Evidencia de Aprendizaje 2 (EA2). Aplicando estilos CSS

Ingeniería web I

Sergio Rivera Urrea

CC: 1.192.759.768

[sergio.rivera@est.iudigital.edu.co](mailto:sergio.rivera@est.iudigital.edu.co)

Docente:

**Antonio Jesús Valderrama**

Mayo de 2024

Jardín, Antioquia

En esta etapa emplearemos algunas etiquetas y métodos de CSS para la personalización y darle estilo a recuadros e imágenes, haciéndolas mas agradables a la vista y más dinámicas; se le agregaran colores, sombras e interacciones para el registro de un nuevo producto.

Para que podamos personalizar y adecuar nuestras imágenes, recuadros o textos, a gusto, tendremos que instanciar nuestras etiquetas y darles clases con la etiqueta “class” para que podamos llamarla desde nuestro archivo de CSS; al momento de querer darle estilos a las imágenes empleamos el “div” en el que esta ubicado y la clase con la que nombramos la etiqueta de HTML, la escribimos así: div.imagen{}, dentro de los corchetes ingresamos los valores que le queremos dar a las imágenes insertadas algunas de las que se emplean nos ayudaran a generarle color, dimensión y lugar en el que se distribuyen, por ejemplo, las más utilizadas son “background-color” (para el fondo que le queremos dar al div en donde se encuentra o el fondo en general), “margin” (para la margen que tendrán entre cada una), “width” (para el ancho), “height” (para el largo) y “display” (para la disposición que tendrán las cosas en el espacio); otra característica muy interesante con la que podremos poner sombra a los div y darles profundidad, para ello se utilizara la etiqueta “box-shadow” y podremos elegir el color que llevara de fondo; para hacer desaparecer el botón al momento de pasar el cursor sobre el botón, se puede emplear un “hover” y le aplicamos propiedades de “background-color” (para el color que se tornara al poner o pasar el cursor por allí) y “border” para el bordo que tendrá el botón en si y que puede ser de cualquier color que elijamos.

Como se puede observar, podemos personalizar y dar vida a nuestra pagina web de muchas maneras y hay una gran variedad de etiquetas que nos ayudaran a estilizar y modificar cada aspecto que le integremos a dicha pagina o proyecto, por lo que emplear CSS se convierte en herramienta indispensable para la implementación de HTML y en proyectos que impliquen páginas web dinámicas.