## **NABOR SANTOS ATENCO**

Ingeniero en computación.

Edo. de México 55520

naborsantosa@gmail.com

5523494185

Me apasiona todo lo que tenga que ver con tecnología, código, diseño y artes visuales.

Además de lo que he adquirido con el tiempo en estas áreas, me apasiona seguir aprendiendo y desarrollando mejores técnicas.

Me considero una persona autodidacta, con alto sentido de la responsabilidad, adaptable y proactiva.

He desarrollado mi portafolio usando Jquery, JavaScript, CSS y que esta alojada en Github, la cual tengo el gusto de compartirlo con usted en el link siguiente:

https://abnormal951.github.io/NaborSA/ Dispuesto a trasladarse a: cualquier parte



## EXPERIENCIA LABORAL -----

#### Programador Jr.

Suajes y Preparaciones S.A de C.V - Ecatepec, Méx.

febrero 2019 - septiembre 2019

Desarrollo y Diseño de sitios web y blogs.

Formularios en PHP con bases de datos MySQL.

Soporte de desarrollo Web creados en Wordpress.

Soporte a usuarios técnico.

### Desarrollador Jr.

Saloni S.A de C.V - Naucalpan, Méx.

febrero 2018 - agosto 2018

Conexión de base de datos Sql

Realizar respaldos constantes de la información utilizada para desarrollar los programas.

Realizar pruebas unitarias.

Documentación de Código ya implementado.

#### **Redes informaticas**

Dar mantenimiento correctivo a las maquinas del aula de redes dentro de la universidad, ademas de trabajar directamente con el profesor para poder brindar la mejor conexión tanto de cableado físico como lógico de la Red



# ----- EDUCACIÓN Y FORMACIÓN ------

## Licenciatura terminada en Ingenieria en Computacion

Edo. de México agosto 2014 - junio 2020



## HABILIDADES, CONOCIMIENTOS E IDIOMAS -----

· Ingles Intermedio



**ENLACES** 

https://abnormal951.github.io/NaborSA/



## CERTIFICADOS Y LICENCIAS -----

## Ingles C2

Actualmente

Grado C2 que entrega la universidad en donde me encuentro matriculado

## **DIPLOMADO AVANZADO EN REDES**

agosto 2020 - Actualmente

CURSO DE REDES DE INTERNET

#### **DIPLOMADO EN REDES**

agosto 2020 - Actualmente