

Develop Engineering.inc

UAR

Maestros:

Enrique Alfonso Calderon Balderas

Alejandro Fernandez Vilchis

Denisse Lizbeth Maldonado Flores

Presenta:

Ricardo Alejandro Andrade Robledo / A01706813

Horacio Villela Hernández / A01711783

Jorge Manuel Oyoqui Aguilera / A01711783

En esta actividad nos comprometemos a aplicar nuestros conocimientos, a esforzarnos en su desarrollo y a no servirse de medios no autorizados o ilícitos para realizarla.

Evidencia:



Heurística: Estética y diseño minimalista

Retroalimentación: La interfaz, muestra lo necesario, al usuario, sin embargo puede llegar a ser un poco abrumador a nuevos usuarios, si bien se muestra el gran botón para iniciar sesión, también hay otros, y en este caso el del centro lleva hasta la parte de abajo de la interfaz inmediatamente, sin ninguna transición de por medio, lo que puede parecer repentino.

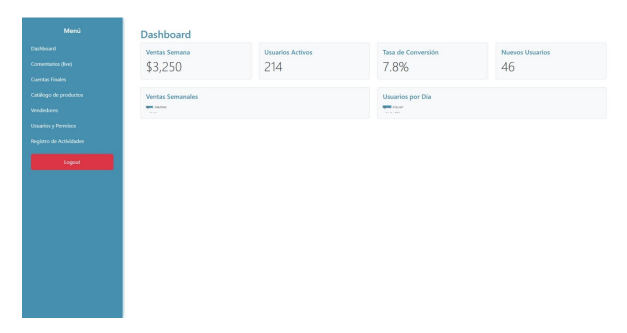
Evidencia:



Heurística: Estética y diseño minimalista

Retroalimentación: Es una gran interfaz, contiene lo necesario y justo para ser una página de login, está muy bien el diseño, así como que la página es interactiva en cierto modo para usuarios curiosos.

Evidencia:

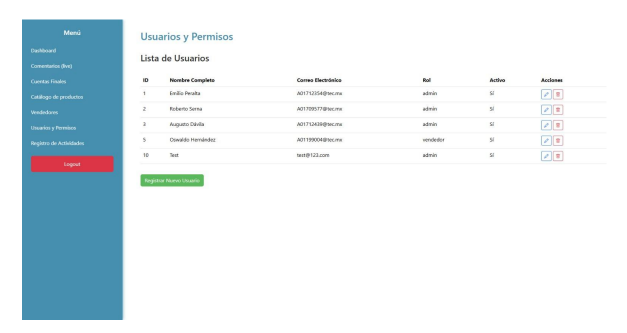


Heurística: Correspondencia entre el sistema y el mundo real

Retroalimentación:

La interfaz muestra concordancia entre las funcionalidades del sistema, permitiendo al usuario entender de primera mano que puede realizar; detallando con palabras clave que ejemplifican la acción a ejecutar por el programa.

Evidencia:



Heurística: Correspondencia entre el sistema y el mundo real

Retroalimentación: Se lee bastante bien la información. Se sabe qué es la información que se está presentando y está bastante bien organizada.

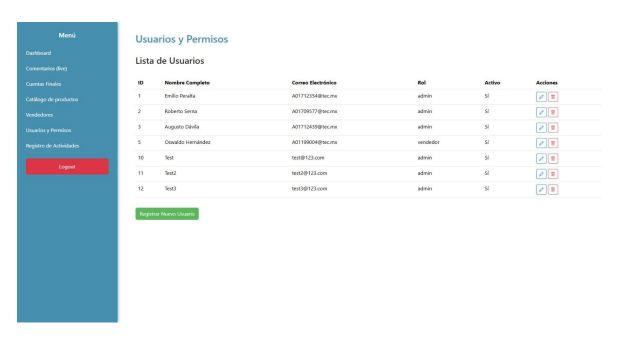
Evidencia:



Heurística: Consistencia y estándares

Retroalimentación: Contando que en este caso no se ve información, es confuso entender a qué se refieren con Comentarios (LIVE). ¿Es para resolver dudas? ¿Es para mandar una opinión sobre la página? ¿Se permite ver los comentarios de otros usuarios o son mensajes privados? Como menciono, podrían intentar darle un título un poco más aclarador y una descripción de en qué consiste.

Evidencia:



Heurística: Control y libertad del usuario

Retroalimentación:

A nivel usuario, se percibe la posibilidad de borrar la cuenta con la que el usuario esta logueado, sin embargo; a nivel sistema, se ejecutan alertas que impiden al usuario borrar su propia cuenta. Lo que parece adecuado para evitar posibles errores y malestares con el usuario y su cuenta.