36019475. CSIFC03. MP0615. Deseño de interfaces web



Páxina principal ► Os meus cursos ► Formación Profesional a Distancia ► Curso 2016-2017 ► 36019475 IES de Rodeira ► CSIFC03 Desenvolvemento de aplicacións web ► 125_36019475_ZSIFC03_MP0615_A ► Unidade didáctica 3 ► Tarea para DIW03.

Tarea para DIW03.

Tarea para DIW03.

Detalles de la tarea de esta unidad.

Enunciado.

Deberás encontrar 20 fallos de usabilidad distintos en, al menos, 4 sitiosWeb diferentes, aunque puedes analizar más de 4 sitios distintos.

El documento lo puedes presentar en un formato de tabla tal y como se indica en el siguiente ejemplo en el que se ha realizado el análisis de 6 sitios Webs distintos (4 es el mínimo pedido) para encontrar 20 fallos diferentes. Las URL de las páginas principales de cada uno de los sitios Webs analizados se escriben en la primera columna. En la segunda columna se escriben los textos de las preguntas para las que has respondido que NO al analizar si era usable. En el ejemplo se encontraron 4 fallos de usabilidad en el primer sitio Web, 4 fallos en el segundo, 2 fallos en el tercero, 6 fallos en el cuarto, 2 fallos en el quinto y 2 fallos en el sexto. En la tercera columna debes explicar el por qué contestaste que NO, por qué consideras que no cumple ese requisito de usabilidad.

Análisis de usabilidad de sitios Web.

URL PREGUNTAS ANÁLISIS 1. Texto de la pregunta Análisis del fallo (razón por la cual has contestado que NO a la pregunta). 2. Texto de la pregunta Análisis 3. Texto de la pregunta Análisis 4. Texto de la pregunta Análisis 5. Texto de la pregunta Análisis URL 2 6. Texto de la pregunta Análisis 7. Texto de la pregunta Análisis 8. Texto de la pregunta Análisis 9. Texto de la pregunta Análisis 10. Texto de la pregunta Análisis 11. Texto de la pregunta Análisis 12. Texto de la pregunta Análisis 13. Texto de la pregunta Análisis

15. Texto de la pregunta Análisis 16. Texto de la pregunta Análisis

14. Texto de la pregunta Análisis

17. Texto de la pregunta Análisis

18. Texto de la pregunta Análisis

URL 6 19. Texto de la pregunta Análisis 20. Texto de la pregunta Análisis

O si lo prefieres, si la URL es muy larga o lo es el enunciado de la pregunta, o bien, si tu análisis es muy extenso, de modo que no se ve correctamente en una tabla, puedes utilizar el formato presentado a continuación para cada una de las URL y las preguntas analizadas.

URL: Dirección URL analizada.

- 1. Texto de la pregunta.
 - Análisis.
- 2. Texto de la pregunta.
 - Análisis.

..... etcétera

Criterios de puntuación. Total 10 puntos.

Cada pregunta correctamente analizada puntúa 0,5.

En el caso de repetir alguna pregunta sólo se tendrá en cuenta una respuesta válida de todas las repetidas (el resto no cuentan, estén bien o mal).

Si se responde a las 20 preguntas distintas analizando menos de 4 sitios Web diferentes se penalizará con 2 puntos por cada sitio Web omitido. Es decir, si por ejemplo analizas correctamente las 20 preguntas de la guía de evaluación heurística (que sean diferentes entre sí) con sólo 3 sitios Web distintos tendrás una puntuación de 8 puntos que es el resultado de restar 2 puntos al resultado de multiplicar 0,5 puntos por 20 preguntas (20 * 0,5 – 2).

Recursos necesarios para realizar la Tarea.

FPaDEnan erimer enlace podrás acceder al artículo: "Guía de Evaluació gi Heurística de Sitina filla sandrez Lois (Saír)

Montero y Francisco J. Martín Fernández en la que realizan un resumen de la guía que suelen utilizar en su actividad profesional. Los puntos a evaluar se formulan como preguntas clasificadas según los criterios: generales, identidad

e información, lenguaje y redacción, rotulado, etcétera.

Guía de Evaluación Heurística de sitios Web.

En este segundo enlace podrás acceder al documento en formato <u>PDF</u> del autor Joaquín Márquez Correa titulado: "Guía para evaluación experta" en el que se recogen una serie de factores que deben ser considerados a la hora de realizar un análisis experto de un sitio Web. Al final de este documento se propone una lista de comprobación formada por una serie de preguntas agrupadas en un conjunto de categorías: navegación, imágenes, interfaz, aspectos generales, etcétera.

Guía para evaluación experta (453 KB)

Consejos y recomendaciones.

Para realizar esta tarea, tendrás que actuar como si fueras una persona experta en usabilidad. Esto no debe representar ningún problema para ti ya que para analizar la usabilidad de una página hay que emplear básicamente el sentido común.

Tal y como dice Joaquín Márquez Correa al final de su documento:

"No todo lo que aparece en esta checklist tiene que estar presente en todos los sites. Obviamente se trata de hacer una comprobación con criterio, teniendo en cuenta la naturaleza y objetivos del site. Por ejemplo, si se trata de un site pequeño, de promoción o de presencia corporativa, un buscador puede ser innecesario."

Ten en cuenta esto al realizar la Tarea.

Indicaciones de entrega.

Una vez realizada la tarea elaborarás un único documento donde figuren las respuestas correspondientes. El envío se realizará a través de la plataforma de la forma establecida para ello, y el archivo se nombrará siguiendo las siguientes pautas:

apellido1_apellido2_nombre_SIGxx_Tarea

Asegúrate que el nombre no contenga la letra ñ, tildes ni caracteres especiales extraños. Así por ejemplo la alumna **Begoña Sánchez Mañas para la tercera unidad del <u>MP</u> de <u>DIW</u>, debería nombrar esta tarea como...**

sanchez_manas_begona_DIW03_Tarea

Estado da entrega

Estado da entrega	Entregado para cualificacións		
Estado das cualificacións	Cualificado		
Data límite	Venres, 16 de Decembro do 2016, 23:15		
Tempo restante	A tarefa foi enviada 3 días 2 horas en prazo		
Última modificación	Martes, 13 de Decembro do 2016, 21:03		
Entregas de ficheiros	alvarez_lois_adrian_DIW03_Tarea.pdf		
Comentarios a entrega	Comentarios (0)		

Comentarios

Cualificación	10,00 / 10,00			
Cualificado o	Martes, 20 de Decembro do 2016, 13:19			
Cualificado por	JOSÉ LUIS SMITH CHAMOSA			

NAVEGACIÓN Páxina principal A miña área persoal Páxinas do sitio O meu perfil Curso actual 125_36019475_ZSIFC03_MP0615_A Participantes Distincións Xeral Unidade didáctica 1 Unidade didáctica 2 Unidade didáctica 3 Orientaciones para el alumnado. DIW03. DIW03 Guiada.- Usabilidad en la Web. 👨 Foro para DIW03. Mapa conceptual para DIW03. DIW03 Completa.- Usabilidad en la Web. 🤳 Tarea para DIW03. 📮 Actividades presenciales de la UD3 en la tutoría c... Recursos complementarios UD03. Examen de la UD03. Unidade didáctica 4 Unidade didáctica 5 Unidade didáctica 6

ADMINISTRACIÓN

Administración do curso

Configuración do meu perfil

Unidade didáctica 7 Unidade didáctica 8

Os meus cursos

Inicio Preguntas Frecuentes Accesibilidade Aviso Privacidade Contacto