

Integrante	Melissa Garduño Ruiz	202290272-8
------------	----------------------	-------------

### Tarea 1. Atributos de facilidad de uso

Analice la dificultad que haya tenido con un software en las últimas 2 semanas. Responda en un párrafo cada una de las siguientes preguntas:

1. Describa brevemente el software y su función principal.
- 2.

*Adobe Photoshop, sirve para la edición de imágenes mediante distintas herramientas.*

3. Describa la acción que usted como usuario intentaba realizar y la dificultad que experimentó.

*Una gran dificultad que experimenté fue el que al aplicar un filtro y querer borrar una parte que no me había gustado al seleccionar dicha parte se borraba una gran parte de la imagen no solo la parte que quería borrar incluso si lo hacía aplicando Zoom para que al borrar dicha parte no se pasara de la línea cosa que resultaba imposible.*

4. En su opinión, ¿qué atributo de facilidad de uso es el más afectado?

*La facilidad de aprender a usar dicho software ya que las herramientas que tiene dicho software son demasiado complejas y difíciles de entender además de que si se llega a cometer un error difícil enmendar dicho error.*

5. ¿Por qué este atributo es importante para este sistema?

*Por qué si dicho software es difícil de aprender en consecuencia es difícil de utilizar y por ende no resulta ser eficiente en su uso ya que incluso las acciones y menos no resultan ser intuitivas en su uso. Y por ende no hay una baja tasa de errores ya que si como se mencionó el usuario comete un error la forma en la que estos errores son gestionados para volver al estado previo con facilidad resulta ser muy compleja.*

6. Explique cómo ha identificado el atributo

*Al notar la complejidad de su uso y que las herramientas que componen dicho software son demasiado difíciles de utilizar, tanto así que ni siquiera los tutoriales en Youtube no me eran de mucha ayuda para entender dichas herramientas.*

7. ¿Midió ese atributo? Explique cómo, y si no lo hizo mida ahora explicando cómo.

*Dicho atributo se puede medir mediante la dificultad que se experimenta para emplear las herramientas que componen dicho software siendo casi todas las herramientas difíciles de entender y utilizar siendo un atributo de mayor importancia.*

Forma de entrega:

La tarea se entregará a través de un repositorio Git **individual** donde habrá una carpeta con el nombre "tarea1". Dentro de esa carpeta habrá un documento Markdown con la respuesta a cada pregunta.