

# Caso asignado

La aplicación asignada es una aplicación que permite a los usuarios ver las distintas actividades que han sido programadas por el hostel y apuntarse mediante un formulario. También se pueden realizar propuestas de actividades, ver las actividades que ya ha realizado el usuario y dejar valoraciones/comentarios en estas. El Mockup ha sido realizado de forma muy detallada lo cuál ha sido muy conveniente para poder realizar las valoraciones.

**Proyecto asignado:** DIU2.02 LosMejoresDeDiu <https://github.com/joseptnl/DIU>

## User testing

Usuario	Sexo/Edad	Ocupación	Exp.TIC	Plataforma	Perfil cubierto	Test A/B	SUS score
Noelia	M/23	Estudiante máster	Avanzado	Mac	5-1-4	A	95
Martín	H/27	Dependiente	Medio	Windows	2-4-6	A	85
Paula	M/25	Secretaría	Bajo	Iphone	3-2-2	B	82.5
Juanjo	H/22	Estudiante	Avanzado	Samsung	3-3-3	B	100

## Cuestionario SUS

Noelia

	Preguntas	1	2	3	4	5
1	Creo que me gustará visitar con frecuencia este website					X
2	Encontré el website innecesariamente complejo		X			
3	Pensé que era fácil utilizar este website					X
4	Creo que necesitaría del apoyo de un experto para recorrer el website	X				
5	Encontré las funciones del website bastante bien integradas					X
6	Pensé que había demasiada inconsistencia en el website	X				
7	Imagino que la mayoría de las personas aprenderían muy rápidamente a utilizar el website					X
8	Encontré el website muy grande al recorrerlo		X			
9	Me sentí muy confiado en el manejo del website					X
10	Necesito aprender muchas cosas antes de manejarse en el website	X				

**Respuestas enunciados impares:**  $(5+5+5+5+5) = 25 - 5 = 20$

**Respuestas enunciados pares:**  $(2+1+1+2+1) = 7 - 7 = 0$

**Cáculo SUS:**  $(20+0) = 20 * 2.5 = 50$

## Martín

	Preguntas	1	2	3	4	5
1	Creo que me gustará visitar con frecuencia este website			X		
2	Encontré el website innecesariamente complejo	X				
3	Pensé que era fácil utilizar este website					X
4	Creo que necesitaría del apoyo de un experto para recorrer el website	X				
5	Encontré las funciones del website bastante bien integradas				X	
6	Pensé que había demasiada inconsistencia en el website	X				
7	Imagino que la mayoría de las personas aprenderían muy rápidamente a utilizar el website				X	
8	Encontré el website muy grande al recorrerlo	X				
9	Me sentí muy confiado en el manejo del website				X	
10	Necesito aprender muchas cosas antes de manejarse en el website		X			

**Respuestas enunciados impares:**  $(3+5+4+4+4) = 20 - 5 = 15$

**Respuestas enunciados pares:**  $(1+1+1+1+2) = 25 - 6 = 19$

**Cáculo SUS:**  $(15+19) = 34 * 2.5 = 85$

## Paula

	Preguntas	1	2	3	4	5
1	Creo que me gustará visitar con frecuencia este website					X
2	Encontré el website innecesariamente complejo	X				
3	Pensé que era fácil utilizar este website			X		
4	Creo que necesitaría del apoyo de un experto para recorrer el website		X			
5	Encontré las funciones del website bastante bien integradas					X
6	Pensé que había demasiada inconsistencia en el website	X				
7	Imagino que la mayoría de las personas aprenderían muy rápidamente a utilizar el website			X		
8	Encontré el website muy grande al recorrerlo	X				
9	Me sentí muy confiado en el manejo del website			X		
10	Necesito aprender muchas cosas antes de manejarse en el website	X				

**Respuestas enunciados impares:**  $(5+3+5+3+3) = 19 - 5 = 14$

**Respuestas enunciados pares:**  $(1+2+1+1+1) = 25 - 6 = 19$

**Cáculo SUS:**  $(14+19) = 33 * 2.5 = 82.5$

## Juanjo

	Preguntas	1	2	3	4	5
1	Creo que me gustará visitar con frecuencia este website					X
2	Encontré el website innecesariamente complejo		X			
3	Pensé que era fácil utilizar este website					X
4	Creo que necesitaría del apoyo de un experto para recorrer el website	X				
5	Encontré las funciones del website bastante bien integradas					X
6	Pensé que había demasiada inconsistencia en el website	X				
7	Imagino que la mayoría de las personas aprenderían muy rápidamente a utilizar el website				X	
8	Encontré el website muy grande al recorrerlo	X				
9	Me sentí muy confiado en el manejo del website					X
10	Necesito aprender muchas cosas antes de manejarse en el website	X				

**Respuestas enunciados impares:**  $(5+5+5+4+5) = 24 - 5 = 21$

**Respuestas enunciados pares:**  $(2+1+1+1+1) = 25 - 6 = 19$

**Cáculo SUS:**  $(21+19) = 40 * 2.5 = 100$