



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA EN SOFTWARE

ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
CARRERA DE INGENIERIA EN SOFTWARE

PERÍODO ACADÉMICO: 2023_B

ASIGNATURA: APLICACIONES WEB

GRUPO: GR1SWA

Docente: Suarez Cobos Christian

TIPO DE INSTRUMENTO: Deber

Deber N°: 2-IB

TÍTULO: Hoja de Vida en Html y CSS.

FECHA DE ENTREGA: 29/11/2023

ESTUDIANTE: Chalacamá Mueses Erik Paul





ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA EN SOFTWARE

Índice de Contenidos

Tema:	3
Objetivos:	3
Desarrollo de la práctica:	3
Conclusiones:	12
Bibliografía:	12



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA EN SOFTWARE

Tema: Hoja de Vida en Html y CSS.

Objetivos:

1. Realizar una hoja de vida usando los componentes de html y CSS aprendidos en clase.
2. Agregar diferentes elementos dentro del archivo html y CSS para mejorar el aspecto visual de la hoja de vida.

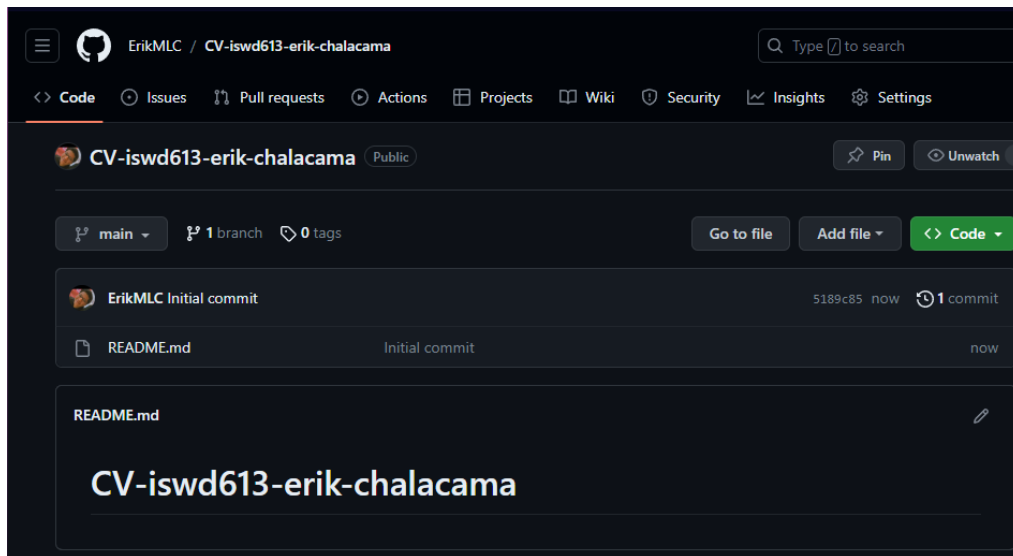
Desarrollo de la práctica:

En primer lugar, se procede a crear un nuevo repositorio donde se colocará el nombre para el respectivo proyecto. En este caso el repositorio será público para su respectiva visualización.

Una vez que se ha creado el repositorio el mismo aparecerá dentro de nuestros proyectos de github aquí será necesario obtener el enlace del proyecto para poder realizar una clonación dentro de nuestro repositorio local

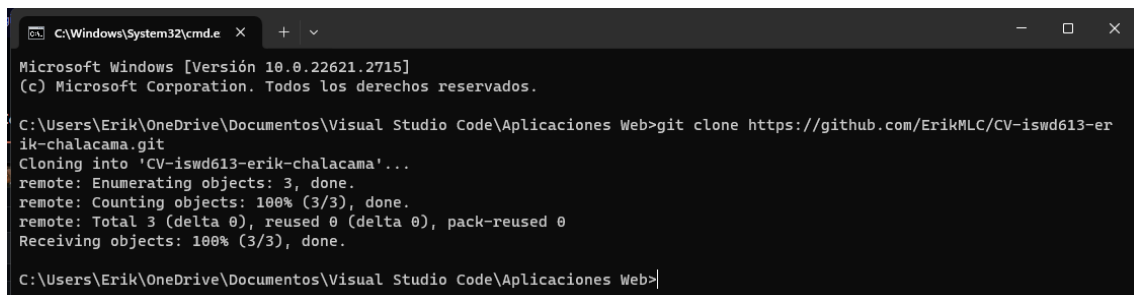


ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA EN SOFTWARE

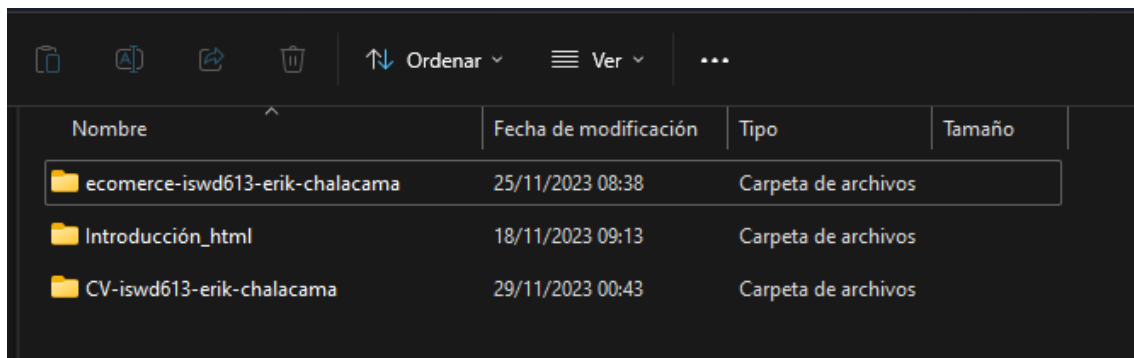


Una vez que se ha obtenido el enlace, se procede a crear una carpeta dentro de nuestra máquina que alojara nuestro repositorio local. Se procede abrir la terminal cmd donde se colocará el comando

git clone <URL>



Una vez que se ha realizado esto se puede observar que el repositorio local se clono correctamente



Para abrir el mismo se procede abrir una nueva terminal cmd donde se colocará el comando:

Code .



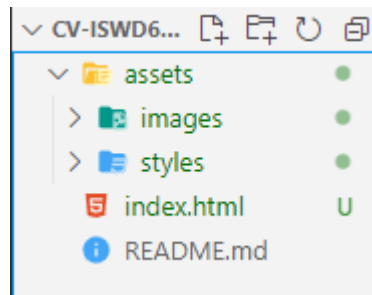
ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA EN SOFTWARE

```
C:\Windows\System32\cmd.e X + v
Microsoft Windows [Versión 10.0.22621.2715]
(c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\Erik\OneDrive\Documentos\Visual Studio Code\Aplicaciones Web\CV-iswd613-erik-chalacama>code .

C:\Users\Erik\OneDrive\Documentos\Visual Studio Code\Aplicaciones Web\CV-iswd613-erik-chalacama>
```

Una vez dentro de vscode específicamente en nuestro proyecto se procede a crear un archivo html al igual se creada una carpeta assets el cual tendrá en sus interior otra carpeta que alojara las imágenes y una carpeta que almacenara el archivo styles que aloja el archivo de tipo CSS donde se colocaran los distintos estilos a utilizar



Una vez realizado esto se procede a realizar la lógica de programación dentro del archivo index.html donde se utilizo lo aprendido en clases. Donde se tiene el siguiente código:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">

  <head>
    <title> CV </title>
    <link rel="stylesheet" href="assets/styles/styles.css" />
    <link rel="stylesheet"
href="https://fonts.googleapis.com/icon?family=Material+Icons">
  </head>

  <body>

    <div class="page">
      <h1 class="mover-texto" >ERIK CHALACAMA</h1>

      <br><br>
      <h2 class="mover-texto cell-header ">
```



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA EN SOFTWARE

PERFIL PROFESIONAL

</h3>

<p class="mover-texto cell-header">

Joven versátil con experiencia en diversas áreas, incluyendo atención al público, manejo de transporte pesado, asistente de serigrafía. Mi enfoque principal es adquirir experiencia y contribuir positivamente en entornos de trabajo tranquilos y organizados. Soy una persona colaborativa que disfruta interactuar con los demás. Poseo interés por la tecnología y los deportes.

</p>

<h2 class="mover-texto cell-header ">

EXPERIENCIA LABORAL

</h2>

<p class="mover-texto cell-header">

<p >

<h3 class="mover-texto "> Conductor en "TransChelito S.A" | 2021-2022
 </h3>

<ul class="mover-texto">

 Transporte de alimentos

 Transporte de muebles

 Transporte de materiales de construcción

</p>

<p>

<h3 class="mover-texto "> Ayudante de Serigrafía | 2022
 </h3>

<ul class="mover-texto">

 Planificar y llevar acabo actividades de diseño gráfico

</p>

</p>



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA EN SOFTWARE

```
<br><br>
<h2 class="mover-texto cell-header ">
  CERTIFICACIONES
</h2>

<br>
<p class="mover-texto cell-header">
  <p >
    <h4 class="mover-texto "> 1. Curso de reparación de
computadoras | 2022<br> </h4>
    </p>

    <p>
      <h4 class="mover-texto "> 2. Curso de reparación de
celulares | 2022<br> </h4>
      </p>

  </p><br>

<div class="rectangulo">
  

  <pre class="text-negrita"> EDUCACIÓN</pre>

  <p class="color-white">
    Unidad Educativa "Juan Montalvo" <br>
    Bachiller en Ciencias<br>
    |2019<br>

    <br>Instituto Tecnológico Quito<br>
    Conductor Profesional en la categoria tipo "E"<br>
    |2019-2020<br>

    <br>EPN-Facultad de Ingeniería en Sistemas<br>
    Estudiante de 6º Semestre<br>
    |2019- En curso
  </p>

  <pre class="text-negrita"> IDIOMAS</pre>
  <p class="color-white">
    Inglés | Nivel Intermedio | B1
  </p>
```



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA EN SOFTWARE

```
<pre class="text-negrita"> HABILIDADES</pre>

<ul class="color-white">
  <li>Empatía</li>
  <li>Gestión de Redes</li>
  <li>Comunicación</li>
  <li>Adaptabilidad</li>
  <li>Creatividad</li>
  <li>Trabajo en Equipo</li>
</ul>

<pre class="text-negrita"> CONTACTOS</pre>
<div class="color-white">
  <i class="material-icons">phone</i> 0982162438<br>
  <i class="material-
icons">date_range</i>29/11/2023<br>
  <i class="material-icons">person</i>@ErikMCL<br>
  <i class="material-
icons">email</i>erik.chalacama@epn.edu.ec<br>
  <i class="material-icons">location_on</i> Rancho
Bajo <br>
    </div>
  </div>
</div>
</body>
</html>
```

De igual manera se realizó lo mismo con el archivo styles.css donde se tiene el siguiente código:

```
.mover-texto {
  margin-left: 350px;
}

.page {
  width: 21cm;
  height: 26cm;
  margin: 2cm auto;
  border: 1px solid #ccc;
  box-shadow: 0 0 10px rgba(201, 17, 17, 0.1);
  padding: 20px;
  box-sizing: border-box;
}
```




ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA EN SOFTWARE

```
.rectangulo {  
  width: 300px; /* ajusta el ancho según tus necesidades */  
  height: 900px; /* ajusta la altura según tus necesidades */  
  background-color: #66037a; /* color del rectángulo */  
  border: 2px solid purple; /* color del borde */  
  margin-top: -900px;  
}  
  
.mover-derecha {  
  margin-left: 70px;  
}  
  
.mover-arriba {  
  margin-bottom: 70px;  
}  
  
.mover-abajo {  
  margin-top: 70px;  
}  
  
.text-negrita{  
  font-weight: bold;  
  font-family: "Times New Roman", serif; /* Cambia "Arial" por la  
fuente que prefieras */  
  font-size: 16px;  
  color: white;  
}  
  
.cell-header {  
  text-align: justify;  
}  
  
.color-white{  
  color: white;  
}
```

Una vez que se ha realizado esto el CV presentado en pantalla del buscador de preferencia es el siguiente:



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA EN SOFTWARE

ERIK CHALACAMA

PERFIL PROFESIONAL

Joven versátil con experiencia en diversas areas, incluyendo atención al público, manejo de transporte pesado, asistente de serigrafía. Mi enfoque principal es adquirir experiencia y contribuir positivamente en entornos de trabajo tranquilos y organizados. Soy una persona colaborativa que disfruta interactuar con los demás. Poseo interés por la tecnología y los deportes.

EXPERIENCIA LABORAL

Conductor en "TransChelito S.A" | 2021-2022

- Transporte de alimentos
- Transporte de muebles
- Transporte de materiales de construcción

Ayudante de Serigrafía | 2022

- Planificar y llevar acabo actividades de diseño gráfico

CERTIFICACIONES

- Curso de reparación de computadoras | 2022
- Curso de reparación de celulares | 2022

EDUCACIÓN

Unidad Educativa "Juan Montalvo"
Bachiller en Ciencias
2019

Instituto Tecnológico Quito
Conductor Profesional en la categoría tipo "E"
2019-2020

EPN-Facultad de Ingeniería en Sistemas
Estudiante de 6° Semestre
2019- En curso

IDIOMAS

Inglés | Nivel Intermedio | B1

HABILIDADES

- Empatía
- Gestión de Redes
- Comunicación
- Adaptabilidad
- Creatividad
- Trabajo en Equipo

CONTACTOS

0982162438
29/11/2023
@ErikMCL
erik.chalacama@epn.edu.ec
Rancho Bajo

CV:

ERIK CHALACAMA

PERFIL PROFESIONAL

Joven versátil con experiencia en diversas areas, incluyendo atención al público, manejo de transporte pesado, asistente de serigrafía. Mi enfoque principal es adquirir experiencia y contribuir positivamente en entornos de trabajo tranquilos y organizados. Soy una persona colaborativa que disfruta interactuar con los demás. Poseo interés por la tecnología y los deportes.

EXPERIENCIA LABORAL

Conductor en "TransChelito S.A" | 2021-2022

- Transporte de alimentos
- Transporte de muebles
- Transporte de materiales de construcción

Ayudante de Serigrafía | 2022

- Planificar y llevar acabo actividades de diseño gráfico

CERTIFICACIONES

- Curso de reparación de computadoras | 2022
- Curso de reparación de celulares | 2022

EDUCACIÓN

Unidad Educativa "Juan Montalvo"
Bachiller en Ciencias
2019

Instituto Tecnológico Quito
Conductor Profesional en la categoría tipo "E"
2019-2020

EPN-Facultad de Ingeniería en Sistemas
Estudiante de 6° Semestre
2019- En curso

IDIOMAS

Inglés | Nivel Intermedio | B1

HABILIDADES

- Empatía
- Gestión de Redes
- Comunicación
- Adaptabilidad
- Creatividad
- Trabajo en Equipo

CONTACTOS

0982162438
29/11/2023
@ErikMCL
erik.chalacama@epn.edu.ec
Rancho Bajo



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA EN SOFTWARE

Una vez que se ha terminado de realizar esto se procede a ejecutar el siguiente comando en la terminal:

git add .

el cual permite subir todos nuestros archivos al espacio denominado staging el cual es un espacio intermedio entre repositorio local y el sistema de archivos. Una vez realizado esto se procede agregar todos los archivos que están en el staging al repositorio local usando el comando

git commit

donde será necesario colocar un comentario autodescriptivo

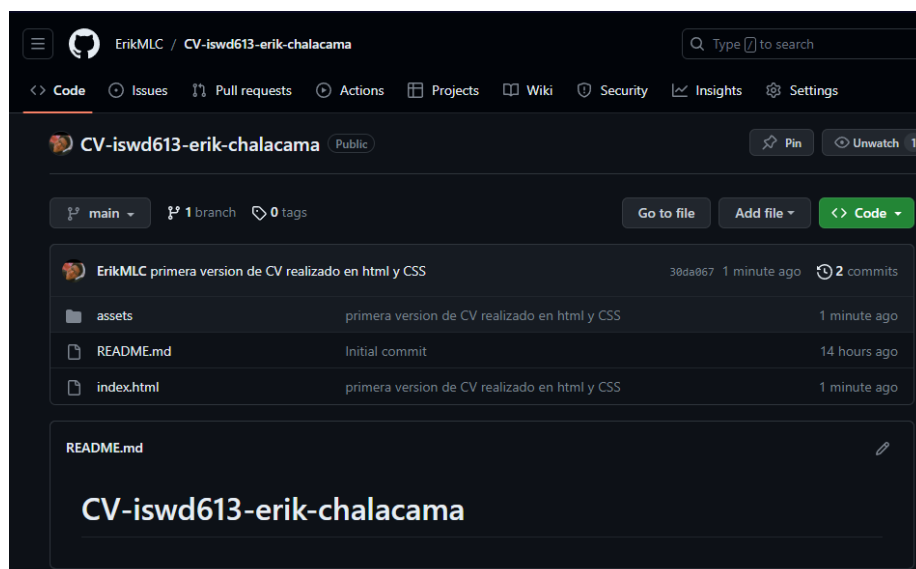
git commit -m "comentario autodescriptivo"

Una vez realizado esto se tiene que subir o trasladar lo que se está haciendo al repositorio remoto. Para ello se usa el comando:

git push

```
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS
PS C:\Users\Erik\OneDrive\Documentos\Visual Studio Code\Aplicaciones Web\CV-iswd613-erik-chalacama> git add .
PS C:\Users\Erik\OneDrive\Documentos\Visual Studio Code\Aplicaciones Web\CV-iswd613-erik-chalacama> git commit -m "primera version de CV realizado en html y CSS"
[main 30da067] primera version de CV realizado en html y CSS
3 files changed, 169 insertions(+)
create mode 100644 assets/images/Erik.png
create mode 100644 assets/styles/styles.css
create mode 100644 index.html
PS C:\Users\Erik\OneDrive\Documentos\Visual Studio Code\Aplicaciones Web\CV-iswd613-erik-chalacama> git push
Enumerating objects: 9, done.
Counting objects: 100% (9/9), done.
Delta compression using up to 12 threads
Compressing objects: 100% (6/6), done.
Writing objects: 100% (8/8), 76.27 KiB | 25.42 MiB/s, done.
Total 8 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
To https://github.com/ErikMLC/CV-iswd613-erik-chalacama.git
5189c85..30da067 main -> main
PS C:\Users\Erik\OneDrive\Documentos\Visual Studio Code\Aplicaciones Web\CV-iswd613-erik-chalacama>
```

Una vez que se ha realizado esto el archivo creado y modificado se encontrara en el repositorio remoto.





ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA EN SOFTWARE

Colocamos enlace del repositorio:

<https://github.com/ErikMLC/CV-iswd613-erik-chalacama.git>

Conclusiones:

1. Los objetivos de la práctica fueron cumplidos con éxito, ya que se logró crear una hoja de vida utilizando HTML y CSS, incorporando diferentes elementos para mejorar su aspecto visual.
2. Se aplicaron los conceptos aprendidos en clase, como la estructura semántica de HTML, el uso de etiquetas y atributos, así como el estilo y diseño utilizando CSS.

Bibliografía:

[1] <https://github.com/ErikMLC/CV-iswd613-erik-chalacama.git>