



BOLETÍN DE EJERCICIOS – UD7.

1. Indica cuál es la diferencia entre los siguientes términos: usabilidad, UX y UI.
2. Indica cuáles son las principales diversidades de los usuarios, así como los diferentes tipos de usuarios que hemos visto en clase.
3. Busca en internet lo siguiente:
 - a) Un sitio web que tenga una buena navegabilidad. Esto es, cumple con los cuatro puntos descritos en el apartado 4. **Razona el por qué** tiene una buena navegabilidad.
 - b) Un sitio web que cumpla con las pautas generales de usabilidad descritas en el punto 5 de la unidad. **Razona por qué.**
 - c) Un sitio web que NO cumpla con las pautas generales de usabilidad descritas en el punto 5 de la unidad. **Razona por qué.**
4. Analiza la usabilidad y navegabilidad de la página web de la marca Apple (<https://www.apple.com/es/>). Para ello debes analizar cada uno de los puntos que se indican en las pautas de usabilidad (puntos 4 y 5 de los apuntes). Pon **ejemplos concretos**.
5. Analiza la usabilidad y navegabilidad de la página web de la ONCE (<https://www.once.es/>). Para ello debes analizar cada uno de los puntos que se indican en las pautas de usabilidad (puntos 4 y 5 de los apuntes). Pon **ejemplos concretos**.
6. Realiza un estudio de caso de mejora de usabilidad para la página web de Zara (<https://www.zara.com/>). Utiliza para ello los **principios heurísticos** de usabilidad descritos en el apartado 5.3
7. Menciona cuáles son las leyes de la usabilidad e indica brevemente en qué consisten. ¿Las utilizarías para diseñar un sitio web accesible? Razona tu respuesta.



8. Analiza la usabilidad de la página web <https://www.gatesnfences.com/> para los siguientes elementos. Para ello deberás razonar, mediante ejemplos concretos, cada uno de los puntos que se describen en el apartado 6 de los apuntes de clase.
- a) Textos.
 - b) Formularios.
 - c) Imágenes.
 - d) Espaciado de los elementos.
 - e) En la navegación (obvia la prueba de usuario).
 - f) En los vínculos o enlaces.
9. Analiza la usabilidad de la página web <https://www.bikezona.com> para los siguientes elementos. Para ello deberás razonar, mediante ejemplos concretos, cada uno de los puntos que se describen en el apartado 6 de los apuntes de clase.
- a) Textos.
 - b) Formularios.
 - c) Imágenes.
 - d) Espaciado de los elementos.
 - e) En la navegación (obvia la prueba de usuario).
 - f) En los vínculos o enlaces.
10. Responde a las siguientes cuestiones:
- a) ¿Consideras que es mejor el método por inspección, al llevarse a cabo por expertos profesionales en usabilidad? O, por el contrario, ¿consideras que el método de testeo con usuarios es más efectivo, puesto que se lleva a cabo sobre los receptores directos de un sitio web? Razona tu respuesta.
 - b) De todos los tipos del método de testeo con usuarios que hemos visto, ¿cuál de ellos te parece el más importante? ¿se podrían implementar varios a la vez o son excluyentes?
11. Imagina que vas a llevar a cabo una prueba de usuario para el siguiente sitio web: <https://www.champlaintours.com/>. Crea un **formulario o tabla** con las preguntas y tareas concretas. Incluye al menos **2 tareas y 5 preguntas**.