

Informe de Entrevistas - Estadística Computacional

1. Introducción

Como parte del curso de Estadística Computacional, se realizó una salida de campo para entrevistar a cuatro personas entre estudiantes y docentes universitarios. El objetivo fue evaluar un diseño de interfaz y recoger sus impresiones, sugerencias y posibles mejoras.

2. Objetivo

El propósito de esta actividad fue comparar el diseño original de una aplicación educativa con un nuevo diseño basado en retroalimentación real. Además, se buscó validar la usabilidad, claridad y funcionalidad del prototipo a través de entrevistas.

3. Preguntas Aplicadas

A los entrevistados se les realizaron las siguientes preguntas:

1. ¿Qué es lo primero que ves o te llama la atención en este diseño?
2. ¿Qué crees que puedes hacer en esta página?
3. ¿Hay algo que te resulte confuso o difícil de entender?
4. ¿Cómo te hace sentir el diseño? (Cómodo, abrumado, interesado, indiferente, etc.)
5. ¿Cómo te gustaría que fuese el diseño?
6. ¿Qué mejorarías o cambiarías en este diseño?
7. ¿Qué cambiarías o mejorarías en este prototipo para que se adapte mejor a tus necesidades?
8. ¿Hay algo que esperabas encontrar en la aplicación que no viste en el prototipo?
9. Si tuvieras que usar este diseño en tu día a día, ¿qué características crees que facilitarían tu experiencia?

4. Personas Entrevistadas y Respuestas

Persona 1 (Estudiante)

- El color verde es muy nototio y llamativo , pero es un poco desagradable a la vista
- Creo que se pone un archivo excel y el programa hace algo con eso.
- No.
- Como dije antes , el color es molesto a la vista , le pondría pasos de como se usa y que hace.
- Me gustaría instrucciones más detalladas o saber lo que voy a hacer y un color o tono menos molesto.
- Mejoraría el contraste entre los botones y el fondo.
- Lo mismo que dije antes , talvez otro color y pasos claros.
- No sé mucho del tema , quisiera entenderlo para recomendarte algo.
- Me facilitaría que tenga instrucciones claras.

Persona 2 (Estudiante)

- Me llamó la atención los colores , son muy llamativos y me gusta , ya que no es como otras páginas de color blanco.
- Creo que puedo realizar algo con un excel apropiado o hecho para esto.
- Creo que no, tiene instrucciones.
- Me gusta el color verde y que casi todo sea así.
- Preferiría que sea un verde más claro.
- Pondría más cosas como botones o información , para que la página no se vea tan simple.
- Mejoraría la integración con bibliografía o referencias académicas.
- No creo que falte algo.
- Facilitaría la navegación con una barra de progreso o menú superior.

5. Conclusiones

Las entrevistas revelaron aspectos positivos como el atractivo visual inicial y el interés por las funcionalidades. Sin embargo, también se identificaron debilidades importantes en cuanto a claridad de íconos, sobrecarga de elementos y falta de ciertas funcionalidades esperadas como exportación de datos o accesibilidad.

Estas observaciones serán consideradas para el rediseño del prototipo, priorizando la mejora en experiencia de usuario, simplicidad visual, y funcionalidades prácticas orientadas tanto a estudiantes como a docentes.