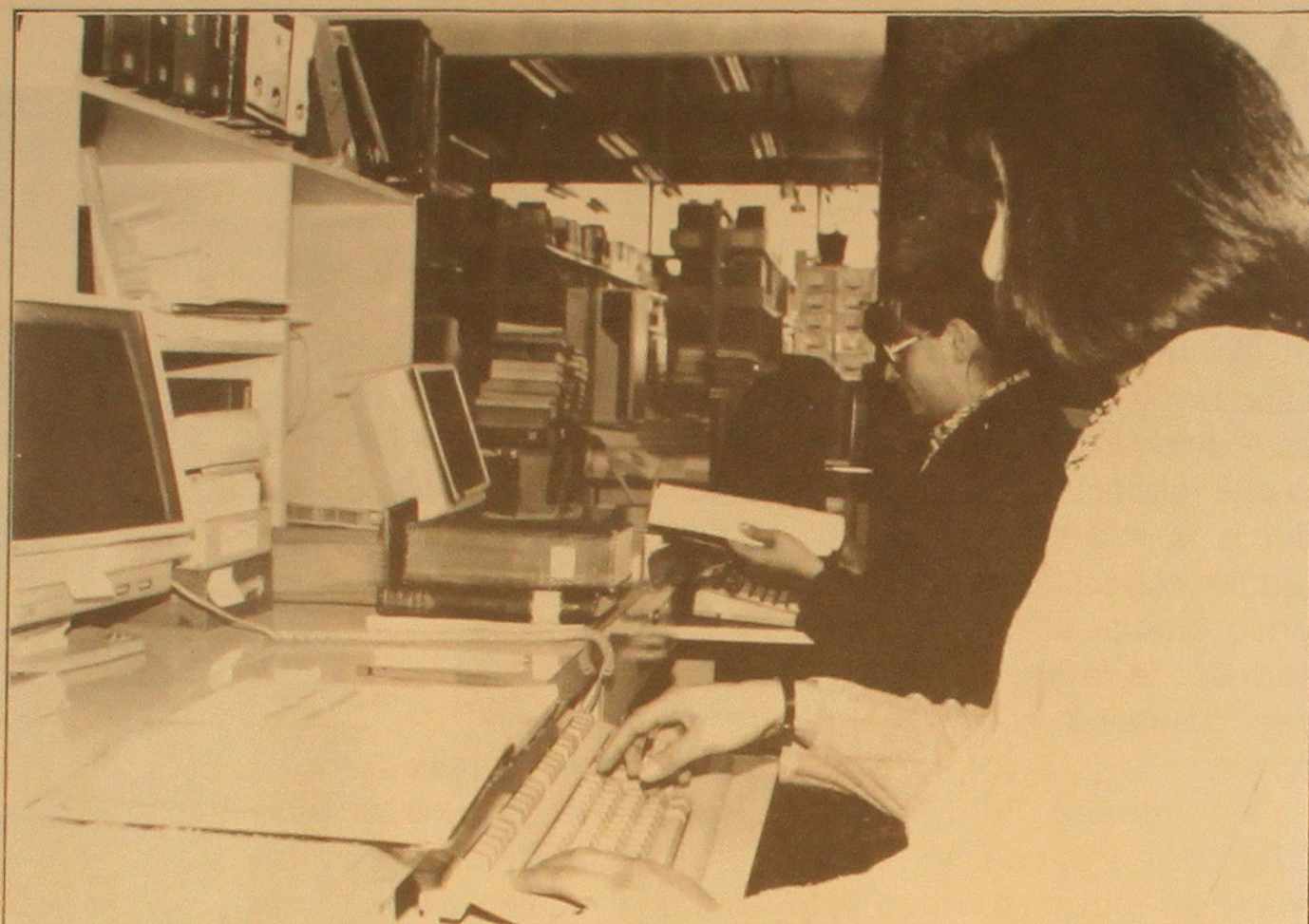
co, haciéndolo accesible en forma expedita y oportuna al medio externo a la Universidad.

SERVICIO DE INFORMACION BIBLIOGRAFICA

Una de las áreas que contempla el ICT son los sistemas bibliográficos, que pretende entregar a quien lo requiera, lo siguiente:

- Acceso a bases de datos (artículos de revistas, patentes, etc) nacionales e internacionales





- Acceso a conjuntos de bases de datos bibliográficos internacionales de tipo remoto, vía transmisión de datos
- Provisión de documentos
- Servicio de alerta de información.

María Graciela Godoy, Jefe de la Biblioteca Central de la Facultad, y a cargo de este moderno Servicio Bibliográfico del Centro, indicó que éste ya está provocando un fuerte impacto tanto en el ámbito universitario como productivo y empresarial, ya que se puede obtener información de cualquier parte del mundo que tenga acceso a la Red INTERNET. Ello, agregó, constituye un avance tremendamente importante, independiza, se logra la información desde el mismo lugar de traba-

jo con rapidez y en forma oportuna.

El ICT, conectado a esta Red Internet y a otras, está en condiciones de prestar este tipo de servicio a usuarios externos a la Universidad, quienes pueden solicitar información a través del FAX: 6712799 ó al teléfono 6784491 y por e-mail ICT @. CEC. U. Chile Cl.

Cabe señalar, que la base de datos del ICT que está contenida en el software MultiLIS, ya está brindando servicios a varias empresas que han requerido información de temas específicos en distintas áreas.

María Graciela Godoy, especificó que si bien la información de este tipo es cara para bolsillos subdesarrollados, es barata respecto a la prontitud y oportunidad de la información, aquí y ahora.