

Programas computacionales:

El Periodista

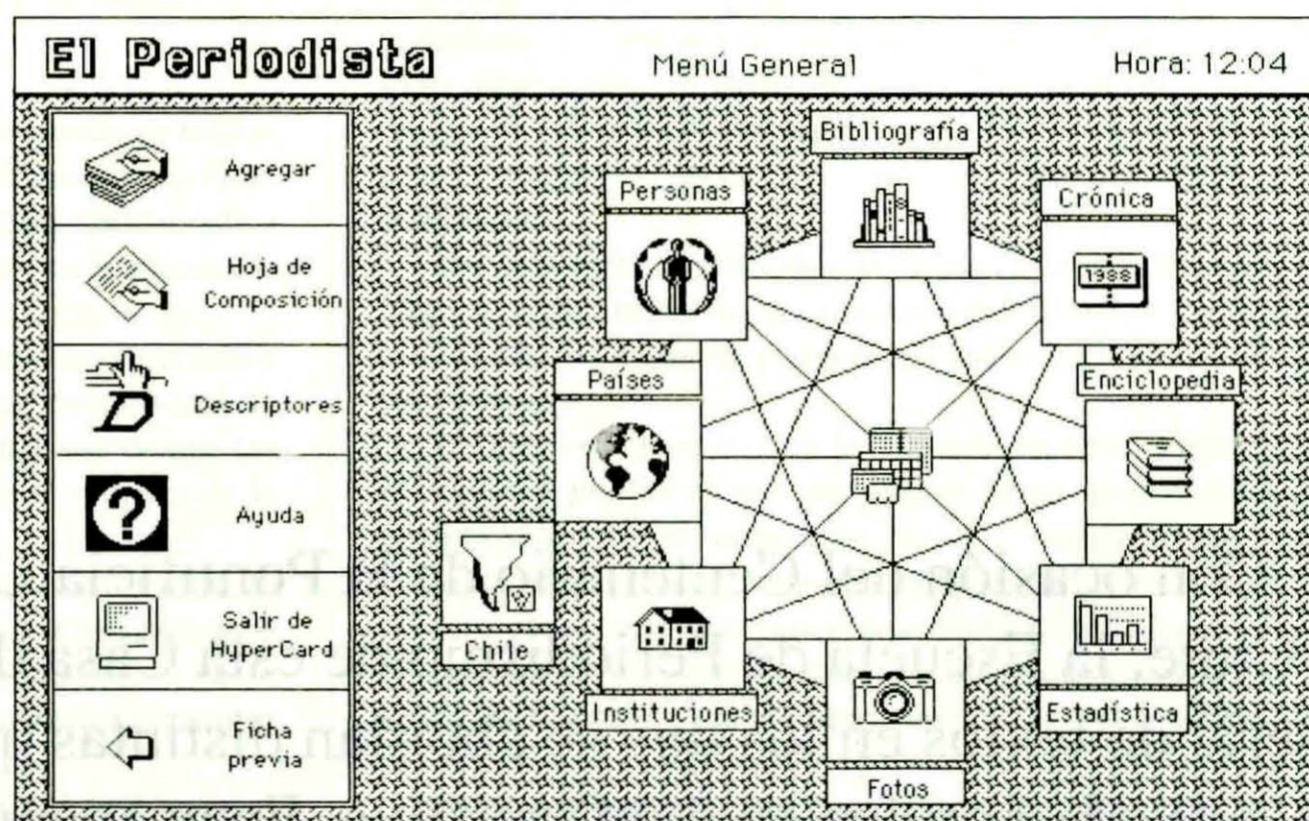
Creado en la Escuela de Periodismo de la Universidad Católica, este *software* está diseñado como una útil herramienta en el manejo de datos.

Raymond Colle*

El *Periodista* es un sistema documental computarizado, basado en el generador de aplicaciones *HyperCard*, de *Apple-Macintosh*. No es una simple "base de datos" ni tampoco un mero conjunto de archivos. En un sistema documental, lo cual implica una organización de componentes tal que las relaciones entre éstos aporta un valor agregado, que corresponde al "efecto sinérgico" de todo verdadero sistema.

El logro de este efecto se debe, en este caso, al desarrollo de un *software* de administración en forma de "hiperarchivos", el cual está revolucionando la gestión de información documental. El programa *HyperCard* aquí utilizado se caracteriza por una enorme ductilidad en el diseño de los registros, por la fijación de nexos entre fichas (independientemente de los archivos en que estén) y por un principio de administración espacial que recurre a íconos para sugerir operaciones.

La médula de la información periodística es la actualidad. Los acontecimientos son tan efímeros como los días y las horas; pero las personas involucradas y los escenarios en que ocurren pertenecen a un orden de permanencia muy superior. Así, informaciones sobre personas, instituciones, lugares, instrumentos técnicos o conceptos científicos deberán ser separados de los registros de acontecimientos, reduciendo de este modo la longitud de éstos y facilitando las consultas necesarias para trabajos posteriores de redacción.



En los medios de prensa que conocemos, existe habitualmente un vacío entre la biblioteca (atlas, libros de historia, "quién es quién", enciclopedias, etc.) y el archivo de crónica: vacío de información y ausencia de nexos que conduzcan de un tipo de registro a otro. Para conocer los antecedentes de un personaje público, se requiere a veces revisar noticias (banco de datos noticiosos o carpetas de recortes); para conocer la historia reciente de un país debe hacerse lo mismo, pero con una gran cantidad de noticias separadas, lo cual puede resultar engorroso e ineficiente.

Hace falta un sistema documental capaz de acumular información de dife-

rente naturaleza, independientemente de la velocidad de actualización, y capaz de relacionarla con eficiencia.

El Periodista pretende ser una primera respuesta a esta problemática. Si bien el *hardware* (máquina) plantea aún algunas restricciones en relación con la capacidad total de archivo, pensamos que el modelo tiene validez general y que ya es aplicable para constituir archivos especializados en torno a alguna temática típica de un periodismo especializado o para uso personal de un periodista. ■

*El autor es Licenciado en Teología, profesor adjunto en la Escuela de Periodismo de la Universidad Católica y coordinador de computación en la misma unidad académica.