

INTRODUCCIÓN A INTERNET

Internet son dispositivos informáticos que:

- se identifican por un nº (IP),
- se entienden con unos parámetros (protocolos TCP) y
- se conectan:
 - o a través de empresas de servicios (ISP)
 - o con cables o a distancia (por conexiones tipo telefonía móvil, satélite o sin hilos –wifi-).

Ejemplo de conexión: P2P (de PC a PC) tipo torrent, emule...

CASA 1 (nº IP-1) -> PROVEEDOR ISP -> INTERNET <- PROVEEDOR ISP <- CASA 2 (nº IP-2)

Internet conforma una **serie de servicios de comunicación social**.

Desde un **programa “navegador”** (Firefox, Internet Explorer, Chrome, Opera, Safari...) podemos acceder a una **dirección** (www.) de:

1 – Información y conocimiento:

a) **buscadores de contenidos: por ejemplo en Google.com o**

b) **enciclopedias abiertas: Wikipedia.com**

2 – Contenidos personales o audiovisuales:

a) **“Blogs” de diarios personales: Blogger.com**

b) **Videos de todo tipo: Youtube.com**

3 – Mensajería y correo electrónico personales:

Registro => usuario@proveedor.ext / contraseña

Contactos y carpetas de entrada y salida (correos recibidos y enviados).

Proveedores: Windows Live (Hotmail.com), Yahoo.es, Gmail.com

4 – Descarga de programas y archivos:

a) **Programas: Softonic.es**

b) **Archivos de apuntes: elrincondelvago.com**

- **Cuando abrimos una página web tenemos que reconocer y diferenciar:**
 - o **el acceso y la información que nos interesa**
 - o **de la publicidad (Banners).**

Internet es un medio global, y siempre irá extendiéndose y ampliando sus servicios. La principal empresa es Google, que tiene acceso a Mapas, a documentos de ofimática, etc...