	EQUIPO: (fecha)	TEST A:		TEST B:	
	DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO	Web:		Web:	
	PRACTICA 4 - Cuestionario SUS	A - TESTING		B - TESTING	
	USUARIO ID:	Fernando	Encarni	Dai	Antonio
	SEXO	Hombre	Mujer	Hombre	Hombre
	EDAD	20	54	18	74
	OCUPACION	Estudiante de teleco	Ama de casa	Estudiante	Jubilado
	EXPERIENCIA TIC	Intermedia	Baja	Alta	Baja
	PERFIL (describir)	Aficionado al cine y videojuegos, le gusta seguir todas las tendencias que ve por intenet.	Madre de un chico y una chica a la que le gusta pasaar tiempo de calidad en familia y ayudar a su marido en el campo.	Aficionado al deporte y la tecnología en general, le gusta implicarse mucho en algo cuando le interesa.	Hombre muy trabajador, disfruta de ser activo y no dejarse por su edad. Conociemiento sobre muchas cosas.
		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 User3 (entre 1-5)
1	Creo que me gustará visitar con frecuencia este website	4	1	4	3
2	Encontré el website innecesariamente complejo	1	1	2	2
	Pensé que era fácil utilizar este website	5	3	3	3
	Creo que necesitaría del apoyo de un experto para recorrer el website	1	2	2	3
5	Encontré las funciones del website bastante bien integradas	4	3	2	2
6	Pensé que había demasiada inconsistencia en el website	2	2	5	5
	lmagino que la mayoría de las personas aprenderían muy rápidamente a utilizar el website	4	5	3	4
8	Encontré el website muy grande al recorrerlo	2	2	1	1
9	Me sentí muy confiado en el manejo del website	4	3	2	2
10	Necesito aprender muchas cosas antes de manejarme en el website	1	2	2	3
	VALORACION FINAL	85	65	55	50
	NO ACEPTABLE (SI ES <40)				
	MARGINAL (LOW 40-60)				
	MARGINAL D (ENTRE 60-70)				
	ACEPTABLE TIPO C (GOOD 70-80)				
	ACEPTABLE TIPO B (EXECELENT 70-80)				
	ACEPTABLE TIPO A (THE BEST 90-100)				
	Constability //www.seconders.				
	Fuente:http://www.measuringux.com				
	http://www.measuringux.com/sus/SUS.pdf				