

# ¿Que es CSS?

es un lenguaje que maneja el diseño y presentación de las páginas web, es decir, cómo lucen cuando un usuario las visita. Funciona junto con el lenguaje HTML que se encarga del contenido básico de las páginas.

#### Sigla CSS

**Probj** 

CSS son las siglas en inglés para «hojas de estilo en cascada» (Cascading Style Sheets).

# Regla en CSS

Una regla es el conjunto de propiedades que se van a aplicar a un elemento determinado. Una regla CSS siempre tiene un selector (el elemento al que quiero modificar) y una declaración (las características que le quiero agregar o cambiar).

#### Selector de CSS

es la primera parte de una regla CSS. Es un patrón de elementos y otros términos que indican al navegador qué elementos HTML se seleccionan para aplicarles una regla que incluye los valores de las propiedades CSS.



### Declaración en CSS

Una declaración es un bloque que empieza con un caracter (no espacio) y termina con la primer llave de cierre o punto y coma (fuera de una cadena, sin escape y no incluñido dentro de otro par de [].

#### Propiedad en CSS

como la fuente del texto, la imagen y el color de fondo, las propiedades de espaciado y diseño y el aspecto de los elementos de las listas. En primer lugar, cree una nueva regla

# Valor en propiedad CSS

El valor de una propiedad es el resultado de un cálculo en tres pasos: el valor se determina por medio de la especificación (el "valor especificado"), luego resuelto a un valor absoluto si es necesario (el "valor computado"), y finalmente transformado de acuerdo a las limitaciones del entorno local (el "valor real").

#### ipos de Selectores en CSS

Selector universal

Selector etiqueta

Selector clase Selector identificador

Selector descendiente

Combinación de selectores

Selector de hijos

Selector adyacente

