

Practica 01  
Capitulo 1  
Cuestionario de investigación

1. ¿Qué son los sitios web y páginas web?

R.- Un sitio web es un conjunto de páginas web desarrolladas en código html, relacionadas a un dominio de internet el cual se puede visualizar en la world wide web mediante los navegadores web o también llamados browser como ser Chrome, Firefox, Edge, etc

2. ¿Qué son los servidores web?

R.- los servidores web son los que hacen posible el web hosting, es decir, la posibilidad de alquilar un espacio en un servidor para almacenar los archivos de nuestro sitio.

3. ¿Qué es xampp, lamp y wamp?

R.- xampp: es un servidor independiente de software libre que consiste principalmente en la base de datos MySQL

lamp: es el acrónimo utilizado para describir un sistema de infraestructura de internet que usa las 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.

Wamp: este es el acrónimo usado para describir un sistema de infraestructura de internet que usa las herramientas Windows, Apache, MySQL y PHP, Perl o Python.

4. ¿Qué son los navegadores web?

R.- es un software, aplicación o programa que permite el acceso a la web, interpretando la información de distintos tipos de archivos y sitios web para que estos puedan ser visualizados.

5. ¿Cuáles son los navegadores más usados?

R.- Internet Explorer 8, Mozilla Firefox, Safari 5, Google Chrome y Opera 10.63.