

Gopher

Gopher se creó en la Universidad de Illinois y fue el primer intento de unificar los recursos de Internet y facilitar la búsqueda de información.

La información que ofrece Gopher se organiza en directorios de forma parecida a como la podemos ver en el disco duro de nuestro ordenador, solo que a escala mundial.

Los servidores Gopher actúan de forma cooperativa, compartiendo la información y a los usuarios. Al cambiar de directorio podemos haber cambiado de servidor sin haberlo notado.

Para navegar por El "Gopherespacio" necesitamos un programa Gopher (por ejemplo WSGopher) y la dirección de un servidor Gopher por el que empezar nuestra búsqueda. Como siempre, también se puede acceder a los servidores Gopher desde un navegador WWW, lo que ha hecho perder actualidad a los programas Gopher a favor de los navegadores WWW.

Veronica.

Veronica (acrónimo de **V**ery **E**asy **R**odent-**O**rient **N**et-wide **I**ndex to **C**omputerized **A**rchives) es un sistema de indexado que permite acceder directamente a la información de Gopher sin tener que recorrer los árboles de directorios. Permite encontrar la información mediante palabras clave.

Para usar Verónica hay que seleccionar el directorio "*Search Titles in Gopherspace Using Verónica*" dentro de los propios directorios de Gopher.