

Cuestionarios SUS - Prototipo A

Lola:

Escala de Usabilidad del Sistema (SUS) Calculadora de puntuación

Esta página se puede utilizar para calcular las puntuaciones basadas en el proceso ideado originalmente por John Brooke [1]. Se considera que una puntuación total de más de 68 está por encima de la media [2]. Además, las puntuaciones se traducen en grados (A, B, C, D y F) y una aproximación de los adjetivos especificados por la obra de Bangor, Kortum y Miller [3].

Pregunta	1	2	3	4	5
	Fuertemente en desacuerdo				Fuertemente de acuerdo
1. Creo que me gustaría utilizar este sistema con frecuencia.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Encontré el sistema innecesariamente complejo.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Pensé que el sistema era fácil de usar.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. Creo que necesitaría el apoyo de una persona técnica para poder utilizar este sistema.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. Encontré que las diversas funciones de este sistema estaban bien integradas.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. Pensé que había demasiada inconsistencia en este sistema.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. Imagino que la mayoría de la gente aprendería a usar este sistema muy rápidamente.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
8. Encontré el sistema muy engorroso de usar.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. Me sentí muy confiado usando el sistema.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
10. Necesitaba aprender muchas cosas antes de poder irme con este sistema.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

☐ Modo oscuro

Instrucciones

Introduzca sus puntuaciones, por pregunta, para calcular la puntuación total de SUS. Se debe dar una puntuación para todas las preguntas.

Si usted no siente que puede responder a una pregunta en particular, entonces marque en el punto central de la escala.

Resultado

Puntuación SUS: 87.5

Por normas convencionales se considera que una puntuación de 87,5 **por encima de la media**.

Esta puntuación se considera un Grado B.

Esta puntuación puede ser descrita como *excelente*.

Valoración personal: "Me ha costado un poco porque no estoy acostumbrada a comprar por internet. No es difícil, pero creo es mi primera vez."

Alberto:

System Usability Scale (SUS) Score Calculator

This page can be used to calculate scores based upon the process originally devised by John Brooke [1]. A total score of more than 68 is considered to be above average [2]. In addition, scores are translated into grades (A, B, C, D, and F) and an approximation of the adjectives specified by the work of Bangor, Kortum and Miller [3].

Question	1	2	3	4	5
	Strongly disagree				Strongly agree
1. I think that I would like to use this system frequently.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. I found the system unnecessarily complex.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
3. I thought the system was easy to use.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. I think that I would need the support of a technical person to be able to use this system.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. I found the various functions in this system were well integrated.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
6. I thought there was too much inconsistency in this system.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. I would imagine that most people would learn to use this system very quickly.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
8. I found the system very cumbersome to use.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. I felt very confident using the system.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
10. I needed to learn a lot of things before I could get going with this system.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

☐ Dark Mode

Instructions

Enter your scores, per question, to calculate total SUS score. A score should be given for all questions.

If you do not feel that you can respond to a particular question then mark it at the centre point of the scale.

Result

SUS Score: 70

By conventional standards a score of 70 is considered to be **above average**.

This score is considered a **Grade D**.

This score may be described as **ok**.

Valoración personal: "Regular, el botón del carrito debería de estar siempre visible"

Cuestionarios SUS - Prototipo B

Ángel:

Calculadora de puntuación de la Escala de usabilidad del sistema (SUS)

Esta página permite calcular puntuaciones según el proceso ideado originalmente por John Brooke [1]. Una puntuación total superior a 68 se considera superior a la media [2]. Además, las puntuaciones se traducen en calificaciones (A, B, C, D y F) y una aproximación de los adjetivos especificados por el trabajo de Bangor, Kortum y Miller [3].

Pregunta	1	2	3	4	5
	Totalmente en desacuerdo				Estoy totalmente de acuerdo
1. Creo que me gustaría utilizar este sistema con frecuencia.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Encontré el sistema innecesariamente complejo.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Pensé que el sistema era fácil de usar.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. Creo que necesitaría el apoyo de una persona técnica para poder utilizar este sistema.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. Encontré que las diversas funciones de este sistema estaban bien integradas.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. Pensé que había demasiada inconsistencia en este sistema.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. Me imagino que la mayoría de la gente aprendería a utilizar este sistema muy rápidamente.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
8. Me resultó muy complicado utilizar el sistema.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. Me sentí muy seguro al utilizar el sistema.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10. Necesitaba aprender muchas cosas antes de poder empezar a utilizar este sistema.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

☐ Modo oscuro

Instrucciones

Ingrese sus puntuaciones por pregunta para calcular la puntuación total del SUS. Se debe asignar una puntuación a todas las preguntas.

Si cree que no puede responder a una pregunta en particular, márquela en el punto central de la escala.

Resultado

Puntuación SUS: 65

Según los estándares convencionales, una puntuación de 65 se considera inferior a la media .

Esta puntuación se considera una calificación D.

Esta puntuación se puede calificar de *aceptable* .

Valoración personal: "Es un poco complicada encontrar la opción de apuntarse a un curso"

Rafael:

Calculadora de puntuación de la Escala de usabilidad del sistema (SUS)

Esta página permite calcular puntuaciones según el proceso ideado originalmente por John Brooke [1]. Una puntuación total superior a 68 se considera superior a la media [2]. Además, las puntuaciones se traducen en calificaciones (A, B, C, D y F) y una aproximación de los adjetivos especificados por el trabajo de Bangor, Kortum y Miller [3].

Pregunta	1	2	3	4	5
	Totalmente en desacuerdo				Estoy totalmente de acuerdo
1. Creo que me gustaría utilizar este sistema con frecuencia.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Encontré el sistema innecesariamente complejo.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Pensé que el sistema era fácil de usar.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
4. Creo que necesitaría el apoyo de una persona técnica para poder utilizar este sistema.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. Encontré que las diversas funciones de este sistema estaban bien integradas.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
6. Pensé que había demasiada inconsistencia en este sistema.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. Me imagino que la mayoría de la gente aprendería a utilizar este sistema muy rápidamente.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
8. Me resultó muy complicado utilizar el sistema.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. Me sentí muy seguro al utilizar el sistema.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
10. Necesitaba aprender muchas cosas antes de poder empezar a utilizar este sistema.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

☐ Modo oscuro

Instrucciones

Ingresa sus puntuaciones por pregunta para calcular la puntuación total del SUS. Se debe asignar una puntuación a todas las preguntas.

Si cree que no puede responder a una pregunta en particular, márquela en el punto central de la escala.

Resultado

Puntuación SUS: 97,5

Según los estándares convencionales, una puntuación de 97,5 se considera superior a la media .

Esta puntuación se considera una calificación A.

Esta puntuación puede describirse como *la mejor imaginable* .

Valoración personal: "Ha sido sencillo apuntarse a un curso, muy intuitiva, si añadiría botón de ayuda."

Tabla de valoración SUS:

