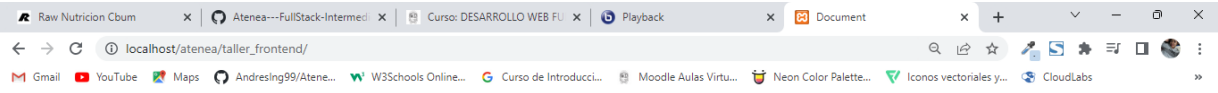


TALLER FRONTEND

Punto 4-8



Punto 4

soy azul

soy red

Punto 5

En el momento en que entiendo verdaderamente a mi enemigo en el momento en que le entiendo lo suficientemente bien como para derrotarle, entonces, en ese preciso instante tambien le quiero

Punto 6

Enlaces link and hover

[Ir a Marca](#)
[Ir a AS](#)

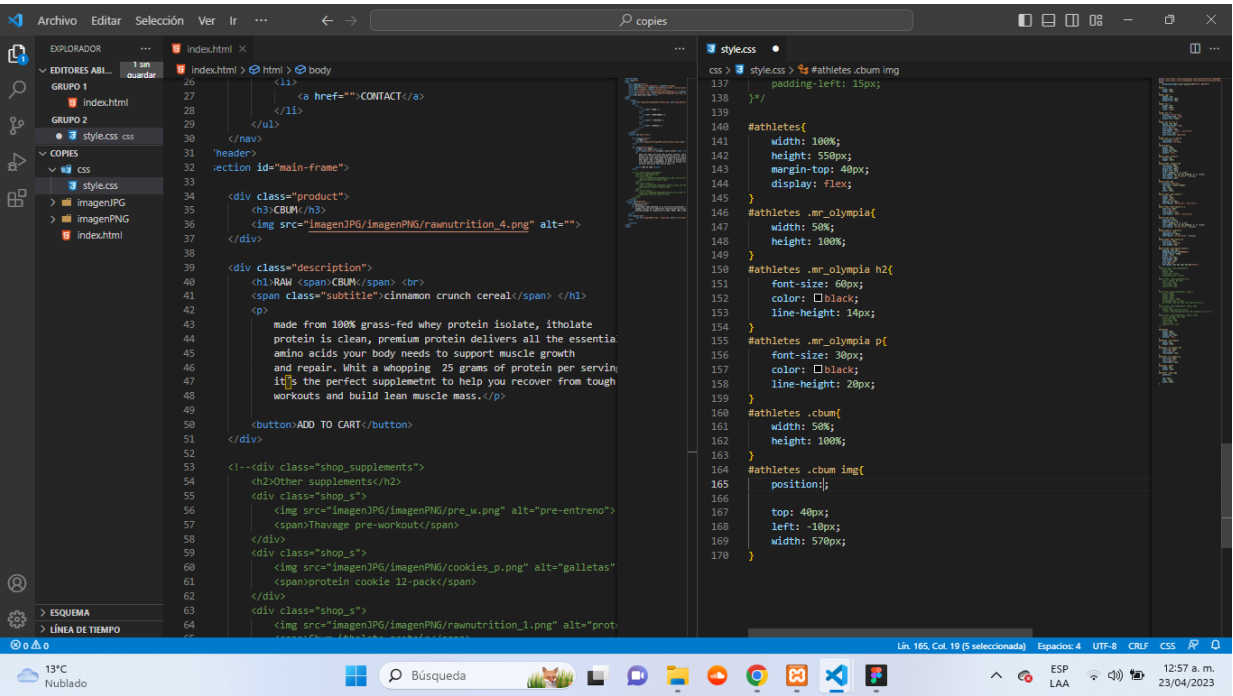
punto 7



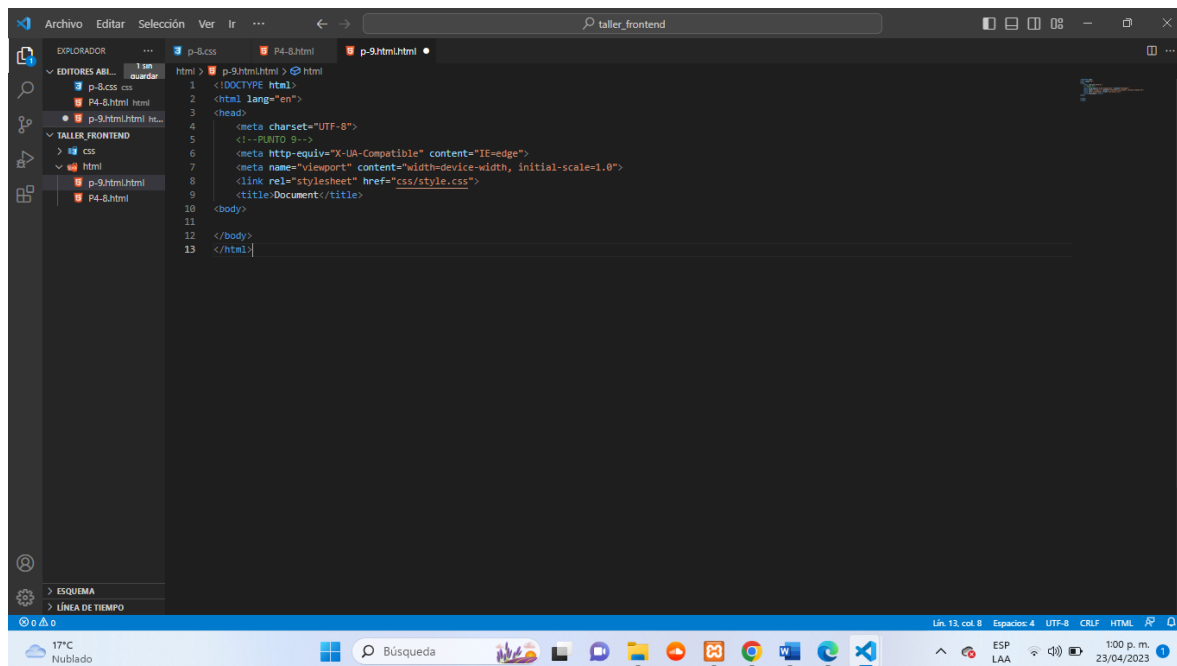
punto 8

	Equip	Peso
40	78	
53	76	

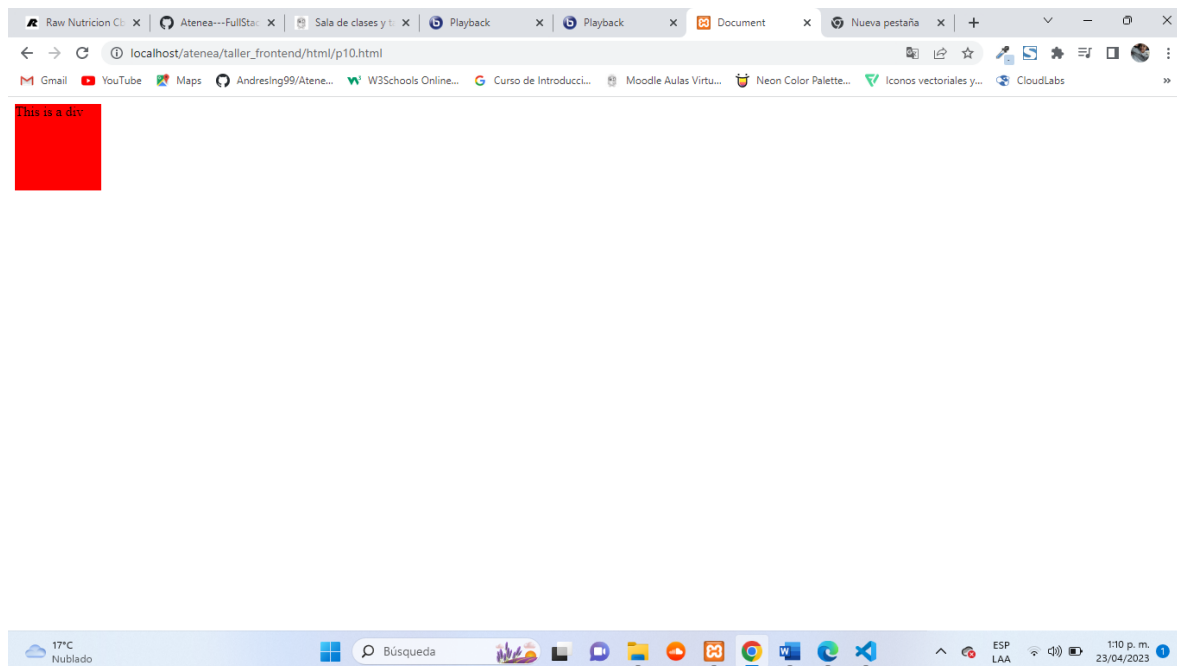
En el momento en que entiendo verdaderamente a mi enemigo, en el momento en que le entiendo lo suficientemente bien como para derrotarle, entonces en ese preciso instante, también le quiero.

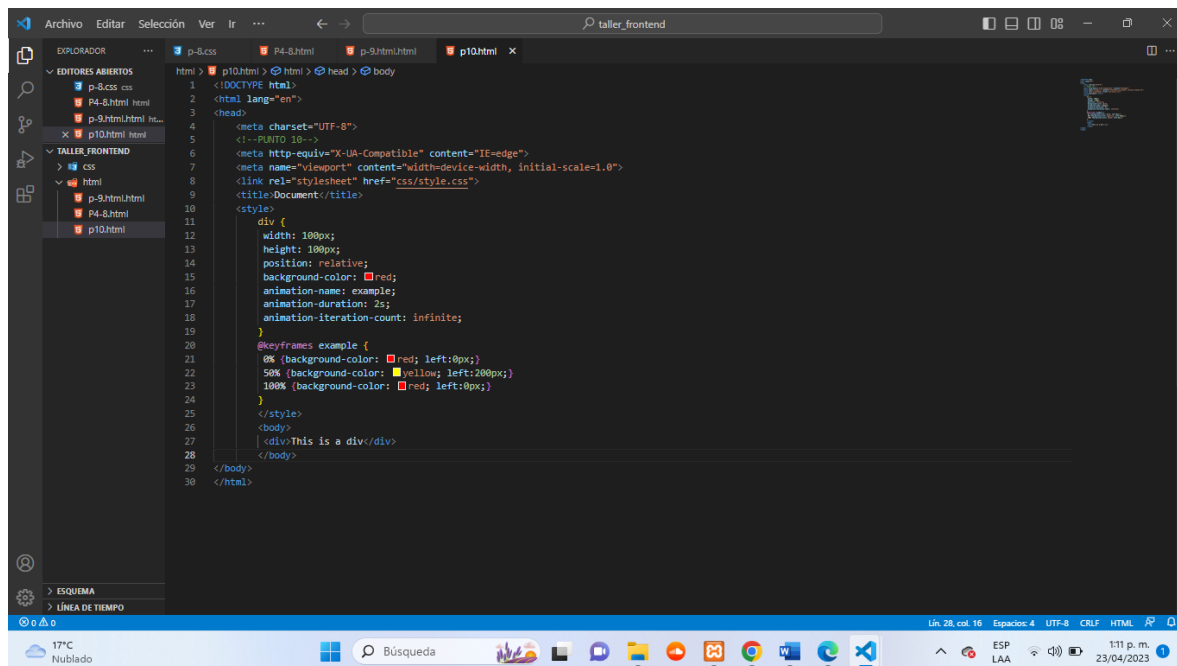


Punto 9

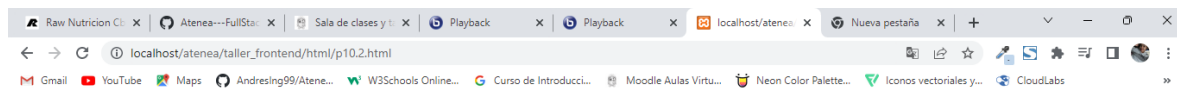


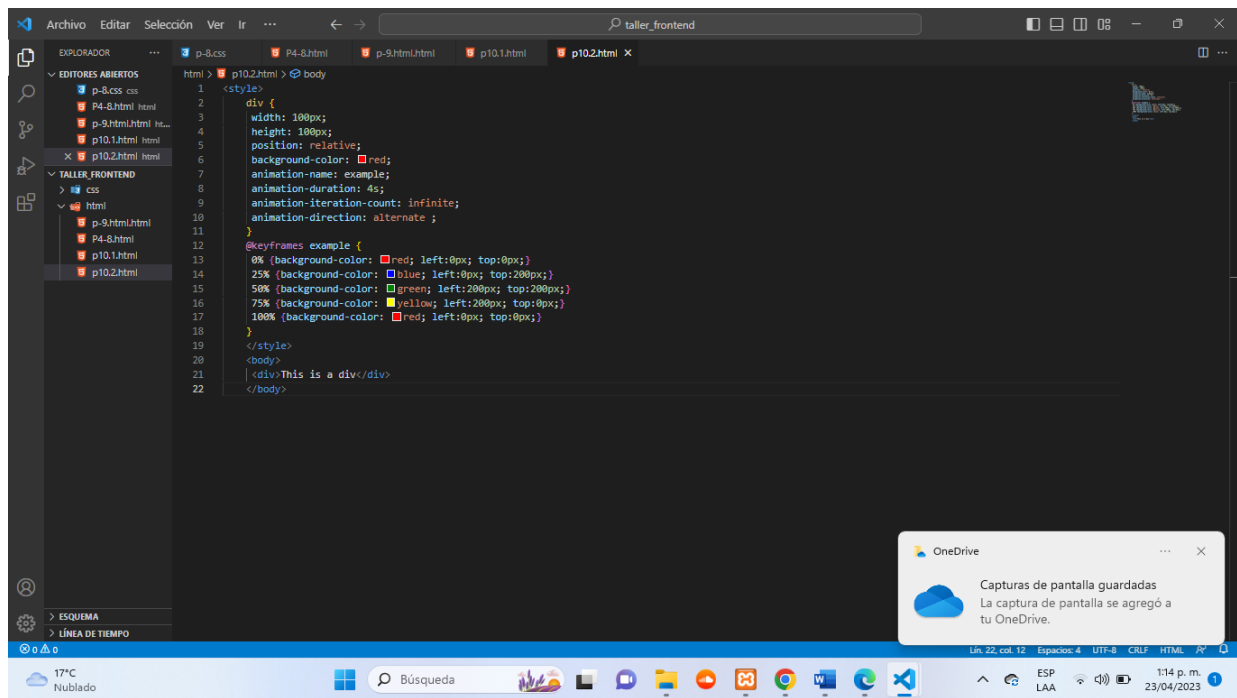
Punto 10.1



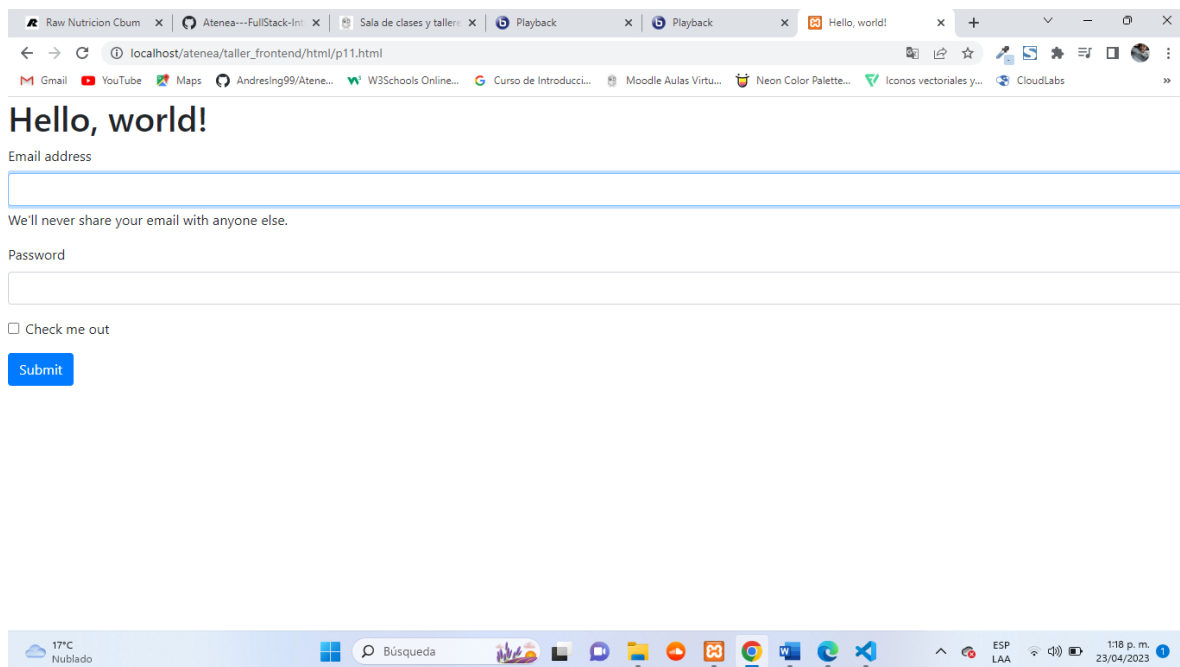


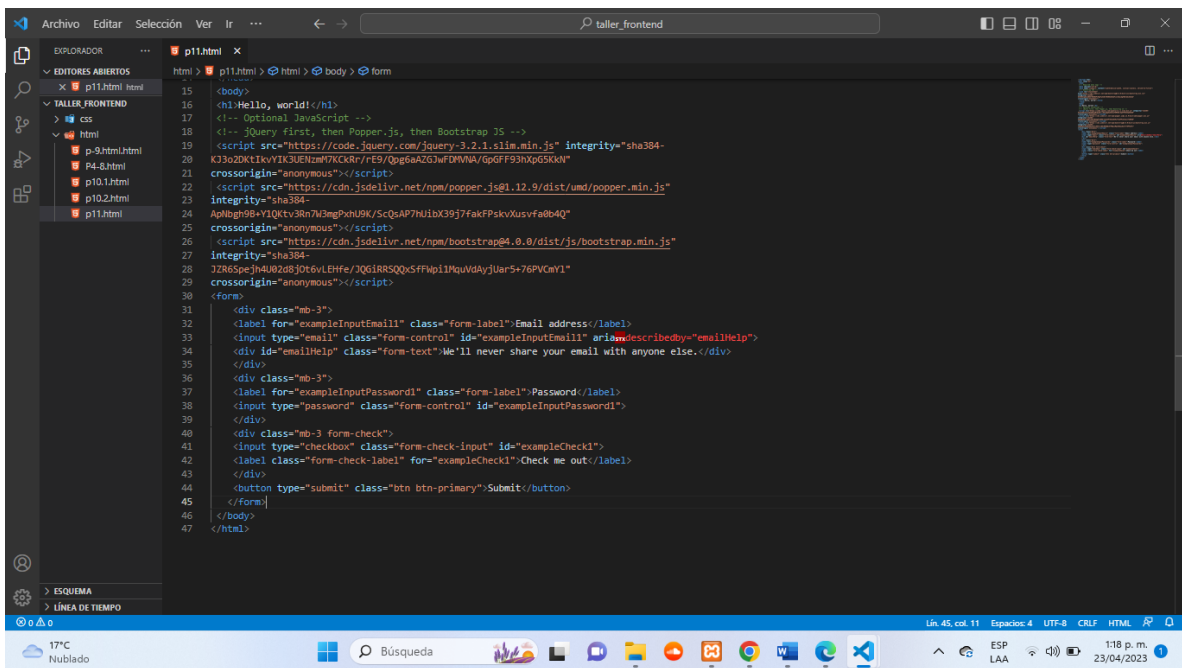
Punto 10.2



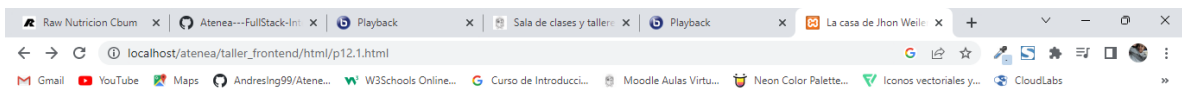


Punto 11





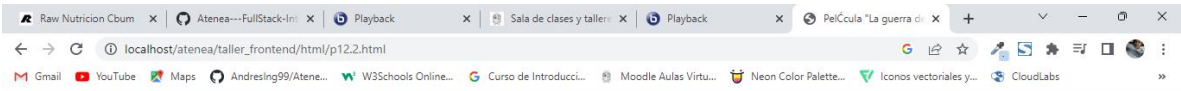
Punto 12



Bienvenido!

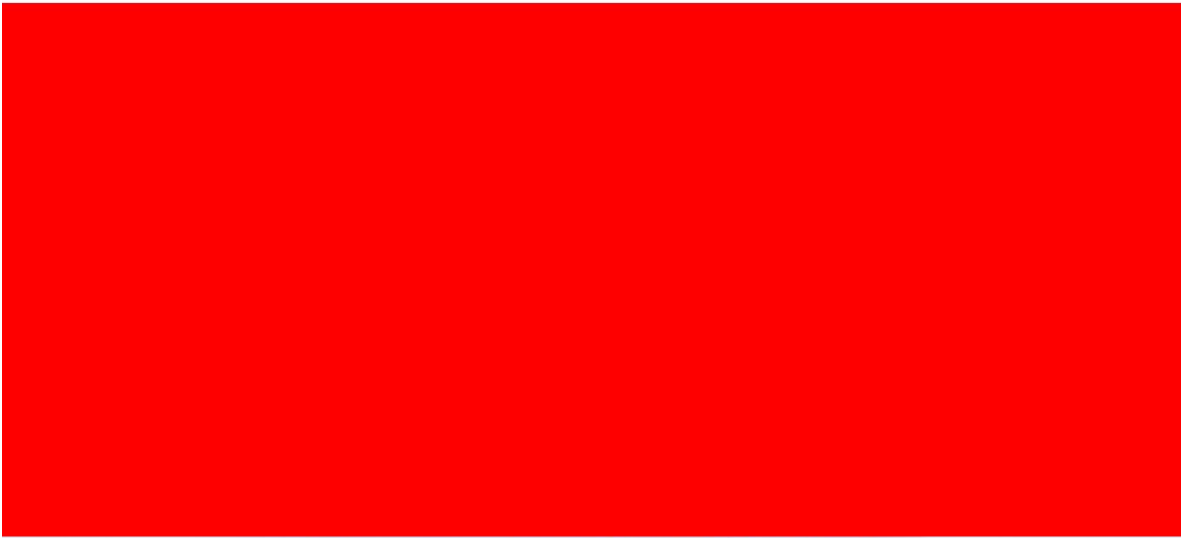
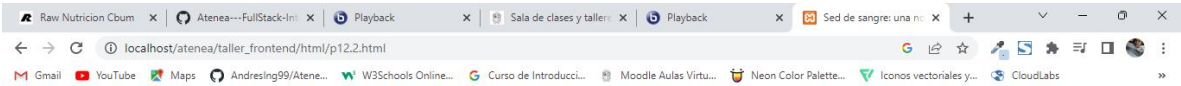
Bienvenido a la casa de Jhon Weilers...





Una nueva esperanza

Luego de la caída de la democracia y ascenso del imperio, la esperanza estaba perdida...



La belleza de la vida

Esta mañana me desperté sintiéndome diferente...

tag article

Organización Internacional para la Estandarización

La Organización Internacional para la Estandarización conocida como ISO, es un cuerpo internacional de establecimiento de estándares compuesto por representantes de varias organizaciones nacionales de estándares.

...

tag section

El extraño interior

Introducción

Boris era un hombre muy solitario...

Un blanco fácil

Las contradicciones seguían creciendo en su mente...

A nadie le importa

Pasando desapercibido, Boris intentaba comprender a las personas que transitaban a su lado...

tag nav

- [Inicio](#)
- [Tutoriales](#)
- [Referencia](#)
- [Recursos](#)
- [Contáctame](#)

Tutoriales y referencia HTML

Este es un sitio web dedicado a proveer un conjunto de tutoriales para el lenguaje más básico de la web...

tag aside

El blog de astrofotografía de Gary

Hola a todos, y bienvenidos a mi blog...

Sitios relacionados

- [Astrofísica - NASA Science](#)
- [Astrofísica - Universidad de Oxford](#)
- [El blog de astrofísica de Aston](#)
-

tag h1

Johann Sebastian Bach

Johann Sebastian Bach fue un compositor y músico alemán del periodo barroco. Nació el 31 de Marzo de 1685...

Obras

Entre su más hermosas composiciones puedes encontrar, piezas para órgano, para orquesta y vocales...

Obras para órgano

El órgano y el clavecín ocupan un papel central en la obra de Bach con más de 400 obras destinadas a ellos, aparte de ser el sostén como bajo continuo de las obras orquestales, las cantatas, las misas, las pasiones y algunas obras de cámara...

Obras para orquesta

Bach escribió para instrumentos individuales, duetos, y pequeños conjuntos. Muchos de sus trabajos individuales son ampliamente considerados entre las obras más profundas en su repertorio...

Obras vocales

La música vocal de Bach, que ha llegado intacta, se manifiesta en 525 obras, aunque sólo se han conservado 482 completas.65 Toda su música vocal es semirreligiosa y está compuesta en el seno de la Iglesia luterana alemana, donde era una tradición muy fuerte...

Estilo musical

La obra de Bach se puede dividir en tres grandes periodos bien diferenciados, marcados por las influencias y la asimilación de los estilos de su época, desarrollo, búsqueda y la evolución de su estilo personal...

tag header



La estrella fugaz

Buscar

[Inicio](#) - [Recetas](#) - [Contáctame](#)

Risotto

Tabla de contenidos

- Ingredientes
- Proceso
- Comentarios

El asesino del hijo de Bill Cosby confiesa

La apelación hecha por el estudiante de secundaria Mikhail Markhasev ha sido cancelada a petición suya.

Declarando que quería hacer lo correcto, el hombre condenado por el asesinato del único hijo de Bill Cosby's, Ennis, ha escrito una carta a la oficina general de abogados de California confesando el crimen y solicitando que su apelación de 1998 sea desestimada...

tag footer

The Bloody Mary

To make a perfect Boody Mary you definitely need to get your hana dirty...

Jhanny Doe

jhannydoe3468@mypc.com

- [Home](#)
- [Feed](#)
- [Drinks](#)

tag address

Jhan Smith

jhans34684@example.com

107 Springtime Boulevard

Mountain View, CA

+236 4481-346583

Punto 13

20,000 leguas de viaje submarino

El año 1866 quedó caracterizado por un extraño acontecimiento, por un fenómeno inexplicable e inexplicado que nadie, sin duda, ha podido olvidar. Sin hablar de los rumores que agitaban a las poblaciones de los puertos y que sobreexcitaban a los habitantes del interior de los continentes, el misterioso fenómeno suscitó una particular emoción entre los hombres del mar. Negociantes, armadores, capitanes de barco, skippers y masters de Europa y de América, oficiales de la marina de guerra de todos los países y, tras ellos, los gobiernos de los diferentes Estados de los dos continentes, manifestaron la mayor preocupación por el hecho.

Desde hacia algún tiempo, en efecto, varios barcos se habían encontrado en sus derroteros con "una cosa enorme", con un objeto largo, fusiforme, fosforescente en ocasiones, infinitamente más grande y más rápido que una ballena.

tag ol

Procedimiento para ingresar a la configuración:

- 1. Encienda la computadora.
- 2. Presione la tecla DEL cuando se le indique.
- 3. Ingrese la contraseña

ag ul

Ingredientes

- 2 huevos grandes
- Sal marina y pimienta negra
- Un pequeña nuez de manteca
- Un puñado de queso

tag menu

- Nuevo...
- Abrir...
- Guardar
- Guardar como...

tag li

Receta básica de pan para comenzar a usar tu máquina

Ingredientes

- 1 taza de agua tibia
- 2 cucharadas de azúcar blanco
- 1 cubo de levadura fresca
- 1/4 taza de aceite vegetal
- 3 tazas de harina 000
- 1 cucharada de sal

Procedimiento

- 1. Coloca el agua, el azúcar y la levadura en la cavidad de la máquina de pan y deja que la levadura se disuelva y haga espuma por 10 minutos.
- 2. Agrega el aceite, la harina y la sal a la mezcla.
- 3. Selecciona la opción "Básico" o "Pan Blanco".
- 4. Presiona "Comenzar".

tag figure

Análisis de uso de los navegadores

En la batalla por el dominio del acceso web, el navegador Chrome toma la delantera con más del 40% de los usuarios. Como puedes ver en el gráfico A, esto es casi el doble del uso de su primer competidor, Internet Explorer, el cual toma el segundo lugar con el 24%.

Otros navegadores, que no están presentes en este gráfico, componen la minorcía y tienen combinados, un 14% de los usuarios de computadoras de escritorio a nivel mundial.

En el área de navegadores móviles, el navegador de Android lidera el mercado con un 22.77% de los usuarios, seguido por Chrome con un 16.67% del mercado.

tag figcaption

Gráfico A: Uso de navegadores

Tablas de verdad

Una tabla de verdad, o tabla de valores de verdad, es una tabla que muestra el valor de verdad de una proposición compuesta, para cada combinación de verdad que se pueda asignar. Fue desarrollada por Charles Sanders Peirce por los años 1880, pero el formato más popular es el que introdujo Ludwig Wittgenstein en su Tractatus logico-philosophicus, publicado en 1921.

La negación es un operador que se ejecuta, sobre un único valor de verdad, devolviendo el valor contradictorio de la proposición considerada.

tag main

Bienvenido a ArticulosLocos!

[Inicio](#) [Articulos](#) [Contáctanos](#)

Software libre

El término software libre refiere el conjunto de software que por elección manifiesta de su autor, puede ser copiado, estudiado, modificado, utilizado libremente con cualquier fin y redistribuido con o sin cambios o mejoras.

...

© Todos los derechos reservados

tag div

Tim Berners-Lee

Timothy "Tim" John Berners-Lee es un científico de la computación británico, conocido por ser el padre de la Web. Estableció la primera comunicación entre un cliente y un servidor usando el protocolo HTTP en noviembre de 1989.

En octubre de 1994 fundó el Consorcio de la World Wide Web (W3C) con sede en el MIT, para supervisar y estandarizar el desarrollo de las tecnologías sobre las que se fundamenta la Web y que permiten el funcionamiento de Internet.

p		¬p	
T	F		
F	T		

Tabla de negación lógica

Punto 14

The screenshot shows a web browser with multiple tabs. The active tab is 'Document'. The address bar shows 'localhost/atenea/taller_frontend/html/p12.2.html'. The page content includes:

tag a

Hola, disfruta de estos [tutoriales sobre HTML](#) en HTMLQuick.com

Quieres volver a la sección de la [descripción del elemento a](#)?

tag time 2014-07 0512-12 2014-07-05 1920-12-31 tag mark

Luego sigue:

El ingeniero y Pencroft, **cada uno armado con un arma de doble barril**, y Gideon Spilett cargando su rifle, no tenían más que comenzar.

Queda muy claro que no esperaban otra cosa más que problemas...

Aquí está la función como era antes de arreglarla. Puedes ver el error por ti mismo: el nombre real de la función es "establecerColor".

```
function pintar(color){  
  color(color);  
  rellenarFondo();  
}
```

Below the browser window, there is a Windows taskbar showing the date 23/04/2023 and time 2:35 p.m. A Windows search bar is also visible.

Punto 15

The screenshot shows a code editor with a file explorer on the left. The file explorer shows a project structure with folders 'TALLER_FRONTEND' and 'ESQUEMA'. The file 'p12.2.html' is selected. The code editor shows the following HTML code:

```
1 <!DOCTYPE html>  
2 <html lang="en">  
3 <head>  
4   <meta charset="UTF-8">  
5   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">  
6   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">  
7   <title>Document</title>  
8 </head>  
9 <body>  
10   <picture>  
11     <source media="(min-width: 1280px)" srcset="/assets/images/isaac-newton-1.jpg">  
12     <source media="(max-width: 520px)" srcset="/assets/images/isaac-newton-s.jpg">  
13       
14   </picture>  
15   <p>Isaac Newton fue un físico, filósofo, teólogo, inventor, alquimista y matemático inglés. Es  
16     autor de los Philosophiæ naturalis principia mathematica, más conocidos como los Principia,  
17     donde describe la ley de la gravitación universal y estableció las bases de la mecánica clásica  
18     mediante las leyes que llevan su nombre. Entre sus otros descubrimientos científicos destacan  
19     los trabajos sobre la naturaleza de la luz y la óptica (que se presentan principalmente en su obra  
20     Opticks) y el desarrollo del cálculo matemático.  
21   </p>  
22 </body>  
23 </html>
```


The code editor also shows a status bar at the bottom with the following information: 'Lín. 22, col. 1', 'Espacios: 4', 'UTF-8', 'CRLF', 'HTML', and a search icon.

▶ 0:00 / 0:00


tag soruce

tag img

Charles Savarin es un político de Dominica. Licenciado por la Ruskin College, posteriormente entró en la política siendo miembro del Partido Laborista de Dominica (PLD).

- Nombre: Charles Angelo Savarin
- Año de nacimiento: 1943
- Nacionalidad:  Dominica

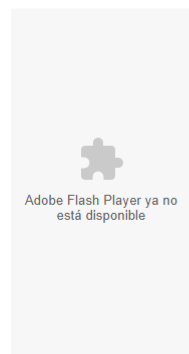
La bandera de Dominica fue adoptada el 3 de Noviembre de 1978.

 La bandera de Dominica tiene un fondo verde y tres líneas (una amarilla, una negra y la otra blanca) atravesando su centro de izquierda a derecha, y nuevamente de arriba abajo. En el centro, hay un círculo rojo con diez estrellas verdes en su borde y un loro sisserou en su centro.

Su loro, endémico en Dominica, es una especie en peligro de extinción con una población de solo 250-350 individuos.

tag embed

Apenas puedo ver. ¿Podrías prender la luz por favor?



Aquí tienes la versión MIDI de "Aire para la cuerda de sol".

Este complemento no es compatible

tag video

▶ 0:00

tag audio

▶ 0:00

tag track

Punto 16

tabla 1

Libro	Autor	Año
Regeneration	Pat Barker	1991
Sálvese quien pueda	Beryl Bainbridge	1996
Affinity	Sarah Waters	1999

tabla2

Basic account	Full account	Premium account
Free		Paid
64 kbps	96 kbps	128 kbps
20 connections	50 connections	100 connections

tabla3

Periodo	Tema	Nota
1º semestre	Matemáticas	10
	Historia	7
2º semestre	Biología	8
	Literatura	7

tag form

Nombre de usuario:

Contraseña:

Enviar datos

Nombre completo:

Género: ☐ Masculino ☐ Femenino


Dirección:

Intereses: ☐ Libros ☐ Películas ☐ Videojuegos

Enviar datos Restaurar formulario

Información básica

Nombre completo:

Fecha de nacimiento: 

Gender: ☐ Masculino ☐ Femenino

Dirección:

Número telefónico:

Información extra

Interests: ☐ Libros ☐ Películas ☐ Videojuegos

Color favorito:

Enviar datos Restaurar formulario

Archivo: Ninguno archivo selec.

Nombre de usuario:

Contraseña:

¿Qué estás pensando?:

tag input

Nombre:

Apellido:

Deporte favorito:

tag button

Usuario:

tag select

Deporte favorito:

Marca favorita:

Send message:

Selecciona un curso:

, initial-scale=1.0">

Peso del compuesto:

Ingresa un nombre para tu mascota:

tag option

Pick a car:

Elige una estatuilla:

Tu bebida:

Elige un motor de búsqueda:

tag textarea

Mensaje para el autor:

Edita tu comentario:

Agregar una nueva descripción:

Edita tu biografía:

Comentarios:

tag progress

Progreso:

Progreso de la subida:

Progreso de la recuperación del archivo:

Progreso:

tag legend

Información de contacto

Nombre completo:

Dirección:

Teléfono:

Preferencias

- ☐ Autos
- ☐ Vacaciones
- ☐ Estilo de vida
- ☐ Astronomía

initial-scale=1.0">

Punto 17


Dirección de e-mail:

► Opciones extra

La mayoría de procesos astrofísicos no pueden ser recreados en los laboratorios de la Tierra. En cualquier caso, existe una gran variedad de objetos astronómicos visibles a lo largo de todo el espectro electromagnético. El estudio de dichos objetos mediante la adquisición pasiva de datos es el objetivo de la astronomía observacional.

▼ Galileo Galilei

Galileo Galilei fue un astrónomo, filósofo, ingeniero, matemático y físico italiano, relacionado estrechamente con la revolución científica. Eminente hombre del Renacimiento, mostró interés por casi todas las ciencias y artes (música, literatura, pintura).

 Galileo Galilei, padre de la astronomía observacional moderna

Sus logros incluyen la mejora del telescopio, gran variedad de observaciones astronómicas, la primera ley del movimiento y un apoyo determinante al copernicanismo.

tag summary

Cosmos: un viaje personal es una serie documental de divulgación científica escrita por Carl Sagan, Ann Druyan y Steven Soter (con Sagan como guionista principal y presentador), cuyos objetivos fundamentales fueron: difundir la historia de la astronomía y de la ciencia, así como sobre el origen de la vida; concienciar sobre el lugar que ocupa nuestra especie y nuestro planeta en el universo, y presentar las modernas visiones de la cosmología y las últimas noticias de la exploración espacial, y en particular, las misiones Voyager.

► Carl Sagan

tag dialog tag script

Kennedy se tranquilizó y volvió a abismarse en su contemplación indecisa, cuando hendió los aires un agudo silbido.

Joe se deslizó por el cable y reapareció a los pocos instantes. El Victoria, en libertad, flotaba en el aire, casi inmóvil.

tag canvas

<https://github.com/Lramosmejia>