**1.-** Un sitio web es el conjunto de archivos electrónicos y páginas web referentes a un tema en particular, que incluye una página inicial de bienvenida, generalmente denominada *home page*, con un nombre de dominio y dirección en Internet específicos. Un sitio web es un gran espacio documental organizado que la mayoría de las veces está típicamente dedicado a algún tema particular o propósito específico.

**2.-** Un servidor web o servidor HTTP es un [programa informático](https://es.wikipedia.org/wiki/Programa_(computaci%C3%B3n)) que procesa una [aplicación del lado del servidor](https://es.wikipedia.org/wiki/Servidor_web#Aplicaci%C3%B3n_del_lado_del_Servidor), realizando conexiones bidireccionales o unidireccionales y [síncronas o asíncronas](https://es.wikipedia.org/wiki/Sincron%C3%ADa) con el cliente y generando o cediendo una respuesta en cualquier lenguaje o [Aplicación del lado del cliente](https://es.wikipedia.org/wiki/Servidor_web#Aplicaci%C3%B3n_del_lado_del_cliente).

**3.-**

* **XAMPP**: Es un servidor independiente de software libre que consiste principalmente en la base de datos MySQL el servidor Wrp Apache y los  intérpretes para lenguajes de script: [PHP](http://es.wikipedia.org/wiki/PHP) y [Perl](http://es.wikipedia.org/wiki/Perl). El nombre proviene del acrónimo de X (para cualquiera de los diferentes sistemas operativos), Apache, MySQL, PHP, Perl. El programa está liberado bajo la licencia [GNU](http://es.wikipedia.org/wiki/GNU) y actúa como un servidor web libre, fácil de usar y capaz de interpretar páginas dinámicas. Actualmente XAMPP está disponible para [Microsoft Windows](http://es.wikipedia.org/wiki/Microsoft_Windows), [GNU/Linux](http://es.wikipedia.org/wiki/GNU/Linux), [Solaris](http://es.wikipedia.org/wiki/Solaris_(sistema_operativo)) y [MacOS X](http://es.wikipedia.org/wiki/MacOS_X" \o "MacOS X).
  + **X** (para cualquiera de los diferentes [sistemas operativos](https://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_operativo)),
  + **A**pache,
  + [**M**ariaDB/MySQL](https://es.wikipedia.org/wiki/MariaDB),
  + **P**HP,
  + **P**erl. A partir de la versión 5.6.15, XAMPP cambió la [base de datos](https://es.wikipedia.org/wiki/Base_de_datos) MySQL por MariaDB, un [fork](https://es.wikipedia.org/wiki/Fork" \o "Fork) de MySQL con [licencia GPL](https://es.wikipedia.org/wiki/Licencia_GPL).
* **LAMP**: Es el acrónimo utilizado para describir un sistema de infraestructura de internet que usa las siguientes herramientas: LINUX como sistema operativo, APACHE como servidor web, MySQL como gestor de base de datos y Perl, PHP o Python como lenguajes de programación.
  + [**L**inux](https://es.wikipedia.org/wiki/Linux), el [sistema operativo](https://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_operativo); En algunos casos también se refiere a [LDAP](https://es.wikipedia.org/wiki/LDAP).
  + [**A**pache](https://es.wikipedia.org/wiki/Servidor_HTTP_Apache), el [servidor web](https://es.wikipedia.org/wiki/Servidor_web);
  + [**M**ySQL](https://es.wikipedia.org/wiki/MySQL)/**[M](https://es.wikipedia.org/wiki/MariaDB" \o "MariaDB)**[ariaDB](https://es.wikipedia.org/wiki/MariaDB" \o "MariaDB), el [gestor de bases de datos](https://es.wikipedia.org/wiki/Gestor_de_bases_de_datos);
  + [**P**erl](https://es.wikipedia.org/wiki/Perl), [**P**HP](https://es.wikipedia.org/wiki/PHP), o **[P](https://es.wikipedia.org/wiki/Lenguaje_de_programaci%C3%B3n_Python" \o "Lenguaje de programación Python)**[ython](https://es.wikipedia.org/wiki/Lenguaje_de_programaci%C3%B3n_Python" \o "Lenguaje de programación Python), los [lenguajes de programación](https://es.wikipedia.org/wiki/Lenguajes_de_programaci%C3%B3n).
* **WAMP**: Este el acrónimo usado para describir un sistema de infraestructura de internet que usa las siguientes herramientas: WINDOWS como sistema operativo, APACHE como servidor web, MySQL como servidor web y PHP, Perl o Python como lenguajes de programación.
  + [**W**indows](https://es.wikipedia.org/wiki/Microsoft_Windows), como [sistema operativo](https://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_operativo);
  + [**A**pache](https://es.wikipedia.org/wiki/Servidor_HTTP_Apache), como [servidor web](https://es.wikipedia.org/wiki/Servidor_web);
  + [**M**ySQL](https://es.wikipedia.org/wiki/MySQL), como [gestor de bases de datos](https://es.wikipedia.org/wiki/Gestor_de_bases_de_datos);
  + [**P**HP](https://es.wikipedia.org/wiki/PHP) (generalmente), [**P**erl](https://es.wikipedia.org/wiki/Perl), o **[P](https://es.wikipedia.org/wiki/Lenguaje_de_programaci%C3%B3n_Python" \o "Lenguaje de programación Python)**[ython](https://es.wikipedia.org/wiki/Lenguaje_de_programaci%C3%B3n_Python" \o "Lenguaje de programación Python), como [lenguajes de programación](https://es.wikipedia.org/wiki/Lenguajes_de_programaci%C3%B3n).

**4.-** Un navegador web (en inglés, *web browser*) es un [software](https://es.wikipedia.org/wiki/Software), [aplicación](https://es.wikipedia.org/wiki/Aplicaci%C3%B3n_inform%C3%A1tica) o [programa](https://es.wikipedia.org/wiki/Programa_inform%C3%A1tico) que permite el acceso a la [Web](https://es.wikipedia.org/wiki/World_Wide_Web), interpretando la información de distintos tipos de archivos y sitios web para que estos puedan ser visualizados.

**5.-** Google Chrome, Mozilla Firefox, Opera, Safari, Internet Explorer