# Resumen Selectores

## Selectores básicos

### 1. Universal

\* {...}

Seleccionar todos los elementos de la página.

## 2. De tipo o etiqueta

Seleccionar todos los elementos de la página cuyas etiquetas HTML coincidan con el valor de los selectores.

#### 3. Descendente

### sel1 sel2 ... selN {...}

Seleccionar los elementos del tipo **selN** que se encuentren dentro de los otros selectores en orden inverso.

NOTA: No es necesario que los selectores sean descendientes directos.

#### 4. De clase

.clase {...} Seleccionar los elementos cuyo atributo class="clase".

sel.clase {...} Seleccionar los elementos de tipo sel cuyo atributo class="clase".

sel .clase {...} Seleccionar los elementos cuyo atributo class="clase" que están dentro de un elemento de tipo sel

.clase1.clase2 {...} Seleccionar los elementos cuyo atributo class tiene al menos los valores clase1 y clase2

NOTA: Es posible definir el atributo *class* de un elemento con diferentes valores separados por espacios en blanco: <sel clase? clase2 clase3">...</sel>

#### 5. De ID

#identif {...} Seleccionar el elemento cuyo atributo id="identif"

sel#identif {...} Seleccionar los elementos de tipo sel cuyo atributo id="identif"

sel #identif {...} Seleccionar los elementos cuyo atributo id="identif" que están dentro de un elemento de tipo sel

NOTA: Las dos últimas reglas sólo tienen sentido si la hoja de estilos se define para muchas páginas, ya que en una página sólo habrá un elemento con *id="identif"* 

## **Selectores avanzados**

## 1. De hijos

Seleccionar los elementos sel2 que son hijos directos de los elementos sel1

## 2. Adyacente

Seleccionar los elementos **sel2** que en el código HTML de la página se encuentran justo a continuación de los elementos **sel1** 

NOTA: Los elementos **sel1** y **sel2** deben ser *elementos hermanos* (su padre debe ser el mismo).