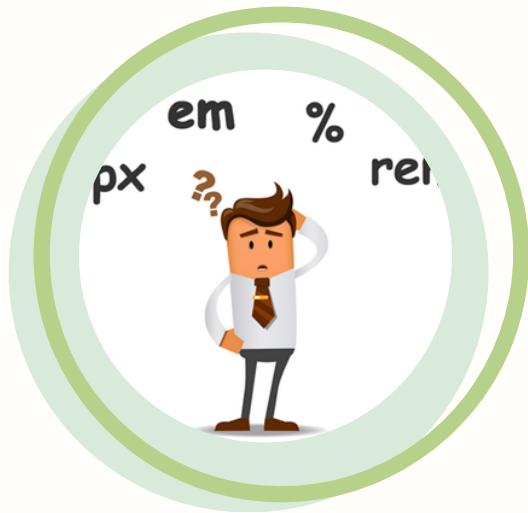


PRÁCTICA 9

UNIDADES DE MEDIDA



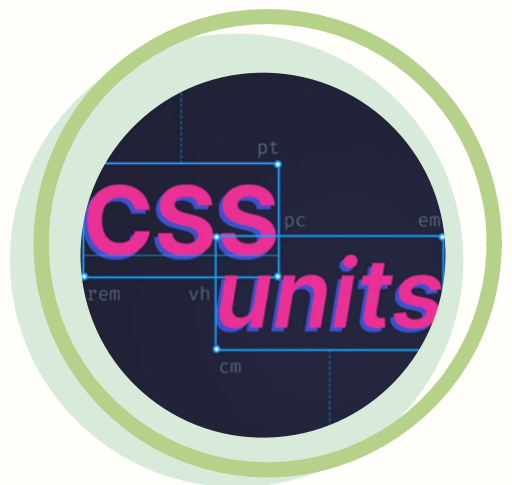
UNIDADES DE MEDIDA ABSOLUTAS

Son las unidades de medida en CSS que realizan alusión a las unidades que no cambian, aquellas que en todos los entornos son equivalentes.

- **in:** hace referencia a las pulgadas (2.54cm).
- **cm:** se refiere a los centímetros.
- **mm:** hace referencia a los milímetros.
- **q:** cuarto de la unidad mm (0.248mm).
- **pt:** es igual a 1/72 de una pulgada (0.35mm).
- **pc:** una pica es igual a 12 puntos, o sea 4.23mm.
- **px:** se refiere a los píxeles (0.26mm), también son relativos a la densidad de la pantalla.

UNIDADES DE MEDIDA RELATIVAS

Estas son un poco más flexibles, es decir, se ajusta de consenso al tamaño de otro costo de alusión.



- **em:** tamaño de fuente establecida en navegador.
- **ex:** mitad del tamaño de fuente del navegador.
- **ch:** la anchura del carácter "o" (cero).
- **%:** porcentaje.
- **rem:** tamaño de fuente personalizado.
- **vw:** Porcentaje relativo a la anchura del viewport.
- **vh:** Porcentaje relativo a la altura del viewport.
- **vmin:** Entre vw y vh toma el que tenga menor valor.
- **vmax:** Entre vw y vh toma el que tenga mayor valor.

REFERENCIA

MGPanel. (2021, 6 de julio). Unidades de medida en CSS: relativas y absolutas. MGPanel Blog. [Con la necesidad de fomentar prácticas sostenibles, los gobiernos se dan a la tarea de elaborar políticas y regulaciones que ayuden a los diferentes sectores.](#)

ALUMNO

Cárdenas Hernández Sheccid Itzel - 185813