

Internet, la finestra electrònica al món

Josep M. Salvador

Internet s'ha convertit en la més gran de les xarxes de comunicació global existents. Però potser el més significatiu és el ritme de creixement. Es calcula que cada any la telaranyia d'Internet duplica el nombre d'usuaris. Un altre aspecte remarcable és que Internet està agafant les dimensions d'un fenomen de masses, convertint-se cada cop més en un fet quotidià. A tot això cal afegir que per Internet circula, en aquests moments, la major quantitat d'informació, de tot tipus i sobre qualsevol tema, accessible per a una persona.

Els usos de la xarxa

Intercanvi d'informació, de manera autònoma i a baix cost, constitueix el tret essencial d'Internet.

Javier Villate en un article publicat a la revista Integral (núm 192) remarca que Internet és un fet insòlit en el nostre món, ja que li manca una direcció central o instància rectora, ningú el controla. És un mitjà on existeix una gran llibertat d'informació i participació. Només existeixen unes normes que regeixen els criteris de participació i escritura.

Aquesta gran xarxa de comunicació ofereix a l'usuari tres serveis bàsics: el correu electrònic, els grups d'opinió i la consulta de bases de dades. El correu electrònic (E-mail) permet disposar d'una adreça pròpia d'Internet des d'on es pot enviar i rebre missatges (cartes, arxius, fotografies...). El correu electrònic representa una alternativa econòmica i ràpida als sistemes tradicionals, sobretot quan la informació a trametre és força voluminosa.

Encara que és possible d'accedir de manera individual al sistema, la seva complexitat cada cop fa que l'accés a un fòrum d'opinió sigui molt difícil de forma individual. La solució al problema ve donada pels grups d'opinió que, en certa

Internet és un fet insòlit en el nostre món, ja que li manca una direcció central o instància rectora, ningú el controla. És un mitjà on existeix una gran llibertat d'informació i participació

manera, actuen com a elements aglutinadors. Amb això s'aconsegueixen participacions globals que

d'una altra manera serien molt costoses i difícils de coincidir.

La consulta de tot tipus d'informació és un fet habitual pels usuaris d'Internet. S'hi pot trobar pràcticament de tot: museus, biblioteques, universitats, informació sobre la dona, música, publicacions, entitats no governamentals, institucions públiques, organitzacions privades i públiques de sanitat, educació política...

Però, a més d'establir relacions socials, a Internet s'estan desenvolupant activitats lucratives: marketing, telecompra, negocis... Cada cop són més les empreses que ofereixen a través de la xarxa els seus serveis i productes. La xarxa s'està comercialitzant en tots els seus as-

Algunes adreces per endinsar-se en el món cibernètic

D'aquí

Ajuntament de Reus
<http://www.readysoft.es/reus/>
Carrutxa
<http://www.readysoft.es/carrutxa/>
Universitat Rovira i Virgili
<http://www.urv.es>

D'aprop

Avui
www.avui.datafab.es
Biblioteca Joan Fuster
http://www.ujo.es/fuster/b5f_presentacio.ht/nl
Biblioteca especialitzada en obres escrites en llengua catalana.
El periòdic
www.elperiodico.es

Fundació de la Recerca Catalana
prades.cesca.es
Espai amb imatges, vídeos, sons..., dependent de la Presidència de la Generalitat
"La Caixa"
www.lacaixa.datafab.es
La Vanguardia
vangu.ease.es
Metges sense fronteres
<http://citel.upc.es/-medsf>
Pangea
<http://www.pangea.upc.es>
Pangea ofereix accés a Internet a grups dedicats a tasques alternatives i a ONGS

D'enllà

Amnistia Internacional
<http://apollo.cps.unizartes/isi/boletines>

Beatles
<http://turtle.ncsa.uiuc.edu:80/alan/beatles.html>
Electrònic Frontier Foundation
Associació dedicada a la defensa de la llibertat d'informació a Internet
<http://www.eff.org>
El Vaticà
www.christusrex.com
FBI
<http://www.fbi.gov/unabomb.html>
Greenpace
www.greenpace.org
La Moncloa
<http://www.la-moncloa.es>

Louvre
<http://mistrall.enst.fr/louvre>
MTV
MTV.COM
dades sobre música
NASA
<http://astro-2msfc.nasa.gov/>
White House
www.whitehouse.gov

pectes: en el seu accés, en l'ús i en les activitats comunicatives.

Sis claus per a obrir Internet

A Internet s'hi pot trobar de tot, i per trobar informació sobre qualsevol tema cal conèixer els principals conceptes que permeten accedir a la xarxa.

El **Wed** o **World Wide Web** apareix normalment abreujat amb les sigles WWW, i es tracta d'una informació, text, imatges, sons i vídeos en format gràfic. Visualment consisteix en una finestra a la qual s'hi pot accedir i consultar la informació que conté. Normalment, la informació que apareix permet enllaçar amb d'altres documents, i així passar d'un apartat a un altre, només fent un clic amb el ratolí a la frase que es destaca amb un color diferent. Per exemple el Web del diari Avui és: www.avui.datafab.es. D'aquesta manera es pot passar d'un document a un altre, fet que es coneix com a "navegar per Internet". A més, la majoria de documents consultats es poden guardar a la memòria de l'ordinador.

El **correu electrònic** o **e-mail** atorga a cada usuari una adreça que l'identifica dins la xarxa. L'adreça del CERAP és cerap@readysoft.es. Amb el correu electrònic es pot mantenir correspondència barata i ràpida amb qualsevol altra persona o entitat, que també tingui una adreça electrònica, a qualsevol part del món.

El correu electrònic ofereix una altra possibilitat com són les llistes de correus que agrupa a persones

que tenen un interès comú.

Els **newgroups** corresponen a fòrums d'opinió i debat al voltant d'un àmbit determinat. La participació és lliure, i n'hi ha de totes les temàtiques imaginables.

Mitjançant un **ftp** file transfer pro-

tol) es realitzen transferències de fitxers. Permet aconseguir o enviar fitxers al connectar-se amb un servidor, sense tenir en compte la distància a la qual es troba, ja que el preu de la trucada correspon a la tarifa local. Aquí es poden trobar, entre d'altres aplicacions, programes antivirus que es poden incorporar al software del nostre ordinador.

Existeixen eines que permeten fer recerca dels temes i webs que ens interessin. Algunes de les més conegudes són **Yahoo**, **alta vista**, **Infoseek**. Cadascuna realitza la recerca seguint criteris diferents: buscant la paraula exacta, agrupant per categories, buscant paraules d'una determinada frase...

L'eina **telnet** permet consultar les bases de dades existents en un servidor remot. L'aplicació **IRC** permet establir converses a temps real, entre diferents persones sense tenir en compte la distància a la que es troben.

Hem llegit

"Per primera vegada, pots confrontar les teves idees amb les de milions de persones, hi ha milers de grups de discussió..."

És el fòrum més ampli i amb més participació, la universitat oberta com mai no ha existit"

Luis Ángel Fernández Hermana

Edito de En.re.dan.do, publicació electrònica.

"Cada ordinador connectat és la neurona d'un immens cervell que ja comença a tenir referents culturals propis".

Nicholas Negroponte

"En els pròxims vint anys podria esdevenir: un mercat mundial, un univers cibernètic d'oportunitats culturals, educatives, i econòmiques, un entorn de comunicació universal que afavoreixi la comprensió i que ajudi a la resolució de conflictes individuals, regionals i mundials, i un nou motor que condueixi a un nou paradigma per a la societat."

Lawrence H. Landwerber

President d'Internet Society

"Un dels aspectes més revolucionaris d'Internet és que podem passar de ser simplement receptors d'informació a distribuïdors."

Carles Bellver

Llicenciat en filosofia i

programador del servei d'informàtica de la U. Jaume I.

Diari Avui, 23 d'abril de 1996





LLISTES DE CORREU

En el cas que vulguis compartir o rebre informació referent a un tema que t'interesa, t'has de subscriure a les llistes que més t'interessin, les Llistes de Correu que gestiona Ready Soft van desde Informàtica fins a Cultura Popular.

Si vols subscriure't a alguna llista de Ready Soft, si us plau omple el següent formulari. Si vols saber que són i com s'utilitzen les llistes de correu pitja

Consulta de les llistes | Saber a quina llista estas Subscriu't | Formulari

Posa el teu e-mail:

INFORMÀTICA

- Internet** Per poder estar a l'última dels últims aconteixements de la xarxa
- Macintosh** Informació sobre la companyia de la poma mossegada
- Novell** Tot i més per usuaris de Novell
- Programació** Per rebre i compartir les últimes novetats en programació (Java, C++, Visual Basic...)
- Windows 3.1** Informació sobre Windows 3.1, 3.11
- Windows 95** Per estar a l'última sobre el nou Sistema Operatiu de Microsoft

INTERNET I READY SOFT

- IRC** Informació sobre la comunicació via text
- Pàgines personals** Tot sobre les pàgines personals, secrets i nous trucs en la creació de planes
- Ready Soft** Si vols rebre o enviar informació sobre un dels millors proveïdors del país

TEMES GENERALS

- Cafè de Reus** Temes sobre el primer Cibercafé de Reus
- Compra Venda** Per comprar i vendre qualsevol producte, aquesta es la teva mailing list
- Contactes** Per conèixer gent a través de la xarxa
- Cultura Popular** Tot sobre dances populars, festes i cultura popular catalana
- Educació** Informació sobre l'últim en matèria educativa
- Suggeriments** Suggeriments en general, sobre temes relacionats amb Ready Soft
- Treball** Ofertes i demandes de treball

Subscriure's desubscriure'

Pàgina principal

© Ready Soft S.A. 1996. Tots els drets reservats
Data última modificació 15/2/1996
Suggeriments a WebMaster

El servidor d'Internet ofereix tot un seguit de llistes de correu on poder-se subscriure.

Com hi podem accedir?

Per connectar-se a Internet cal, en primer lloc, un ordinador, un mòdem, una línia telefònica i un software adequat. Cal també, contractar els serveis d'un proveïdor (servidor) al qual s'accedeix a través d'una trucada telefònica. Aquesta trucada, que acostuma a ser local, i la quota anual que es

paga al servidor representen el cost econòmic de connectar-se.

Al Camp de Tarragona hi ha dos servidors: readysoft de l'empresa del mateix nom ubicada a Reus a la qual s'accedeix a través d'Infovia i Tinet que és el servidor de la Fundació Universitària. Aquests proveïdors, també subministren el software que cal per accedir a la xarxa. La quota anual fixada per readysoft i que permet accés a la xarxa sense limitació de temps és, ara per ara, de 30.000 pessetes. El servidor

BIBLIOTECA JOAN FUSTER de textos electrònics

La Biblioteca Joan Fuster de llibres electrònics és una aportació del Departament d'Educació de la Universitat Jaume I i de l'Associació Cultural Aire Fresc - amb la col·laboració de personal del Servei d'Informàtica i del Servei de Llengües i Terminologia- que s'insereix en l'àmbit de les biblioteques virtuals que existeixen arreu del món.

Amb aquest projecte es vol donar a conèixer entre els usuaris de les xarxes electròniques les obres de literatura de tots els temps que tenen com a característica comuna haver estat escrites en català o traduïdes a aquesta llengua.

Joan Fuster i Ortells (Sueca, 23 de novembre de 1922 - 21 de juny de 1992).

Disposem dels títols següents:

Joan Fuster *Estudis d'Història Cultural (Antologia de textos)*
Antologia de textos de Joan Fuster amb pròleg i selecció de Francesc Pérez i Moragón.

Altres fons de text electrònic d'Internet:

Poesia catalana
Selecció de poemes d'autors catalans.
Indexes of Online Books
Tots els llibres electrònics en anglès disponibles en Internet.

Premsa

AVUI
Edició electrònica del diari AVUI i els seus suplementos a Internet.
Newspapers
Recopilació de bona part de la premsa present en Internet.

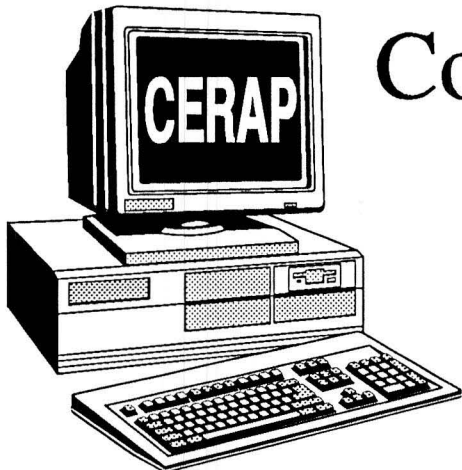
Hemeroteca

Contes per a extraterrestres
Narracions curtes, dossiers i un recull de notícies estranyes.
Lletra de canvi
Una revista de temes literaris, art i cultura en general

Pàgina principal del WEB, que apareix a la pantalla de l'ordinador, de la biblioteca Joan Fuster.

Tinet és, en principi gratuït, però s'estan estudiant unes tarifes per més endavant.

El mòdem és recomanable que sigui de 28.800 bps per segon ja que permet un accés més ràpid, encara que un de 14.440 bps pot ser suficient, tot depenent de l'ús que se'n faci. El preu del mòdem més ràpid ronda les 30.000 pessetes mentre que l'altre es pot trobar per unes 15.000 pessetes.



Conecta't a internet

El Centre d'Estudis Riudomencs "Arnau de Palomar" t'ofereix la possibilitat de consultar i comunicar-te a través de la xarxa de comunicacions més extensa del món.

Av. Pau Casals, 84. Tel. 76 80 60
Horari: de 7 a 10 del vespre. De dilluns a divendres.