

Propiedad Transform

Definición

La propiedad CSS transform te permite modificar el espacio de coordenadas del modelo de formato visual CSS. Usándola, los elementos pueden ser trasladados, rotados, escalados o sesgados de acuerdo a los valores establecidos.

Sintaxis y valores

`transform: none`

`transform: matrix(1.0, 2.0, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0)`

`transform: translate(12px, 50%)`

`transform: translateX(20px)`

`transform: translateY(20px)`

`transform: scale(2, 0.5)`

`transform: scaleX(2)`

`transform: scaleY(0.5)`

`transform: rotate(0.5turn)`

`transform: skewX(30deg)`

`transform: skewY(30deg)`

`transform: matrix3d(1.0, 2.0, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0)`

`transform: translate3d(12px, 50%, 3em)`

`transform: translateZ(2px)`

`transform: scale3d(2.5, 1.2, 0.3)`

`transform: scaleZ(0.3)`

`transform: rotate3d(1, 2.0, 3.0, 10deg)`

`transform: rotateX(10deg)`

`transform: rotateY(10deg)`

`transform: rotateZ(10deg)`

`transform: perspective(17px)`

`transform: translateX(10px) rotate(10deg) translateY(5px)`