

# TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Ingeniería en Sistemas Computacionales

Administración de base de datos

Docente:

PATRICIA QUITL GONZALEZ

**Alumnos:** 

Perez Rosa Haid Krist Novaselic – 20011294 Herrera Aviles Derek - 20011254 Rosas Pérez Eleazar-20011311

Bello Chacon Glenn Mauricio-20011179

Fonseca Ramos Ivan-20011222

Josue Martín Guzmán Cortés-20011241

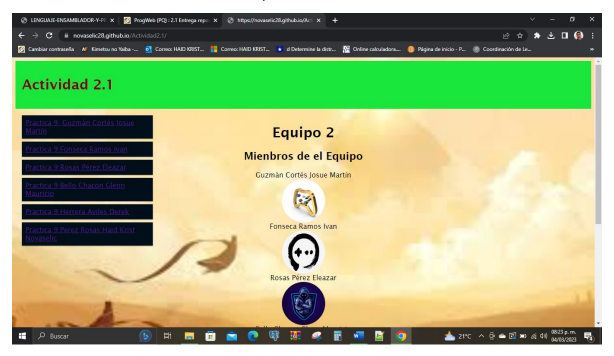
Hora: 12-13

Fecha: 10-02-2023

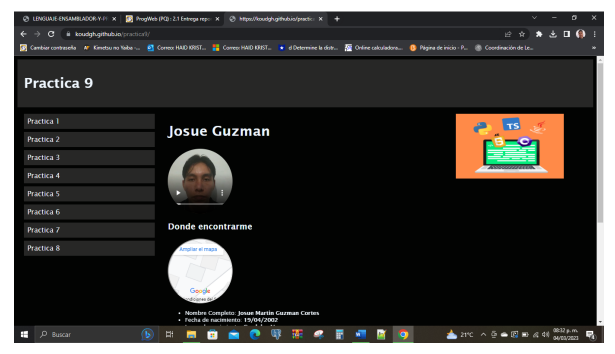
# Link de la página del equipo:

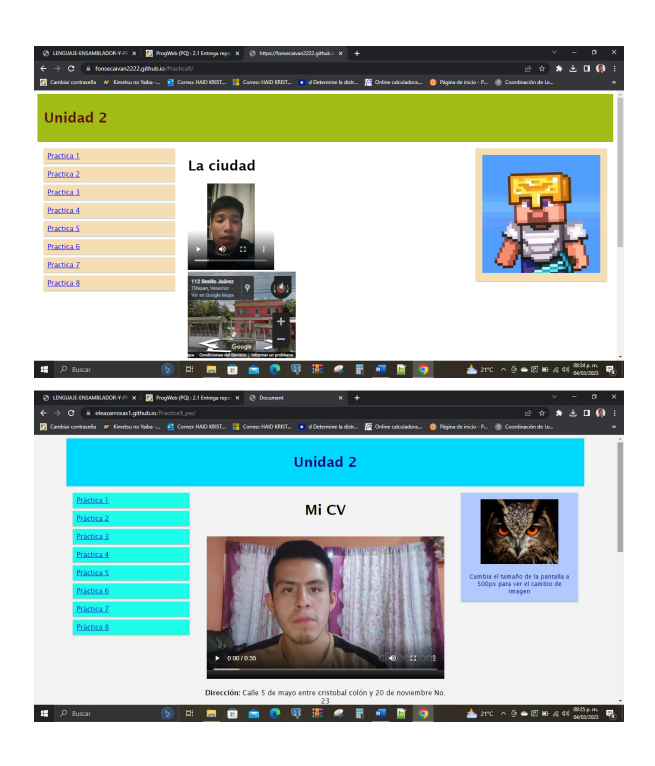
## https://novaselic28.github.io/Actividad2.1/

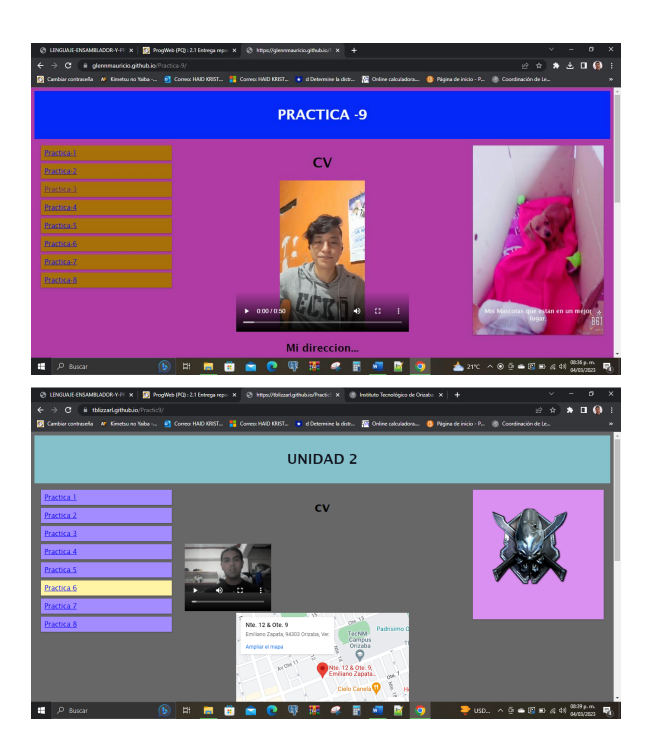
## Captura del índex:

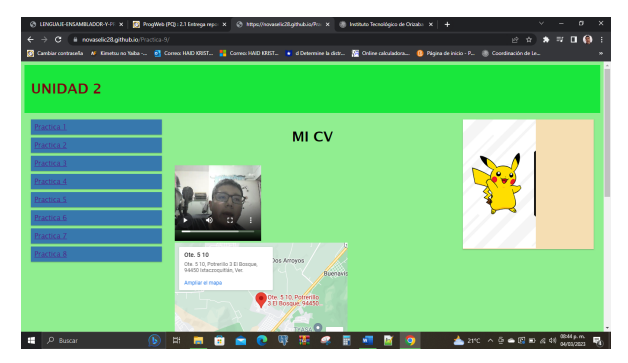


# Captura de los miembros del equipo:









Conclusiones

#### Perez Rosa Haid Krist Novaselic

Como pudimos ver en la practica 9 que fue la penúltima de esta unidad podemos decir que fue una practica que le da mucho dinamismo a las paginas que nosotros creamos además que se pueden ver muy llamativas para la aquella personas que va dirigida la pagina como pagina interactivas para los niños además que para hacer que se adapte a un celular y dependiendo de el dispositivos se valla adaptando la imágenes y videos.

#### **Herrera Aviles Derek**

En conclusión la actividad consistió en base a una página ya creada por nuestra profesora era en crear nuestra propia página utilizando estilos CSS ya de una manera externa, principalmente teníamos que agregar nuestro anterior CV con nuestro video de presentación junto a nuestros datos personales y nivel de estudio ya cursado, para después agregar en un encabezado todos nuestras prácticas realizadas en ese entonces, no obstante la práctica como tal consistió en agregar 2 imágenes la cuales dependiendo del tamaño de nuestra ventana está cambiaría, puedo decir que la actividad estuvo algo fácil, eso sí, teniendo algunos inconvenientes debido a que de mi parte no recordaba como se hacía de manera correcta, pero después gracias a unos compañeros pude lograrlo, en fin una práctica Sencilla y entretenida.

#### Rosas Pérez Eleazar

En conclusión, la actividad realizada fue con apoyo de una página que nuestra profesora anteriormente nos proporcionó, el inicio del como tenemos que hacer que

una imagen sea responsiva dentro de una sección o aside puede servirnos para ir teniendo más experiencia dentro del campo del programa web, lo importante es que debamos cuidar lo estético hacía un usuario o visitante de nuestra página y también tener un orden al momento de realizarla.

#### **Bello Chacon Glenn Mauricio**

Bueno en conclusión reutilizados una práctica ya echa por la maestra, solo que nos encargamos de darle nuestro propio estilo a gusto de cada quien pero siguiendo los pasos que la maestra nos pidió para que metiéramos a la página, era tener primero el título que era PRATICA 9 , después crear una lista a la izquierda donde colocaríamos botones que nos llevaran a los link de nuestras anteriores prácticas, después nuestro CV y por último meter una imagen a la derecha pero que cuando la hiciéramos chiquita la página fuera responsiva y cambiará de imagen todo eso con estilos css externos.

Fue muy divertido hacerla la verdad y muy interesante que fuera responsiva ya que nunca nos había tocado hacer un diseño singular como este.

Tenía sus complicaciones, pero nada de otro mundo gracias a que la profa nos explicó la página se nos hizo fácil.

#### Fonseca Ramos Ivan

En conclusión la práctica 9 fue de gran ayuda para lograr practicar acerca de cómo es el diseño de una página web con CSS ya que la maestra nos proporcionó una página ya hecha con la cuál pude darme cuenta acerca de cómo está constituida una página web con la que cuenta con diseño en CSS al igual que como es que una página web se adapta hoy en día a la visualización en una gran cantidad de dispositivos con los que hoy en día se puede acceder a la web.

#### Josue Martín Guzmán Cortés

El realizar una práctica responsiva nos acerca más como desarrolladores, ya que hoy en día una página debe contar con un soporte de diseño para dispositivos móviles o dispositivos con una resolución de pantalla diferente con la que solemos contar en un equipo de cómputo. El organizar de forma correcta el tamaño de las letras con una distribución correcta hace de eso una buena práctica, el reutilizar diseños y ocupar líneas de código necesarias facilitará que en futuras actualizaciones sea más fácil para nosotros o el programador encargado modificar nuestra aplicación o página web.

El uso correcto de colores para que el usuario no se vea afectado visualmente a sido aplicado en cada una de las prácticas al igual que insertar distintas páginas a una sola. Con estos conocimientos podremos crear más diseños por nuestra cuenta.