

DEFINICIONES SIMPLES (con imagen)

MARCOS PALESTINO DOMINGUEZ

- **Cuenta:** En el contexto de la informática, un usuario es una persona que utiliza un sistema informático. Para que los usuarios puedan obtener seguridad, acceso al sistema, administración de recursos, etc., dichos usuarios deberán identificarse.



- **Usuario:** En informática, un usuario es una persona que utiliza una computadora o un servicio de red. Los usuarios de sistemas informáticos y productos de software generalmente carecen de la experiencia técnica necesaria para comprender completamente cómo funcionan.



- **Dominio:** Dominio de Internet es un nombre único que identifica a una subárea de Internet. El propósito principal de los nombres de dominio en Internet y del sistema de nombres de dominio, es traducir las direcciones IP de cada activo en la red, a términos memorizables fáciles de encontrar.



- **Servidor:** Un servidor es un conjunto de computadoras capaz de atender las peticiones de un cliente y devolverle una respuesta en concordancia. Los servidores se pueden ejecutar en cualquier tipo de computadora, incluso en computadoras dedicadas a las cuales se les conoce individualmente como «el servidor».



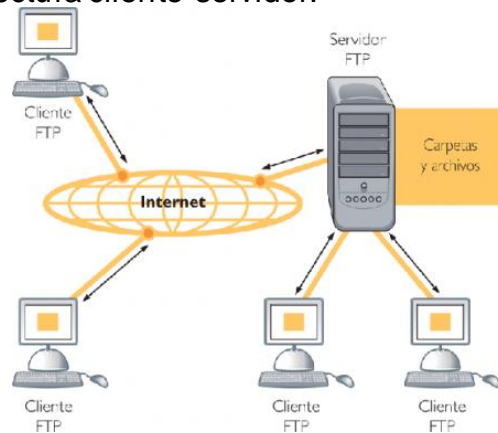
- **Web máster:** Un **web master** (contracción de las palabras inglesas web y master), también conocido con las denominaciones de arquitecto web, desarrollador web, autor de sitio digital, administrador de sitio digital, y coordinador de sitio digital, es la persona responsable del mantenimiento o programación de un sitio web.



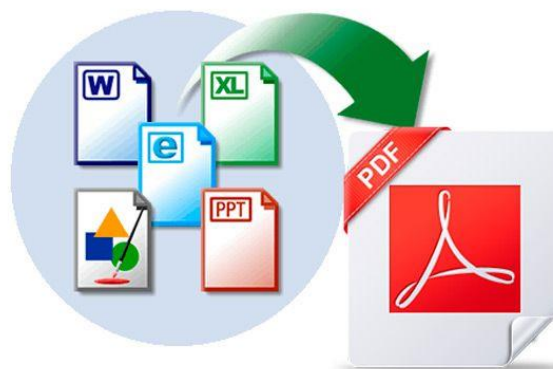
- **URL:** Es el mecanismo usado por los navegadores **para** obtener cualquier recurso publicado en la web. **URL** significa Uniform Resource Locator (Localizador de Recursos Uniforme). Una **URL** no es más **que** una dirección **que** es dada a un recurso único en la Web. En teoría, cada **URL** valida apunta a un único recurso.



- **FTP:** El Protocolo de transferencia de archivos (en inglés File Transfer Protocol o **FTP**) es un protocolo de red **para** la transferencia de archivos entre sistemas conectados a una red TCP (Transmission Control Protocol), basado en la arquitectura cliente-servidor.



- **PDF:** PDF es un formato de almacenamiento para documentos digitales independiente de plataformas de software o hardware. Este formato es de tipo compuesto.



- **Ciberespacio:** El ciberespacio es el ámbito de información que se encuentra implementado dentro de los ordenadores y de las redes digitales de todo el mundo. Es también un tema recurrente en la ciencia ficción.



- **Subdominio:** Un subdominio es un subgrupo o subclasificación del nombre de dominio el cual es definido con fines administrativos u organizativos, que podría considerarse como un dominio de segundo nivel. Normalmente es una serie de caracteres o palabra que se escriben antes del dominio.

shop . su-empresa . madrid

Subdominio Nombre del dominio TLD
(Dominio de nivel superior)

- **Web designer:** Google Web Designer es un programa gratuito de Google para crear sitios HTML5 interactivos y anuncios de cualquier dispositivo. Ofrece una interfaz gráfica con herramientas de diseño comunes, así como una herramienta de texto que se integra con Google Web Fonts, una herramienta de formas, un lápiz y formas 3D.

