

1º DAW VIRTUAL

LMSGI-actividad3-nme

HTML-CSS

Nuria Martin Escudero

*Actividad3\_NuriaMartin.pdf*

**INDICE**

[1. EJERCICIOS DE MARCADO DE TEXTO y CSS 2](#_Toc193026446)

[1.1. EJERCICIO TEXTO CSS 01 2](#_Toc193026447)

[1.2. EJERCICIO TEXTO CSS 02 2](#_Toc193026448)

[1.3. EJERCICIO TEXTO CSS 03 3](#_Toc193026449)

[1.4. EJERCICIO TEXTO CSS 04 3](#_Toc193026450)

[1.5. EJERCICIO TEXTO CSS 05 4](#_Toc193026451)

[1.6. EJERCICIO TEXTO CSS 06 4](#_Toc193026452)

[1.7. EJERCICIO TEXTO CSS 07 5](#_Toc193026453)

[1.8. EJERCICIO TEXTO CSS 08 5](#_Toc193026454)

[1.9. EJERCICIO TEXTO CSS 09 6](#_Toc193026455)

[1.10. EJERCICIO TEXTO CSS 10 7](#_Toc193026456)

[1. CÓDIGOS 7](#_Toc193026457)

# EJERCICIOS DE MARCADO DE TEXTO y CSS

## EJERCICIO TEXTO CSS 01

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Chat o mensaje de texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

En este ejercicio use las 6 etiquetas encabezado de **<h1>** a <**h6**> y los referencie al archivo de estilos donde definí sus colores como estilos

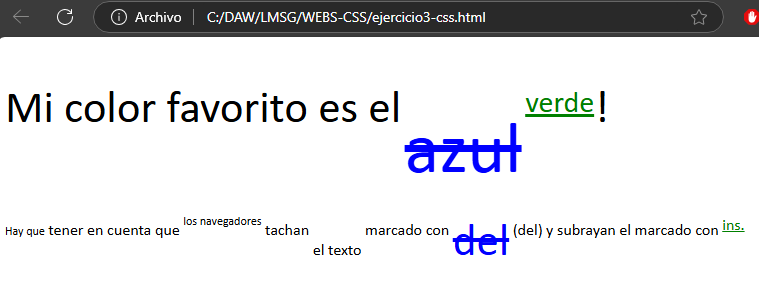
## EJERCICIO TEXTO CSS 02

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

En el HTML he referenciado los distintos estilos para subrayado por encima de los textos, dos tipos de fuentes tamaños y colores.

## EJERCICIO TEXTO CSS 03



En este ejercicio el archivo CSS he creado varios estilos de texto, y luego los he aplicado en el HTML, con la clase “class”.

## EJERCICIO TEXTO CSS 04

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

En este ejercicio en los estilos de los textos, he insertado también el fondo con la etiqueta *blackground-color.* Y para la dirección de correo, justifique el texto a la derecha del párrafo con la *etiqueta text-align.*

Por otra parte, estoy poniendo el tamaño de los textos con porcentajes referentes a la fuente principal.

## EJERCICIO TEXTO CSS 05

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Aquí inserte los logos y en los estilos, con la clase *imagen-integrada* para que quede todo en un bloque y se pueda escribir a la derecha de la imagen.

## EJERCICIO TEXTO CSS 06

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

En este ejercicio es similar al anterior. He creado un estilo para poder escribir tres frases desplazadas a la derecha y separadas entre si con la etiqueta *line-height*

## EJERCICIO TEXTO CSS 07

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Este ejercicio es mas largo pero solo hice el pantallazo del ejercicio aunque tengo HTML completo. Puse en los estilos un fondo para toda la web y encima los párrafos con otro color. No puse en el archivo de estilos fue la etiqueta *mark* que hace un fondo de texto de color amarillo por defecto., ni la etiqueta *strong* para poner el texto en negrita.

## EJERCICIO TEXTO CSS 08



En este ejercicio use varios estilos de tipo de texto, colores, fondos de texto, negrita, y el h1 lo coloque a la derecha de la web con *text-align: justify.*

## EJERCICIO TEXTO CSS 09

Interfaz de usuario gráfica, Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

En este ejercicio use la etiqueta de *cite* para los títulos de las obras de Virgilio. Para las fuentes, cree una carpeta f*uentes* de importe las fuentes con *Font-face*. También podría hacerlas traído haciendo referencia en el HTML a la web de donde las descargue con la etiqueta *<link href “ https://.....................” rel”stylesheet”>.*

## EJERCICIO TEXTO CSS 10

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

En este ejercicio hice lo mismo que el anterior pero cambie el color del fondo y use tres tipos de fuentes distintas que referencie igual que el anterior, y están guardadas en la carpeta de fuentes

# CÓDIGOS

Este es el link de GitHub con todos los archivos diseñados para la tarea:

URL: https://github.com/nuria-martin/LMSGI-tarea2-nme.git