1. **¿Qué es el desarrollo web full stack?**

Consiste en crear aplicaciones web dinámicas en base a los estándares web definidos por la W3C y utilizando tecnologías web. Se trabaja tanto en el front-end como en el back-end de un sitio web, software o aplicación.

1. **Enumera 2 o más cualidades de un desarrollador web full stack**

* Está presente tanto en la parte del cliente y usuarios como del servidor.
* Estructura el código y lo modulariza en diferentes partes.
* Fusiona su pensamiento estratégico y capacidad analítica con habilidades creativas y de diseño.

1. **¿Qué entendemos por aplicación web dinámica? ¿En qué se diferencia de una aplicación web estática?**

| **DINÁMICA** | **ESTÁTICA** |
| --- | --- |
| combina distintas técnicas y lenguajes de programación | realizadas en su mayoría con html |
| utiliza bases de datos, foros, recursos de interacción con el usuario | se enfoca en mostrar sólo una información específica |
| posibilidades de diseño el desarrollo, el usuario puede modificar aspectos del mismo a su gusto | funciona en cualquier servidor, es rápida y no necesita ninguna instalación de software |
| es más costosa de desarrollar | bajo costo económico |

1. **¿Existen diferencias entre los términos: página web, sitio web y aplicación web?**

| **PÁGINA WEB** | **SITIO WEB** | **APLICACIÓN WEB** |
| --- | --- | --- |
| es cada pantalla de un sitio o app web | es un conjunto de páginas web estructuradas en un dominio | es un software desarrollado con tecnologías web |
| documento html que puede contener css, JS, imágenes | se puede crear con o sin código, no se necesita ser programador para hacer uno | se crea con código y es creada por desarrolladores web profesionales |
| puede ser dinámica o estática | informa lo que una empresa hace, no es el negocio en sí | es el núcleo de negocios de la empresa |