

Módulo 4: Floats and Media Queries

- **¿Qué es un diseño web?**
Es la planificación y creación de la apariencia y estructura de un sitio web, combinando diseño visual, usabilidad y adaptación a distintos dispositivos.
- **Menciona los tipos de diseños web**
Fijo, fluido, elástico, responsive y con rejilla (grid).
- **¿En qué consiste la propiedad Float y cuáles son sus valores?**
Permite que un elemento flote a la izquierda o derecha dentro de su contenedor. Sus valores son: left, right, none e inherit.
- **¿En qué consiste la creación de diseños de varias columnas mediante flotantes CSS?**
Se logra haciendo que los elementos floten a un lado, creando columnas que se alinean dentro de un contenedor.
- **¿Qué son los Media Queries? ¿Cuántos tipos hay?**
Son reglas CSS que aplican estilos según el tipo y tamaño de pantalla. Los tipos principales son: all, screen y print.
- **¿En qué consisten los diseños de cuadrícula con flotantes?**
Usan varios elementos flotantes con anchos definidos para formar filas y columnas, simulando una cuadrícula.
- **¿Qué significa que una página sea responsiva?**
Que el diseño se adapta automáticamente a diferentes tamaños y dispositivos para mejorar la experiencia del usuario.
- **¿Qué características tiene una página responsiva?**
Rejillas fluidas, imágenes flexibles, media queries y puntos de quiebre (breakpoints).
- **¿Cuáles son los elementos que te ayudan a definir una página como responsiva?**
Media queries, diseño fluido, imágenes adaptables y uso de unidades relativas.