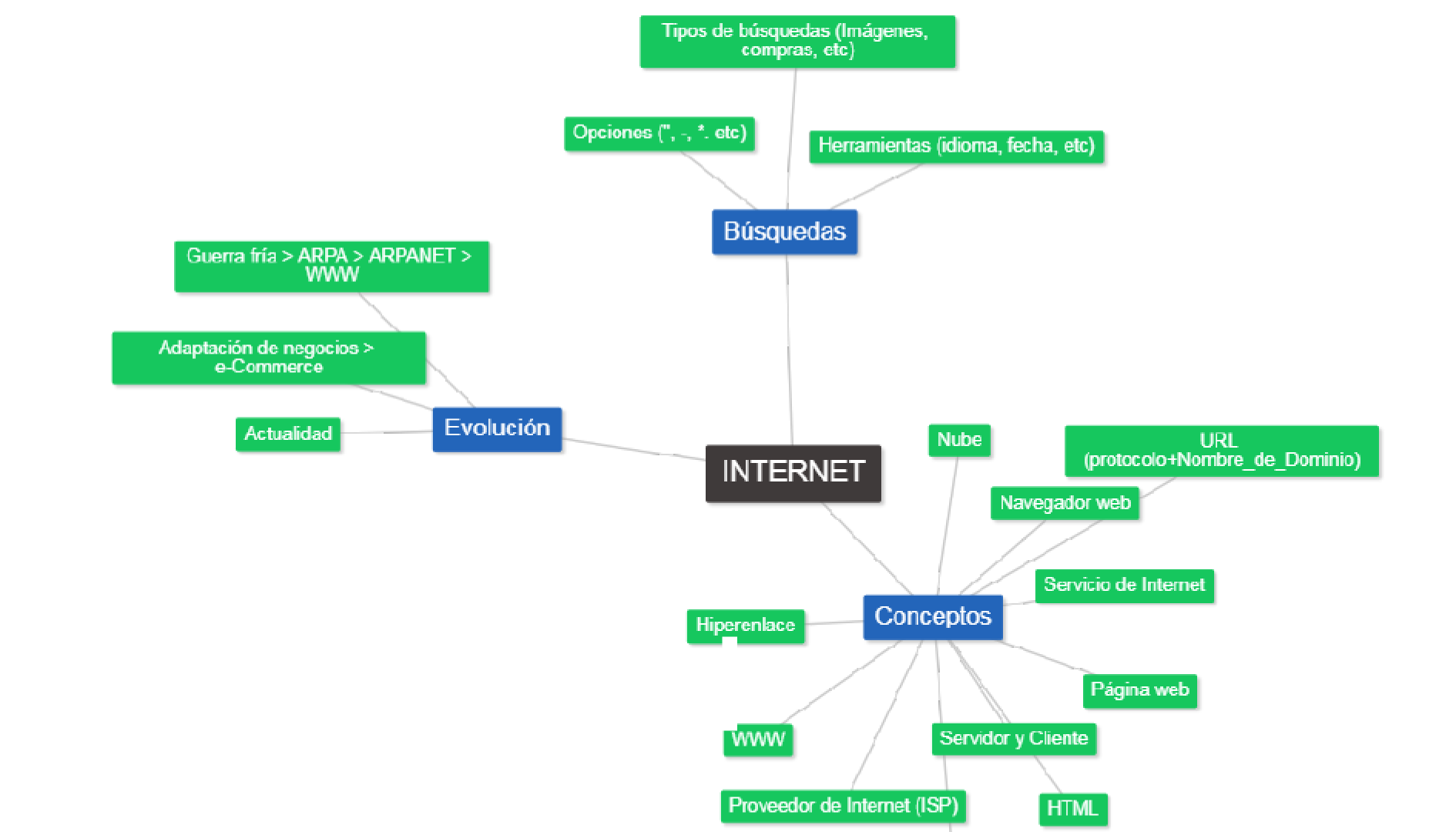


UD 5.1. INTERNET: EVOLUCIÓN HISTÓRICA Y ACTUALIDAD

Autor: Paco Aldarias

Fecha: Febrero 2024





Conceptos Iniciales

Internet definida como conjunto descentralizado de redes interconectadas.

Inmensa red global con más de mil millones de sitios web.

Desafío: Orientarse y encontrar información fácilmente.



Servidores y Proveedores de Internet

Servidores: Grandes ordenadores ofreciendo información.

Proveedor de Internet: Empresa que ofrece conectividad y acceso a servicios.

Posibilidad de convertir cualquier ordenador en un "servidor".



HTML y World Wide Web (WW)

HTML: Lenguaje de marcado estándar para páginas web.

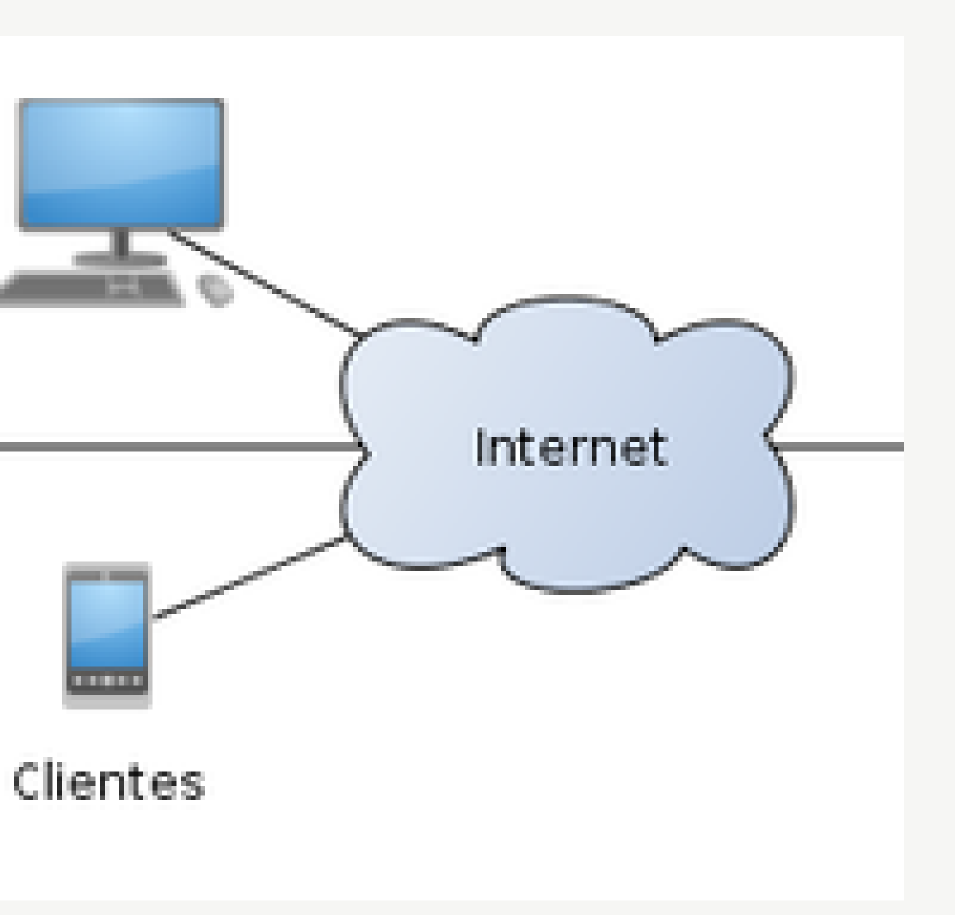
WWW: Sistema estandarizado de distribución de documentos interconectados.

Navegador web: Software para visualizar y navegar por páginas web.

Hiperenlaces y Direcciones Web

- Hiperenlaces: Vínculos que dirigen a otro contenido en Internet.
- Páginas web: Organización multimedia de información en Internet.
- Direcciones URL: Compuestas por protocolo, dominio y extensión.
- Dominio: Nombre asociado a una dirección ip pública.

URL Uniform Resource Locator Nombre del Host http://www.cursodweb.com.uy/diccionario/index.php **PROTOCOLO DOMINIO RECURSO CAMINO** O PATH Protocolo: http, https, ftp, file... Subdominio **Dominio:** .com, .org, .edu... ccTLD, .com.uy, .com.ar , .es Path o camino al directorio del recurso Nombre de archivo: .php, .htm, .html, .asp, .jsp...

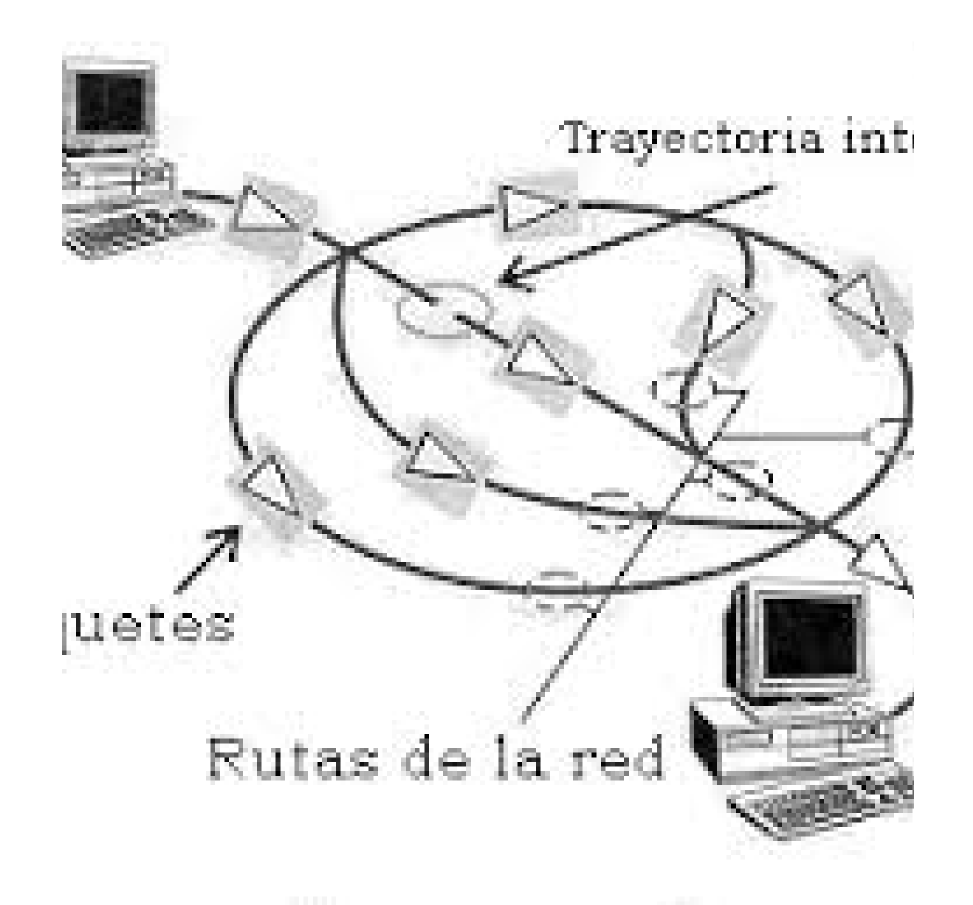


Servicios de Internet y Computación en la Nube

Servicios de Internet: Acceso a datos y comunicación interactiva.

Computación en la nube: Gestión de servicios y datos en servidores remotos.

Estructura: Cliente-Servidor



Evolución Histórica -Guerra Fría

Contexto histórico: Guerra Fría (1947) como punto de inicio.

ARPA (1957): Respuesta a desafíos tecnológicos y militares.

Historia de Internet-ARPANET

ARPANET (1969): Conexión de universidades y centros de investigación.

Desarrollo del correo electrónico (1970) y crecimiento de conexiones.

De ARPANET a WW

1983: Nacimiento masivo de Internet con el protocolo TCP/IP.

1989: Tim Berners Lee describe la World Wide Web con HTML y HTTP.

Adaptación de Negocios y e-Commerce

Cambio de modelo de negocios: Enciclopedia Británica.

Auge del comercio electrónico: Ejemplos de Amazon, Alibaba y otros.



Actualidad -Tendencias de Internet

Internet de las Cosas (IoT),

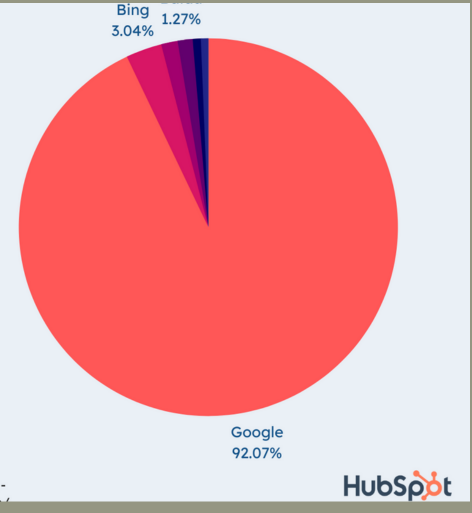
Inteligencia artificial.

Cloud Computing

usados en el mundo en 2022

Google	92.07%
Bing	3.04%
Yahoo!	1.39%
Baidu	1.27%
DuckDuckGo	0.68%
Yandex	0.63%

Fuentes: https://gs.statcounter.com/search-engine-market-share#monthly-202201-202204, https://otechworld.com/most-popular-search-engines-in-world/, https://marketingninjas.net/buscadores-mas-



Búsqueda de Información en Google

- Frases Exactas con las comillas
- Excluir con o incluir con +
- Comodin: *
- Busqueda dentro de una web con: -site:
- Buscar un documento con: filetype