

# Diseño de Interfaces de Usuario

Práctica 4

DIU1.05.Puntaleños

Fernando Molina Delgado Juan Marcos Sánchez Delgado

Github: <a href="https://github.com/Fernanps2/Puntalenios">https://github.com/Fernanps2/Puntalenios</a>

## <u>Usuarios ficticios y rol play</u>

Como resultado de realizar el rol play, lanzar los dados de forma aleatoria y comparar los resultados con las características que se nos proporcionaba en el guión, hemos obtenido los siguientes personajes:

#id usuario	Sexo/ edad	Ocupación	Experiencia internet	Plataforma	Perfil cubierto	TEST	SUS score
1	H/47	Desempleado	Bajo 🕶	Móvil	Discapacitado Senderismo Triste	А	70
2	M/36	Empresario	Alto -	Mac	Empresario Trabajo Enfadado	А	75
3	M/24	Desempleado	Medio +	Móvil	Discapacitado Fiesta Enfadado	В	52.5
4	H/21	Estudiante	Alto -	Windows	Solitario Fiesta Feliz	В	77.5

Para ampliar un poco de información acerca de las características de los personajes, los describimos un poco más:

Usuario1: Discapacitado, pérdida de un 70% de la vista en uno de sus ojos, además de problema de movilidad.

Usuario3: Discapacitado, pérdida de medio brazo y un dedo de su otra mano.

Estos datos serán necesarios para entender los resultados obtenidos del A/B Testing.

### **Cuestionarios SUS**

EQUIPO: DIU1.05 22/05/2023	TEST A:	DIU1.Puntaleños	TEST B:	DIU2.elchiringo
DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO	Web:	La Alboreá	Web:	Photospot
PRACTICA 4 - Cuestionario SUS	A - TESTING		B - TESTING	
USUARIO ID:	#USER1	#USER2	#USER3	#USER4
SEXO	Hombre	Mujer	Mujer	Hombre
EDAD	47	36	24	21
OCUPACION	Desempleado	Empresaria	Desempleado	Estudiante
EXPERIENCIA TIC	Bajo	Alto	Medio	Alto
PERFIL (describir)	Discapacitado, senderista, triste	Empresaria, trabajo, enfadada	Discapacitada, fiesta, enfadada	Solitario, fiesta, feliz
	1: Completamente en desacuerdo	1: Completamente en desacuerdo	1: Completamente en desacuerdo	1: Completamente en desacuerdo
	5: completamente de acuerdo	5: completamente de acuerdo	5: completamente de acuerdo	5: completamente de acuerdo
CUESTIONARIO SUS	Valoracion User1 (entre 1-5)	Valoracion User2 (entre 1-5)	Valoracion User3 (entre 1-5)	Valoracion User4 (entre 1-5)
1 Creo que me gustará visitar con frecuencia este website	4	4	2	2
2 Encontré el website innecesariamente complejo	2	2	3	1
3 Pensé que era fácil utilizar este website	4	5	3	5
Creo que necesitaría del apoyo de un experto para recorrer el website	2	1	4	1
5 Encontré las funciones del website bastante bien integradas	4	4	3	4
6 Pensé que había demasiada inconsistencia en el website	2	2	3	1
Imagino que la mayoría de las personas aprenderían muy 7 rápidamente a utilizar el website	3	4	3	4
8 Encontré el website muy grande al recorrerlo	3	5	1	3
9 Me sentí muy confiado en el manejo del website	4	4	2	4
Necesito aprender muchas cosas antes de manejarme en el 10 website	2	1	1	2
VALORACION FINAL	70	75	52,5	77,5

#### Conclusiones:

Como podemos observar, hay una leve diferencia entre un test y otro, destacando la puntuación que da el usuario 3 en el TEST B.

Este usuario, como ya hemos descrito, tiene una discapacidad con sus extremidades, le falta medio brazo y carece de uno de sus dedos en su otra mano, por lo tanto, la app comparada como caso B. Este usuario tiene muchísimos problemas con los teléfonos, por lo que, su problema le dificulta usar la app, por eso tiene una puntuación tan baja. Pero si vemos al otro usuario, un estudiante, bastante familiarizado con las tecnologías, con lo que, su puntuación es bastante más alta, ya que, le resulta muchísimo más fácil usar la app.

Por otra parte, nuestra práctica ha tenido una buena puntuación, como media, un ACEPTABLE. Destacando bastante la característica de facilidad de uso.

### **Usability Report**

El usability report del caso B se adjunta como pdf a parte en la entrega de esta práctica.