**ACTIVIDAD 2:**

1. **Comenta los aspectos generales de la arquitectura web y desarrolla al menos dos de ellos.**

* Permite el acceso vía internet a recursos electrónicos y aplicaciones
* Los recursos están localizados en URL, identificados de forma única
* Los recursos pueden conectarse entre sí a través de hipervínculos

1. **En función de la forma que tienen de representar el contenido. ¿Qué tipos de aplicaciones web conoces? Define sus principales características.**

* Estáticas: Pueden mostrar en alguna parte de la pagina objetos como videos, gifs, imágenes etc…
* Dinámicas: El contenido cambia según la ubicación, zona horaria etc…
* Portal: Sitio web que permite el acceso a múltiples secciones
* Comercio electrónico: Sitio web que publica productos de una tienda y permite la compra online
* Gestión de contenido: Sitio web cuyo contenido de sube o se actualiza a través de un panel de gestión

1. **¿Qué características tendrías en cuenta a la hora de implementar y configurar un servicio web?**

* Prestaciones de hardware del servidor
* Sistema operativo
* Servidor web
* Configuración de la red
  + IP para el servidor web
  + IP para las pruebas desde una maquina cliente
  + Servidor DNS, que traduzca la IP del servidor

1. **Comenta los componentes que forman una página web junto a las funciones que realizan. ¿Con qué plataforma se ha trabajado en clase?**

* Sistema operativo
* Servidor web
* Gestor de base de datos
* Lenguaje de programación

En clase hemos trabajado con XAMPP