# 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.