

Quito, 14 de Agosto, 2022

Mr.

**Edison Lascano**

Profesor de Tiempo Completo del Departamento de  
Informática Universidad de las Fuerzas Armadas  
ESPE.

**Carta de intención**

**"Sitio web Tienda tecnológica"**

Presentado como propuesta de proyecto dentro de la asignatura de Fundamentos de sistemas web con NRC 4628 promovida por el Sr. Edison Lascano, PhD, Profesor de tiempo completo de la carrera de Informática Departamento de la Universidad de las Fuerzas Armadas

En la primera visualización constaba de un resumen sobre la página donde se presenta imágenes sobre una impresora, un teléfono celular y una computadora cada una de ellas con una breve descripción, al momento de indagar sobre la página principal mis expresiones fueron de sorpresa e intriga por conocer las demás páginas; la segunda página habla acerca de la empresa, la misión, visión, valores de la empresa etc, reaccione con sorpresa y disgusto; la siguiente página a visitar fue la de celulares seguido de impresoras y computadoras, estas páginas fueron de mi agrado.

Al momento de navegar en la sección carrito solo vi una simple imagen, aquí mi expresión facial fue de incertidumbre y decepción, ya que por ser html y css no se esperaba más que un cuadro con colores, sin tener alguna funcionalidad ya que para el almacenamiento de datos o que realice sumas entre los distintos dispositivos a adquirir, es necesario la ayuda de otro lenguaje u otra tecnología.

A la segunda visualización me encuentro satisfecho en el apartado visual, ya que de la primera versión la página tuvo cambios significativos, la composición de colores, la manera en que se distribuye cada página, el ingreso de de datos y claramente en la validación, sin embargo al momento de navegar en la página de carrito ya no se mostró una simple imagina sino que cambió a un cuadro con imágenes y su respectiva suma de productos a comprar pero aún se mantiene estática. Por último considero que la propuesta presentada ha evolucionado de manera significativa.



Fabricio Reyes  
CI: 1754020653