

Guía de evaluación (sobre 100 puntos)

1. La última versión de HTML es HTML5 y la url de las especificaciones oficiales es <https://html.spec.whatwg.org/multipage/>
2. La última versión de CSS es CSS3 y la url de las especificaciones oficiales es <https://www.w3.org/Consortium/>
3. La última versión de JavaScript es ECMAScript 2022 y la url de las especificaciones oficiales es <https://www.ecma-international.org/publications-and-standards/standards/ecma-262/>
4. La última versión estable de PHP es PHP 8.0 y la url de las especificaciones oficiales es <https://www.php.net/manual/es/index.php>
5. El servidor web Lighttpd y la url es <https://www.lighttpd.net/>
6. Una página web estática es una página web que muestra contenido fijo y no cambia en función de la interacción del usuario, este tipo de página se puede crear utilizando las tecnologías como HTML, CSS y JavaScript.
7. Una página web dinámica es una página web que muestra contenido que cambia en función de la interacción del usuario, este tipo de páginas se puede crear usando HTML, CSS, JavaScript y un lenguaje de programación del lado del servidor como PHP, Python o Ruby.
8. Aún lo estaba deliberando, no tengo una preferencia pero estaba pensando en usar visual studio code pero no lo tengo tan seguro.
9. La principal diferencia es que GET se utiliza para solicitar recursos del servidor, mientras que POST se utiliza para enviar datos al servidor para su procesamiento. En GET los datos se envían en la url pero en el POST se envían en el cuerpo de la solicitud HTTP.
10. 1- Docker(Comp tecnológico); 2- Screen reader(Comp tecnológico); 3- Brand(Comp del producto); 4- Design firm(Comp del producto); 5- Registry hostname(Comp tecnológico); 6- Market Research(Comp del producto)