* **ESPECIFICIDAD:**

Tabla

Descripción generada automáticamente

CASCADA: cuando tengo un mismo elemento, se aplica la cascada y se queda el ultimo

* **METODOLOGIA BEM:**

Forma de nombrar las clases

* **UNIDADES:**

- FIJAS: todas menos REM y EM

- RELATIVAS: %, EM y REM y dependen de la caja contenedora

Un EM es igual a 16px

Pero puedo cambiar ese valor definiendo otro tamaño para la caja padre

WIDTH Y HEIGHT: Se utiliza vw y vh para las medidas, 100 es el 100% de ancho y largo de la pantalla

* **PROPIEDADES DE TEXTO:**
* FONT-SIZE: tamaño
* FONT-FAMILY: tipografia
* LINE-HEIGHT: alto de las letras del texto desde el medio (inicial 1)
* FONT-WEIGHT: grosor de las letras
* **NORMALICE:** reiniciar los estilos del navegador

\*{

    box-sizing: border-box;

    margin: 0;

    padding: 0;

}

html{

    font-size: 62.5%;

* **TEORIA DE CAJAS:**

**2 tipos de cajas:**

-BLOQUE: siempre se ajustan al ancho del contenedor, siempre el ancho es el total de la caja contenedora

-LINEA: el ancho de la caja es solamente como el contenido de la caja

Para que una caja se comporte como la otra caja se utiliza DISPLAY

    display: block;

    display: inline;

A las cajas línea NO se le puede poner height ni width

* **PROPIEDADES DE CAJAS:**

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

* Background-color: Color de fondo
* Padding: Distancia entre los bordes de la caja y el texto (se puede usar únicamente el padding y ponemos las medidas empezando desde arriba y hacia la derecha)
* Height: Alto
* Width: Ancho
* Margin: Distancia entre las cajas (se puede usar únicamente el margin y ponemos las medidas empezando desde arriba y hacia la derecha)
* Border-radius: redondear bordes
* Border: primero tamaño, estilo, color
* Box-shadow: sombra de la caja (eje y, eje x, desenfoque, tamaño borde, color)
* Text-shadow: sombra texto (eje y, eje x, desenfoque, color)
* Outline: es como un borde pero que no afecta a la caja, no ocupa un espacio real (resalta)