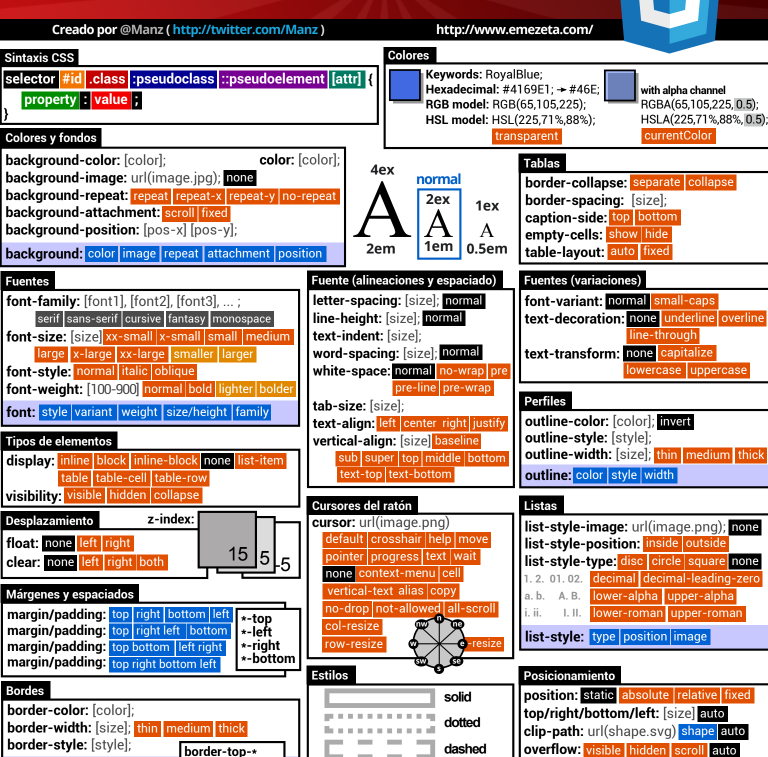
DISENO WEB CSS3





position: static absolute relative fixed top/right/bottom/left: [size] auto clip-path: url(shape.svg) shape auto overflow: visible hidden scroll auto Columnas column-width: [size]:

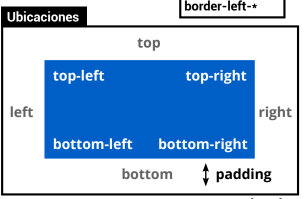
column-count: [number]; auto

columns: width count

Separador de columnas

column-rule-width: [size]; column-rule-style: [style]; column-rule-color: [color]; column-rule: width style color

column-gap: [size]; normal column-span: [number]; all column-fill: balance auto



1 margin

border: width style color

Emezeta com

border-right-*

border-bottom-*

Dimensiones max-width: [size]; none min-width: [size]: none border width: [size] auto *-height

10mm 4.23mm

1cm 1pc 1mm1pt

25.4mm

1in

double

groove

ridge

inset

outset

0.35mm

DISENO WEB CSS3

Creado por @Manz (http://twitter.com/Manz)

http://www.emezeta.com/

Gradientes

background-image:

linear-gradient([dir], [col1], [col2]...); radial-gradient([shape] [size] at [pos], [col1], [col2], ...); repeating-linear-gradient(...); repeating-radial-gradient(...);

Sombras

text-shadow: [pos-x] [pos-y] [blur] [color]; none

box-shadow: [pos-x] [pos-y] [blur] [size] [color]; none inset

Fondos o sombras múltiples

background-image: url(back1.png), url(back2.png), ...; background-repeat: no-repeat, repeat-x, ...;

Fondos

background-clip: border-box padding-box content-box background-origin: padding-box border-box content-box background-size: [size-w] [size-h]; cover contain auto

background: color position size repeat origin clip att img

Bordes redondeados

border-radius: top right bottom left border-radius: top bottom left right border-radius: top right bottom left

border-top-left-* border-top-right-* border-bottom-left-* border-bottom-right-*

Dirección en gradiente lineal to top 360deg to top left, to top right 325deg 35deq to left 270deg 90deg to right 215deg 145deg to bottom right to bottom left 180deg to bottom

Opciones del gradiente radial

shape: ellipse circle

size: [size] farthest-corner | closest-corner farthest-side closest-side

pos: center top left right bottom top left top right bottom left bottom right

-webkit- 🧭 🧼 🕕 -moz- 🙋

-ms- 🥭 -0- 🕦

Medios

@media print { propiedad : valor;

@media screen { propiedad : valor:

@media screen and (max-width: 640px)

propiedad: valor;

Tipografías CSS3

@font-face {

font-family: 'Open Sans';

font-weight: 300;

src: local('Open Sans'),

url(file.ttf) format('truetype'), url(file.woff) format('woff'); }

Paginación

@page {

Bordes con imágenes

border-image-repeat: stretch repeat round space

size: [width] [height];

orphans: [number];

widows: [number]; } http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:300,400|Roboto:400

border-image-outset: [size]

border-image-slice: top right bottom left

border-image: source slice width outset repeat

landscape portrait auto

margin: [...]

border-image-source: url(image.png)

border-image-width: [size]

Fuentes CSS3

font-stretch: ultra-condensed

extra-condensed condensed semi-condensed

normal semi-expanded expanded extra-expanded ultra-expanded

text-overflow: [text]; clip ellipsis

text-justify: auto inter-word distribute none

font-size-adjust: [number] none

270 deg 90

180

Fotogramas

Rotación 2D

transform: rotateX(deg x): transform: rotateY(deg_y);

transform: rotate(deg);

Escalado 2D

transform: scaleX(x); transform: scaleY(y); transform: scale(x, y);

Transiciones

transition-property: [css-property]; none all

transition-duration: [time];

transition-timing-function: [timing-function]

transition-delay: [time];

transition: property duration t-function delay

Transformaciones 3D

transform: translate3d(x, y, z); transform: translateZ(z);

transform: scale3d(x, y, z);

(0.25, 0.1, 0.25, 1)

(0.00, 0.0, 1.00, 1)

(0.42, 0.0, 1.00, 1)

(0.00, 0.0, 0.58, 1)

(0.42, 0.0, 0.58, 1)

transform: scaleZ(z); transform: rotate3d(x,y,z,deg);

transform: rotateZ(deg); transform: perspective(n);

transform: matrix3d(n,n,n,...)

grayscale: [0...1]

blur: [size]

saturate: [0...1]

brightness: [0...1]

filter: f1(n) f2(n)

Translación 2D

transform: translateX(x): transform: translateY(y);

transform: translate(x, y);

Transformaciones

transform-origin: [pos-x] [pos-y] [pos-z];

transform-style: flat preserve-3d timing-function cubic-bezier()

Animaciones animation-name: [name]; none

animation-duration: [time];

animation-timing-function: ->

animation-delay: [time]: animation-iteration-count: [number]; infinite

animation-direction: normal reverse alternate alternate-reverse animation-fill-mode: none forwards backwards both

animation-play-state: running paused

animation: name duration timing-func delay i-c dir f-m p-s

ease

linear

ease-in

ease-out

Filtros CSS

filter: [filter](n)

filter-func

sepia: [0...1]

opacity: [0...1]

contrast: [0...1] hue-rotate: [deq]

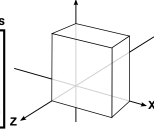
invert: [0...1]

Emezeta.com

@-vendor-keyframes

@keyframes nameanimation { 0% { propiedad: valor }

100% { propiedad: valor }



Deformación 2D

transform: skewX(deq_x); transform: skewY(deg_y); transform: skew(deg, deg);

0% = from 100% = to

2. ELABORACIÓN DE PÁGINAS WEB CON LENGUAJES DE MARCAS



2.3.4 Atributos de las hojas de estilo

Para todos los elementos

Nombre del atributo	Uso
width	Para poner un ancho al elemento. Ej: width:200px;
height	Para poner un alto al elemento. Ej: height:200px;

Atributos para fuentes

Nombre del atributo	Uso
color	Para poner color al texto. Ej: color: #FF9900; color: red;
font-size	Tamaño de la fuente. Ej: font-size:12pt; font-size:2em;
font-family	Familia de tipografía de texto. Ej: font-family:arial; font-family: "Comic sans ms";
font-weight	Ancho de los caracteres, toma estos valores: normal, bold, bolder, lighter, 100, 200, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900. Ej: font-weight:bold; font-weight: 200;
font-style	Es el estilo de la fuente, que puede ser normal, italic u oblique. Ej: font-style:normal; font-style: italic;

Atributos para párrafos

Nombre del atributo	Uso			
line-height	El alto de una línea, y por tanto, el espaciado entre línea: Ej: line-height: 12px; line-height: normal;			
text-decoration	Para poner la decoración de un texto, si está subrayado, sobrerayado o tachado. Los valores son: none, underline, overline, line-through. Ej: text-decoration: overline; text-decoration: underline;			
text-align	Justifica el texto, los valores son: left, right, center, justify. Ej: text-align: left; text-align: center;			
text-indent	Indenta el texto, pone sangrado o márgenes. Ej: text-indent: 15pt; text-indent: 2em;			
text-transform	Transforma el texto a mayúsculas, minúsculas o con letra capital. Los valores son: capitalize, uppercase, lowercase, none. Ej: text-transform: capitalize; text-transform: lowercase;			
letter-spacing	Para poner espaciado entre las letras. Ej: letter- spacing:10px;			
word-spacing	Poner espaciado entre las palabras del texto. Ej: word-spacing:30px;			

68

Nomb

backs

/

AGIVD:

En este ej actividad9. <!DOCTYPE "http://wi

<head>
<title>
</head>

<body>

<a

clixa clixa clixa clixa

Sprine
Sprine
Sprine
Sprine
Sprine
Sprine
Sprine
Sprine

Chpodys Chpodys

1 Por Election of the Parties of the

Ediciones Paranir

Atributos para fondos

Nombre del atributo	Uso
background-color	Color de fondo de un elemento, se muestra por detrás del contenido y el espacio de relleno. Ej: background-color: silver; background-color: #FF0088;
background-image	Pone una imagen de fondo en el elemento correspon- diente. Es la imagen que se muestra por detrás del contenido y el espacio de relleno. Ej: background-image: url(fondo.png); background-image: url(imagenes/fondo.png);
background-repeat	Repite la imagen de fondo. Los valores son repeat-x, repeat-y, repeat, no-repeat, la imagen se repite en el eje horizontal, eje vertical, en el horizontal y vertical, y no se repite. Ej: background-repeat: no-repeat; background-repeat: repeat-x;

ACTIVIDAD RESUELTA 2.11

En este ejercicio se dará estilo a varias etiquetas del código de la página actividad9.html. El código es el siguiente:

<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"</pre>

CSS. Guía de referencia rápida

/* Comentario */ selector { propiedad: valor; }

	Selectores		
*	Todos los elementos		
div	<div></div>		
div *	Elementos dentro de <div></div>		
div span	 dentro de <div></div>		
div, span	<div> y </div>		
div > span	 con <div> como padre</div>		
div + span	 precedido de <div> </div>		
.foto	Elementos de la clase "foto"		
div.class	<div> de la clase "foto"</div>		
#casa	Elementos con id "casa"		
div#itemid	<div> con id "casa"</div>		
a[class]	<a> con el atributo class		
a[class='x']	<a> cuando su clase es "x"		
a[class~='x']	<a> cuando su clase es una lista de		
	valores y uno de ellos es 'x'		
a[lang ='en']	<a> cuando lang comienza por "en"		

Unidades

px | em | ex | % | in | cm | mm | pt | pc #ff6633 | #f63 | rgb(0,255,0) | rgb(0%,100%,50%) aqua | black | blue | fuchsia | gray | green | lime | maroon | navy | olive | purple | red | silver | teal white | yellow

Pseud	o-cla	ises y	ps	eud	oel	eme	nto	S

:active	Elemento seleccionado
:focus	Elemento enfocado
:hover	Elemento con el cursor del ratón encima
:link	Vínculo no visitado
:visited	Vínculo visitado
:first-child	Elemento que es el primer hijo de otro elemento
:lang	Lenguage utilizado en un elemento
:first-letter	La primera letra de un texto
:first-line	La primera línea de un texto
:before	Contenido antes de un elemento
:after	Contenido después de un elemento

Propiedad / Valor

Cajas

border (border-left, border-bottom, border-right, border-top) border-width | border-style | border-color

border-width (border-left-width; border-top-width; border-right-width; border-bottom-width)
thin | medium | thick | longitud

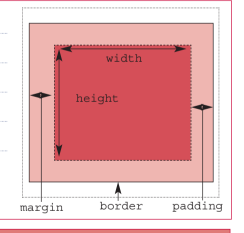
border-color (border-left-color; border-top-color; border-right-color; border-bottom-color)

border-style (border-left-style; border-top-style; border-right-style; border-bottom-style)

none | hidden | dotted | dashed | solid | double | groove | ridge | inset | outset margin (margin-top; margin-right; margin-bottom; margin-left)

auto | longitud

padding (padding-top; padding-right; padding-bottom; padding-left)
longitud



left, top, right, bottom auto | longitud clip shape | auto overflow visible | hidden | scroll | auto position static | relative | absolute | fixed vertical-align baseline | sub | super | top | text-top | middle | bottom | text-bottom | longitud z-index auto | número

height auto | longitud line-height * normal | number | longitud max-height none | longitud max-width none | longitud min-height longitud min-width longitud width auto | longitud

^{*} Propiedades que se heredan. En rojo, propiedades de acceso rápido y, entre paréntesis, las propiedades a las que llaman. En cursiva, valores que deben ser incluidos por el usuario.

Contorno border-collapse * outline-color | outline-style | outline-width collapse | separate border-spacing *

outline-color color | invert

outline

outline-style

none | dotted | dashed | solid | double | groove | ridge | inset | outset

outline-width

thin | medium | thick | longitud

Fondo

background

background-color | background-image | background-repeat | backgroundattachment | background-position

background-attachment

scroll I fixed

background-color

Color | transparent

background-image

url | none

background-position

top left | top center | top right | center left | center center | center right | bottom left | bottom center | bottom right | x-% y-% | x-pos y-pos

background-repeat

repeat | repeat-x | repeat-y | no-repeat

Tablas

top | bottom | left | right empty-cells

lonaitud lonaitud

caption-side *

show | hide

table-layout auto | fixed

Listas

list-style *

list-style-type | list-style-position | list-style-image

list-style-image *

none | url

list-style-position *

inside | outside

list-style-type *

none | disc | circle | square | decimal | decimal-leading-zero | lowerroman upper-roman | lower-alpha | upper-alpha | lower-greek lower-latin | upper-latin | hebrew | armenian | georgian | cjk-ideographic | hiragana | katakana | hiragana-iroha | katakana-iroha

Fuente

font *

font-style | font-variant | font-weight | font-size/line-height | font-family caption | icon | menu | message-box | small-caption | status-bar

font-family *

family-name | generic-family

font-size *

xx-small | x-small | small | medium | large | x-large | xx-large | smaller larger | longitud

font-size-adjust *

none | *número*

font-stretch *

normal | wider | narrower | ultra-condensed | extra-condensed | condensed | semi-condensed | semi-expanded | expanded | extra-expanded ultra-expanded

font-style *

normal | italic | oblique

font-variant *

normal | small-caps

font-weight *

normal | bold | bolder | lighter | 100 | 200 | 300 | 400 | 500 | 600 | 700 800 | 900

Texto

color *

color

direction *

ltr | rtl

letter-spacing *

normal | longitud

text-align 3

left | right | center | justify

text-decoration

none | underline | overline | line-through | blink

text-indent *

longitud

text-shadow

none | color | longitud

text-transform *

none | capitalize | uppercase | lowercase

unicode-bidi

normal | embed | bidi-override

white-space *

normal | pre | nowrap

word-spacing *

normal | longitud

Miscelánea I

clear

left | right | both | none

url | auto | crosshair | default | pointer | move | e-resize | ne-resize | nwresize n-resize | se-resize | sw-resize | w-resize | text | wait | help

string | url | counter(name) | counter(name, list-style-type) counters(name, string) | counters(name, string, list-style-type) | attr(X) open-quote | close-quote | no-open-quote | no-close-quote

counter-increment

none | número identificativo

counter-reset

none | número identificativo

Miscelánea II

display

none | inline | block | list-item | run-in | compact | marker | table inline-table | table-row-group | table-header-group | table-footer-group table-row | table-column-group | table-column | table-cell | table-caption

float

left | right | none

marker-offset

auto | longitud

position

static | relative | absolute | fixed

quotes *

none | *string string*

visibility

visible | hidden | collapse

