## **Propiedad Transform**

Esta propiedad puede no ser reconocida por los navegadores antiguos o requerir del uso de prefijos específicos para algunos navegadores actuales.

PROPIEDAD CSS transform	
Función de la propiedad	Permite rotar, escalar, sesgar o trasladar elementos.
Valor por defecto	none
Aplicable a	Elementos transformables (tipo block o equivalente).
Valores posibles para esta propiedad	none (indica que no hay transformación)
	rotate (udAng) (donde udAng es una unidad angular válida en CSS)
	scale (valorX) ó scale (valorX, valorY) ó scaleX(valorX) ó scaleY(valorY) (donde la especificación X fuerza el escalado en horizontal y la especificación Y lo fuerza en vertical, siendo ambas números enteros o decimales)
	skewX (udAng) ó skewY(udAnd) (donde udAng es una unidad angular válida en CSS. Se establece un sesgado del elemento en horizontal o en vertical)
	translate (valorX) ó translate (valorX, valorY) ó translateX(valorX) ó translateY(valorY) (donde la especificación X fuerza la traslación en horizontal y la especificación Y lo fuerza en vertical, siendo ambas unidades de medida válidas admitiéndose porcentajes)
	inherit (se heredan las características del elemento padre).
Ejemplos	.myContainer { skewX(-30deg);} .myContainerSP { scale(0.5);}

Esta propiedad permite generar efectos muy vistosos cuando se aprovecha para combinarla con hover, por ejemplo: #contentBox1:hover { transform: skewX(-20deg);} da lugar a que el efecto se produzca cuando el usuario pase el ratón por encima del elemento afectado, y mientras esto no ocurre el elemento se muestra como esté definido para una situación normal. Este tipo de efectos anteriormente no se podían generar con CSS y era necesario hacerlo mediante imágenes previamente preparadas con un programa de diseño gráfico, con Javascript u otras técnicas.