Paso 1: Formato de Maquetación

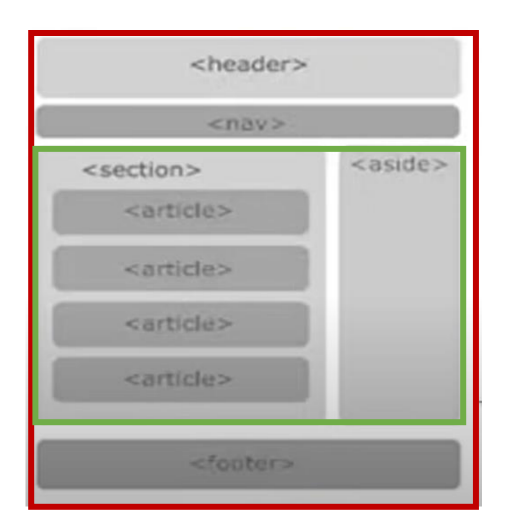


Paso 2: Crear archivos HTML y CSS con el mismo nombre

Paso 3: Crear la estructura de etiquetas en HTML

- Estructura general (html con lang, meta con charset)
- LINK con el CSS

Paso 4: DIV para la maquetación EN HTML



Paso 5: Estilos en CSS

Selector Universal (margen y relleno)

```
*{
    margin: 0;
    padding: 0;
}
```

Maquetar el DIV contenedor (#Identificador), se da medidas exactas porque es el contenedor general

```
#contenedor{
    width: 1200px;
    height: 1000px;
    background-color: darkgray;
    margin: 0.5em auto;
    padding: 0.5em;
}
```

Ancho, alto, color fondo, márgenes (auto con la página) y relleno

Maquetar DIV header (Medidas relativas por estar en el DIV contenedor)

```
#header{
    height: 20%;
    background-color: dimgray;
    border-radius: 1em;
    margin: 1em;
}
```

Altura (medida relativa), color fondo, borde redondeado y margen.

Maquetar DIV nav (Medidas relativas por estar en el DIV contenedor)

```
#nav{
    height: 10%;
    background-color:darkslategray;
    border-radius: 1em;
    margin: 1em;
}
```

Idem al anterior cambiando %

Maquetar DIV contenido (Medidas relativas por estar en el DIV contenedor y solo color de fondo y margen (temporal para visualizar)

```
#contenido{
   height: 53%;
   background-color: w;
   margin: 1em;
}
```

Maquetar DIV footer (Medidas relativas por estar en el DIV contenedor)

```
#footer{
    height: 20%;
    background-color: darkslategray;
    border-radius: 1em;
    margin: 1em;
}
```

Altura, color fondo, borde redondeado y margen

4

*** El footer se sale del contendor y se reorganiza con el % de las alturas 15, 10, 53, 10

```
#section{
   height: 95%;
   width: 68%;
   background-color: darkslategray;
   border-radius: 1em;
   float: left;
   margin-left: 0.5em;
}

#aside{
   height: 95%;
   width: 30%;
   background-color: darkslategray;
   border-radius: 1em;
   float: right;
   margin-right: 0.5em;
}
```

Altura es 100% y luego se cuadra Ancho 70 y 30 y luego se arregla Float left y rigth para organizar izquierda y derecho Margin inicial y luego margin-left y margin-rigth

Se agregan los <article> en HTML con class para que queden todos con el miso estilo (El id es único, claas no)

```
.articulo{
    width: 96%;
    height: 20%;
    background-color: beige;
    margin: 1em;
    border-radius: 1em;
}
```

Estilo CSS a la clase, ancho, altura, color fondo, margen y borde redondeado