

# Propiedades CSS para textos

Modificación del estilo del texto



# Los font-....[algo]

---

- **font-size**: Tamaño del texto. Es numérica, puede ser en píxeles, porcentajes, puntos, etc.
- **font-weight**: Peso de la fuente (normal o **bold**).
- **font-style**: Estilo de fuente (normal o *italic*).
- **font-variant**: Variante (normal o SMALL-CAPS).
- **font-family**: Familia tipográfica a usar.
- Ahora que sabés cómo modificar el tamaño y la negrita de un texto, **no te olvides de respetar la semántica html** (títulos, em, strong, etc.).

# Los font-....[algo]

- **font-size**: Tamaño del texto. Es numérica, puede ser en píxeles, porcentaje.
- **font-weight**: Peso del texto (normal, bold).
- **font-style**: Estilo del texto (normal, italic).
- **font-variant**: Variantes del texto (normal, small-caps).
- **font-family**: Familia tipográfica a usar.
- Ahora que sabés cómo modificar el tamaño y la negrita de un texto, **no te olvides de respetar la semántica html** (títulos, em, strong, etc.).

Cuando una propiedad CSS recibe un valor numérico que necesita unidad de medida **DEBE** incluirse después del valor numérico SIN DEJAR ESPACIOS. Si solo se pasa el número o se incluye un espacio entre el número y la unidad de medida **NO SE APLICA**.

# Sobre el font-family

- Si usas una fuente que el usuario **no tiene instalada** en su PC, **será reemplazada por otra.**
- En principio, solo se pueden usar **tipografías de sistema (\*)**.
- Son las que existen en todos los Sistemas Operativos:

Verdana

**Impact**

Century Gothic

Trebuchet MS

Helvética

Arial Narrow

Times New Roman

Georgia

**Arial Black**

Tahoma

Garamond

Arial

Palatino Linotype

Courier New

**(\*) volvemos a hablar**

- Acepta más de una familia separadas por comas y también el tipo genérico: **font-family:** "Timer New Roman", Georgia, serif;

# Los text-...[algo]

---

- **text-decoration**: Tipo de subrayado.
  - **underline, line-through, overline, none.**
- **text-transform**: mayúsculas/minúsculas.
  - **uppercase, lowercase, capitalize, none.**
- **text-align**: Alineación del texto.
  - **left, right, center, justify.**
- **text-indent**: Tabulación de la primera línea. Si el texto excede el ancho del contenedor y se hace una segunda línea, no es afectada por este valor.

# Un par más...

---

- **line-height**: Interlineado (alto de cada línea de texto).
  - Debe ser mayor o igual al tamaño de fuente.
  - Un **valor óptimo es 1.3 veces** (+30%) el tamaño del texto.
- **color**: Color de fuente.
  - Como todas las propiedades que afecten colores, se puede aplicar por el **nombre en inglés** (especiales para CSS), por su valor **hexadecimal** o mediante **la función rgb( ) de CSS [rgb(255,0,0 )]**.

# Herencia

---

- Todas las propiedades de texto se **heredan** de un **contenedor** a **sus hijos** (etiquetas anidadas dentro).
- Si, por ejemplo, le declarás una familia tipográfica a la etiqueta **body**, **TODOS** los demás elementos se verán con **ESA** familia por estar anidados en él.
- Hasta que otro elemento "**sobreescriba**" la propiedad heredada (otro valor aún desde una regla de etiqueta).
- Excepto por los links que tienen "**vida propia**"...

# Formatear vínculos

---

- Los vínculos son los únicos elementos del html que **NO HEREDAN** el formato del texto global, en las propiedades **color** y **text-decoration** (siempre se ven en color azul y subrayado por default).
- Para modificarlos se debe realizar una **regla de cualquier tipo** pero **que los afecte directamente**.
- Esa regla CSS los afectará en reposo, es decir, en su estado natural sin que el usuario interactúe con él.



# Formatear vínculos

---

- Pero además del formato normal, los vínculos tienen **otros estados** (que se declaran con dos-puntos estado) a los que llamamos **pseudoclases**.
- El **estilo de la pseudoclase** se aplica **mientras dure el estado especial** del vínculo.
  - **a:link**{ } → El vínculo en reposo.
  - **a:hover**{ } → El puntero del mouse está encima de él.
  - **a:active**{ } → Mientras el usuario mantiene el click.
  - **a:visited**{ } → El vínculo ya fue visitado.

# Formatear vínculos

- Pero además del formato normal, los vínculos tienen **otros estados** (que se declaran con dos-puntos estado) a los que llamamos **pseudoclases**.
- El **estilo de la pseudoclase** se aplica **mientras dure el estado especial** del vínculo.

- `a:link{}` → El vínculo en reposo.

1

- `a:hover{}` →

3

- `a:active{}` →

4

- `a:visited{}`

2

**Orden Recomendado**

# Formatear vínculos

---

- Generalmente a los vínculos se les da formato en su **estado normal** (reposo) y en el **:hover** (puntero del mouse por encima del vínculo).
- Lo interesante de **la pseudoclase :hover** es que funciona **para cualquier elemento** que tenga **el puntero del mouse sobre él** (por ejemplo: p:hover se aplica a todos los párrafos por ser regla de etiqueta pero solo si tienen el puntero del mouse sobre el elemento).

# Formatear vínculos

---

- En el `:hover` no se recomienda cambiar **ni el tamaño** del texto **ni la negrita o itálica**, ya que hacen que el texto “**baile**” (por ocupar un mayor espacio) y molesta.
- Se recomienda solo cambiar el **color de fuente** o del **fondo**, o el **subrayado**.
- Si querés sacarle el subrayado, debés quitarle el **text-decoration** que trae por default con:  
`text-decoration: none;`