

ENRIQUE CASTILLO CORONA

ESTUDIANTE EN INGENIERÍA CIBERNÉTICA Y SISTEMAS

COMPUTACIONALES



CONOCIMIENTOS EN BASES DE DATOS (SQL Y NO SQL), NETWORKING (3 CERTIFICADOS EN CISCO), EXPERIENCIA EN PROGRAMACIÓN WEB, PROGRAMACIÓN EN 5 LENGUAJES (C, C#, JS, PYTHON, PHP), USO DEL BASH DE LINUX, USO DE GITHUB, INGLES AVANZADO, MICROSOFT OFFICE AVANZADO.

PERFIL PERSONAL

Estudiante comprometido con su crecimiento profesional y personal para desarrollar nuevas habilidades y ofrecer soluciones tecnologicas y digitales a cualquier problema.

CONTACTO

- Los Reyes Acaquilpan, México, México
- enriquecastillocorona@gmail.com
- 55 4522 8244
- in /enrique-castillo-corona
- enriquecastillocorona.herokuapp.com

EDUCACIÓN

Ingeniería en Cibernética y Sistemas Computacionales, Universidad La Salle México Unidad Condesa, 2018-2022, Octavo Semestre, Horario Vespertino

HABILIDADES

- Adaptación a nuevos entornos de trabajo y a nuevas herramientas y tecnologías
- Excelente compañero de equipo
- Trabajo independiente
- Comunicación y expresión clara
- Generar soluciones creativas y efectivas a cualquier problematica

HABILIDADES PROFESIONALES

- CISCO. CCNAv7: Introduction to Networks. 16/12/2020
- CISCO. CCNAv7: Switching, Routing, and Wireless Essentials. 02/08/2021
- CISCO. CCNAv7: Enterprise Networking, Security, and Automation. 16/12/2021
- Amazon Web Service. AWS Cloud Practitioner Essentials. 03/10/2021
- Programación en lenguaje: C, C#, Python, Java Script, PHP
- Administración de Bases de Datos: OracleSQL, PostgreSQL, MongoDB
- Bash de Linux nivel personal y practico
- Conocimiento en el desarrollo de software SCRUM
- Programación WEB: LAMP y MERN
- Uso de Github
- Nivel avanzado de Inglés
- Paquetería office nivel avanzado (Word, Power Point, Excel)

EXPERIENCIA LABORAL

Laboratorio de Cómputo de Ingenieria La Salle, Programador WEB

AGOSTO 2021 - FEBRERO 2021

- Creación de un repositorio web para la comunidad de la facultad ingeniería de la Universidad La Salle México
- Propuesta de la estructura para base datos
- Elaboración de interfaz grafica
- Comunicación entre la interfaz grafica con la base de datos
- Uso de PHP, Java Script, PostgreSQL, HTML, BOOTSTRAP, XAMPP, FileZilla