Actividad aplicativa 1

Igor Karabinovskyy Kulyna

Diseño de Interfaces Web

16/10/2022

1. Las leyes de Gestalt tienen una gran importancia por su relación directa con la psicología, la cual tiene un gran impacto en el diseño gráfico. Teniendo en cuenta que al diseñar una interfaz web, el principal objetivo es atraer al cliente, buscando un impacto en él y comunicándole el mensaje que tenemos en mente.

Por ello la percepción es fundamental en este caso, las leyes de Gestalt van a ayudarnos a llamar la atención de nuestro clientes, estimular nuestra creatividad y mejorar la funcionalidad de nuestros diseños.

1. Uno de los principios en los cuales quiero profundizar es en el de semejanza, ya que, bajo mi punto de vista, es el primer principio que se debe de cumplir en una interfaz web atractiva para el cliente. Ver elementos que tienen similitud entre sí, nos facilita verlos como parte de un grupo, en este caso una página sólida con un contenido ordenado en cuanto a sus formas y colores. Transmitir coherencia dentro de la interfaz web es importante para que el usuario siga navegando y pueda acceder con facilidad a cualquier sitio de nuestra página web.

Siguiendo la misma línea, el principio de simetría es importante a la hora de que el usuario analice la interfaz web. Tener una página web con sus elementos simétricos y ordenados facilitará el análisis de la página web y la comprensión del mensaje que queremos transmitir, sin perder tiempo en suposiciones o analizar la interfaz en busca de equilibrios o localizar elementos.

1. [**https://www.marca.com**](https://www.marca.com)

**Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

Descripción generada automáticamente**

Como ejemplo podemos analizar al periódico digital de Marca, como vemos todos sus elementos están posicionados de una manera simétrica, las formas son iguales y los colores siguen un estándar, cumpliendo los dos principios analizados anteriormente. Como podemos ver los artículos tienen una clara disposición enfocada a la ley de proximidad, viéndolos como un conjunto.