Práctico de CSS (A)

- 1.- Escribir una regla para que el texto de los elementos h1 y h3 sea rojo. Ingrese algún texto y pruebe en su navegador.
- 2.- Escribir una regla para que todos los elementos de la página aparezcan en verde. Ingrese algún texto y pruebe en su navegador.
- 3.- Escribir una regla que defina un fondo amarillo a los elementos h1 y p. Ingrese algún texto y pruebe en su navegador.
- 4.- Definir un CSS externo que establezca un color para los encabezados (H1 hasta H6)
- 5.- Definir una CSS donde establezca que el tipo de letra es Verdana y tamaño 8 en los párrafos. Definir dos páginas que utilicen esa hoja de estilo de las cuales una debe redefinir el tamaño de letra a 10.
- 6.- Definir un estilo para todo un sitio el cual debe establecer:
 - Color de encabezado h1 azul
 - Color de encabezado h2 verde
 - Tipo de letra de los párrafos p Arial Black

Realice dos páginas que verifiquen la correcta configuración del estilo definido.

- 7.- Definir un estilo que permita diseñar una página en la que tenemos un título y un párrafo. En concreto, presentar el texto en color rojo para el título, y naranja para el párrafo. Además, el párrafo tiene el texto justificado y un interlineado grueso. También, le daremos al título un tipo de letra arial y le cambiaremos el tamaño.
- 8.- A través del atributo list-style-image, defina un regla de estilo para asociar un icono definido con un imagen a una lista sin orden (ul): https://www.w3schools.com/cssref/pr list-style-image.asp
- 9.- Definir un estilo para aplicar a tablas. Se piden diferentes valores para el estilo del borde; en concreto, se tiene doble trazo para el borde de la tabla, uno sólido para los encabezados y otro de bajo relieve para las celdas normales. También se solicita un color de fondo diferente para cada elemento: los encabezados con un azul verdoso, las celdas con naranja y la tabla con gris.

Por otro lado se necesita un espacio entre el borde de la tabla y las celdas mediante la declaración border-spacing:12px; ubicada en el selector table. Esta declaración la heredarán las celdas también. Por último la declaración padding:4px; en el selector td para dejar un margen entre el borde de las celdas y su contenido.

10.- Realice un estilo que permita cambiar el aspecto de la primera letra de un párrafo. Utilice clases para poder separar los párrafos a los que no queremos que se le aplique el estilo.

Práctico de CSS (B)

- 1.- Definir 2 clases de estilo. La clase "mayor" que permita agrandar el tamaño de texto actual en un 80% y la clase "menor" que permita reducirlo en un 40%.
- 2.- Definir los estilos necesarios (y el html necesario) para que 3 imágenes incluidas en el contenedor "3img" puedan verse en línea (horizontal y vertical) y del mismo tamaño.
- 3.- Usando CSS, agregue una imagen de fondo que se ubique en la esquina superior derecha de la página. La imagen debe permanecer fija aún cuando el usuario realice un scroll vertical de la página.
- 4.- Suponga el siguiente código HTML

```
Uvas para el vino blanco:

<a href="ri.htm">Riesling</a>
<a href="ch.htm">Chardonnay</a>
<a href="pb.htm">Pinot Blanc</a>

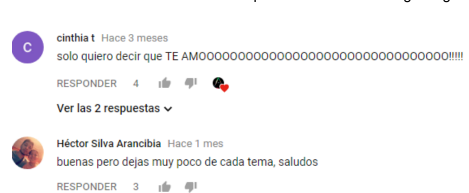
Uvas para el vino tinto:

<a href="cs.htm">Cabernet Sauvignon</a>
<a href="cs.htm">Merlot</a>
<a href="me.htm">Merlot</a>
<a href="pn.htm">Pinot Noir</a>
```

- a.- Defina un estilo para que todos los enlaces de uvas blancas sean amarillos y los enlaces de uvas tintas sean rojos.
- b.- Defina un estilo para que el enlace del vino merlot sea verde (no utilice estilo in-line).
- 5.- Si un div es referenciado por 3 selectores: selector de elemento, clase e identificador, ¿Cuál tiene prioridad? Verifique la respuesta realizando algún código de prueba.
- 6.- Desarrollar una sección que se vea como la imagen siguiente:



7.- Desarrollar una sección de comentarios que se vea como la imagen siguiente:





fabian gaete Hace 3 meses
este proyecto lo compre hace como 11 años atras,es de Nicolas Escobar el hizo todos
los classic proyect

RESPONDER 3 ib 🜗

Ejercicios Adicionales

- 1.- Cree una lista HTML y asigne distintas propiedades a los atributos de su caja para resaltar cada uno de ellos.
- 2.- Cree una sección que contenga una imagen y un párrafo con la descripción de la misma. Modifique algunas propiedades de la sección para cambiar su estilo visual.
- 3.- Desarrolle una página con un área container de 960 x 800, cuyo contenido sean 3 columnas verticales de 320px y además contenga una sección "pie_de_pagina". Utilice la propiedad float para la solución.
- 4.- Cree una página con un elemento de bloque (Ej.) y resalte su caja. A continuación escriba otro elemento. Luego modifique el primer elemento para que permita que el segundo elemento se posicione a su derecha.
- 5.- Defina en una hoja de estilo las distintas clases que representarán la estructura o plantilla para un sitio web. A continuación se indica una especificación de los pasos que se deben seguir para obtener el aspecto final deseado:
 - Añadir los estilos básicos de la página (tipo de letra Verdana, color de letra #192666, imagen de fondo llamada fondo.gif, color de fondo #F2F5FE)
 - Definir la estructura básica de la página: anchura fija de 770 píxeles, centrada en la ventana del navegador, cabecera y pie, columna central de contenidos de anchura 530 píxel y columna secundaria de contenidos de 200 píxel de anchura.
 - La cabecera tiene una altura de 100px y una imagen de fondo llamada cabecera.jpg.
 - La sección del menú debe tener una altura de 34px, con un relleno superior de 10px.
 - Cada elemento del menú debe tener un margen derecho de 5px.
 - Los elementos del menú de navegación (Solamente ellos) tienen un color de fondo #253575, un color de letra #B5C4E3. Cuando el ratón pasa por encima de cada elemento, su color de fondo cambia a #31479B. Los elementos seleccionados se muestran con un color de fondo blanco y un color de letra #FF9000.



- 6.- Realice un menú vertical usando div, ul, li, a y css. A medida que el usuario pasa por algún elemento del menú este debe cambiar el color de fondo del elemento y del texto.
- 7.- Realice un menú vertical usando imágenes.
- 8.- Realice una página que disponga de una galería de imágenes implementada con css.
- 9.- Realice un relevamiento por Internet y describa los distintos tipos de estructura que poseen los templates disponibles.