

GLOSARIO DE TERMINOS

- **Ancho de banda** — La cantidad de información que puede ser transferida por segundo. El bajo ancho de banda es todavía una fuerte limitación de Internet – razón por la cual en el futuro, Internet nos llegará por cable y/o por satélite.
- **Compartición de datos** — Expresión que define el número de usuarios asignados a un determinado canal compartido.
Usuarios: Número de individuos que acceden al servicio.
- **Browser** — Programa de computación que permite ver las páginas del [World Wide Web](#). Los dos browsers más usados son [Netscape](#) y [Microsoft Explorer](#).
- **Cybercash** — Cybercash es una compañía que ofrece transacciones seguras a través de Internet, como transacciones por tarjeta de crédito, cheques electrónicos, y transacciones micro.
- **Dominio** — Un nombre que identifica una entidad que se presenta en Internet y que está registrado con las autoridades correspondientes.
- **Download** — Transferir (o "bajar") datos desde Internet a la propia computadora de uno (véase también "[upload](#)").
- **Editor de páginas** — Un programa de computación que permite la creación de páginas en Internet. Los editores iniciales partieron del código [HTML](#) (como HTMLWrite, mientras que los editores más recientes son basados en el principio WYSIWYG (lo que ve es lo que obtiene). Ejemplos de los últimos son [AOLPress](#), Netscape Editor, etc.
- **Encriptación** — La transformación de datos a una forma ilegible por personas que no poseen la clave secreta.
- **Extensión** — La parte final del nombre de un dominio que revela la naturaleza de la organización responsable de ello. Si se trata de un dominio para fines comerciales registrado en los EEUU, la extensión es .com, como en: <http://www.microsoft.com>. En Costa Rica, las extensiones pueden ser: .co.cr (comercial), .ac.cr (académico), .go.cr (gubernamental), .or.cr (organización sin fines de lucro).
- **Eudora** — Un programa de correo electrónico frecuentemente usado. Para bajar la versión no profesional
- **Firewall** — Una computadora ó router colocado físicamente entre el Internet y una red de área local (LAN) con el propósito de proteger la red local de intrusiones desde Internet.
- **FTP** — ó File Transfer Protocol - Un protocolo usado para transferir archivos a través de una amplia gama de sistemas. También un programa de computación usado para subir y bajar páginas de Internet.
- **HTML** — Hyper Text Markup Language – El código que se usa para crear páginas en Internet. Es por el uso de este código que los nombres de muchas páginas terminan en .html, como por ejemplo: <http://www.yellowweb.co.cr/cegesti.html>.
- **Internet** — La red de computadoras interconectadas a nivel mundial en forma de tela de araña. Consiste de [servidores](#) (o "[nodos](#)") que proveen información, aproximadamente 100 millones de personas que consumen información y todas las conexiones entre ellos a través de las redes de telefonía y cable. Internet reúne una serie de sistemas de comunicación mundial, como TELNET y el [World Wide Web](#).

- **Internet 2** — La nueva versión de Internet que permite la transmisión de datos a alta velocidad, mayor seguridad y mayor confiabilidad.
- **Intranet** — Una red de información interna (p.ej., dentro de una empresa) con tecnologías semejantes a las usadas en Internet.
- **ISDN** — ó Integrated Services Digital Network - Red digital de transmisión de datos. Permite la transmisión de datos, voz y video al mismo tiempo en forma digital. Es más rápida que una línea telefónica corriente.
- **ISP** — Proveedor de servicio de conexión a Internet (Internet Service Provider). En Costa Rica, RACSA es el único ISP por ley. ¡Ojo! Esto no tiene que ver con el servicio de confección / administración de [páginas](#) y [dominios](#), que es manejado por empresas privadas.
- **Línea dedicada** — Una conexión privada y continua de un usuario final a Internet.
- **Microsoft Explorer** — Un programa de computación que sirve para ver la parte gráfica de Internet. Para bajar la última versión, por favor haga un click [aquí](#).
- **Modem** — (MODulator-DEModulator) Un interface que permite que datos digitales sean transmitidos por canales de transmisión análogos como líneas telefónicas.
- **Netscape** — Otro programa de computación que sirve para ver la parte gráfica de Internet. Para hacer el download, por favor haga un click [aquí](#).
- **Nodo** — Una computadora conectada a Internet las 24 horas al día con un dominio que lo identifica y que puede ser accesado por cualquier usuario de Internet (también llamado "[servidor de Internet](#)").
- **Página en Internet** — Una cantidad de información en Internet accesible en una dirección única y que forma parte de un dominio.
- **RACSA** — Radiográfica Costarricense S.A., el proveedor estatal de Internet de Costa Rica.
- **SCROLL BAR** - La barra vertical de navegación, que aparece a la derecha de una página que se extiende más de una pantalla. Permite navegar por arriba ó abajo dentro de una página.
- **Servicio conmutado** (o "dial-up") — Una conexión a Internet establecida a través de una llamada via la red telefónica. La mayoría de los usuarios de Internet están conectados de esta manera (véase también "[línea dedicada](#)"). En Costa Rica, la velocidad de conexión suele ser hasta 28.8 KB por segundo.
- **Servidor de Internet** (también llamado "[nodo](#)") — En el contexto de Internet, un equipo de cómputo conectado a Internet las 24 horas del día y que se identifica a los usuarios por medio de un [dominio](#).
- **Servidor seguro** — Un servidor que usa encriptación para la transferencia de datos, y por lo tanto es (más) seguro para el envío de información delicada (por ejemplo, datos de tarjetas de crédito).
- **TCP/IP** - ó Transmission Control Protocol/Internet Protocol - El protocolo estandar para comunicaciones a través de Internet.
- **Upload** - Transferir (o "subir") datos desde una computadora local a Internet. Esto requiere una llamada cuenta FTP. Véase también "[Download](#)".
- **URL** — ó Universal Resource Locator - La dirección de una página en letras (al contrario, la dirección IP muestra la dirección en cifras).
- **Webmaster** — Persona a cargo de la administración de un dominio (mayordomo). Su homóloga femenina es una "Webmistress".
- **WWW** — World Wide Web. La parte gráfica de Internet. Por la lentitud del web a veces se habla del "World Wide Wait" (La Espera Mundial).