# Tarea para DIW03.

# Descripción de la tarea.

## Caso práctico

**Antonio** está colaborando mucho en el diseño de la interfaz para la panadería "Migas amigas". Se ha planteado como reto personal realizar un sistema de navegación que cumpla con todos los requisitos de usabilidad

Por este motivo su empresa **BK programación**, le ha pedido que elabore un documento de usabilidad fijándose en los ditios Web de varias empresas, preferiblemente con un perfil parecido al de "Migas amigas".

## ¿Qué te pedimos que hagas?

Haciendo uso de los recursos mencionados en la Tarea, elabora un documento en el que evalúes la usabilidad de diferentes sitios Web.

Deberás encontrar **20 fallos de usabilidad distintos en, al menos, 4 sitios Web 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.

URL	PREGUNTAS	ANÁLISIS
	Texto de la pregunta 1	Análisis del fallo (razón por la cual has contestado que NO a la pregunta).
URL 1	Texto de la pregunta 2	Análisis del fallo.
	Texto de la pregunta 3	Análisis del fallo.
	Texto de la pregunta 4	Análisis del fallo.
URL 2	Texto de la pregunta 5	Análisis del fallo.
	Texto de la pregunta 6	Análisis del fallo.
	Texto de la pregunta 7	Análisis del fallo.
	Texto de la pregunta 8	Análisis del fallo.
URL 3	Texto de la pregunta 9	Análisis del fallo.
UKL 3	Texto de la pregunta 10	Análisis del fallo.
	Texto de la pregunta 11	Análisis del fallo.
URL 4	Texto de la pregunta 12	Análisis del fallo.
	Texto de la pregunta 13	Análisis del fallo.
	Texto de la pregunta 14	Análisis del fallo.
	Texto de la pregunta 15	Análisis del fallo.
	Texto de la pregunta 16	Análisis del fallo.

URL 5	Texto de la pregunta 17	Análisis del fallo.
	Texto de la pregunta 18	Análisis del fallo.
URL 6	Texto de la pregunta 19	Análisis del fallo.
	Texto de la pregunta 20	Análisis del fallo.

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.

- 4 - 2 4	
etcétera	
 Ciccicia	 

## Información de interés.

### Recursos necesarios

Los contenidos de la unidad son suficientes para realizar la tarea.

## 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 MP de DIW**, debería nombrar esta tarea como...

sanchez\_manas\_begona\_DIW03\_Tarea

## Evaluación de la tarea.

## Criterios de evaluación implicados

- a. Se ha analizado la usabilidad de diferentes documentos Web.
- b. Se ha modificado el interfaz Web para adecuarlo al objetivo que persigue y a los usuarios a los que va dirigido.
- c. Se ha valorado la importancia del uso de estándares en la creación de documentos Web.
- d. Se ha verificado la facilidad de navegación de un documento Web mediante distintos periféricos.
- e. Se han analizado diferentes técnicas para verificar la usabilidad de un documento Web.
- f. Se ha verificado la usabilidad del interfaz Web creado en diferentes navegadores y tecnologías.

## ¿Cómo valoramos y puntuamos tu tarea?

Cada pregunta correctamente analizada:	0,5 puntos.

- 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).