

# Programación Web

## Frontend Developer



# Clase 3

Luis Amarilla  
Instructor

luis.amarilla@compromi  
so.org

# Programación Web

Frontend Developer



## ENLACES

Los enlaces se encuentran en casi todas las páginas web.

Los enlaces o hipervínculos permiten a los usuarios al hacer clic redirigirse de una página a otra.

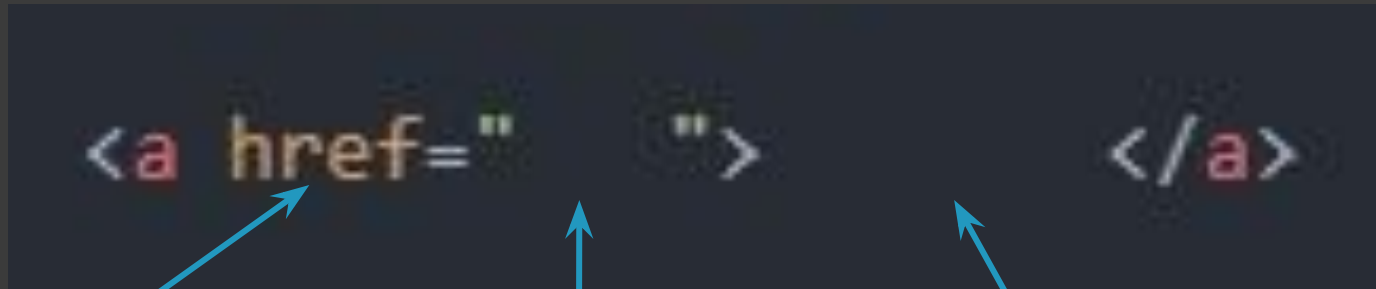
**Etiqueta `<a>` `</a>`**

# Programación Web

# Frontend Developer



# Sintaxis de un enlace en html



**Atributo de hipervínculo**

**Dirección o ruta  
donde será  
redireccionado**

**Texto del enlace  
que será visto  
por el usuario**

Por defecto, los enlaces aparecerán de la siguiente manera en todos los navegadores:

Un enlace no visitado está subrayado y azul

Un enlace visitado está subrayado y morado

## Un enlace activo está subrayado y rojo

# Programación Web

## Frontend Developer



```
<a href="https://www.google.com.ar/">IR A GOOGLE</a>
```

```
<a href="inicio.html">Página de inicio</a>
```

```
<a href="default.asp">
```

```
   </a>
```

```
<a href="mailto:micorreo@jotmail.com">enviar email</a>
```

```
<a href="https://www.google.com.ar" title="APRETAME">IR A GOOGLE</a>
```

```
<a href="https://www.google.com.ar" target="_blank">IR A GOOGLE</a>
```

# Programación Web

Frontend Developer



## Descargas

```
<a href="conejito.jpg" download="fotoanimal">DESCARGAR</a>
```

```
<a href="conejito.jpg" download="fotoanimal">  
    
</a>
```

```
<a href="tutorial.pdf">DOWNLOAD</a>
```

```
<a href="tutorial.pdf">  
    
</a>
```

# Programación Web

Frontend Developer



## CSS

### Regla o sintaxis de CSS

**Selector**

**Propiedad**

**Valor**

```
body { background: red; }
```

Llave de  
apertura

**Declaración**

Separador de  
instrucciones

Llave de  
cierre

# Programación Web

## Frontend Developer



Una de las formas de utilizar CSS  
(No es la recomendada)  
es ingresarla dentro del código HTML

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3   <head>
4     <meta charset="utf-8">
5     <title>Potrero</title>
6
7     <style media="screen">
8
9       body {background: blue;}
10
11     </style>
12
13   </head>
14
```

La forma mas recomendada y utilizada es  
referenciar dentro del código HTML el  
archivo CSS donde se guardan las  
instrucciones

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3   <head>
4     <meta charset="utf-8">
5     <title>Potrero</title>
6
7     <link rel="stylesheet" href="estilos.css">
8
9   </head>
10
```



# Programación Web

Frontend Developer



## SELECTORES

### HTML

```
<h1 id="titulo">Potrero Digital</h1>
```

```
<p class="contenido">Potrero Digital</p>
```

```
<div class="nuevo">
```

```
  <h1>Potrero Digital</h1>
```

```
  <p>Potrero Digital</p>
```

```
</div>
```

### CSS

```
#titulo { color: red;}
```

```
.contenido { color: red;}
```

```
.nuevo { color: red;}
```



# Programación Web

Frontend Developer



# EJERCITAMOS