Curriculum Vitae

Nombre : Dionnell Andre Riquelme Perez

Rut : 18.849.719-5

Fecha de Nacimiento : 10 de noviembre de 1994

Dirección : Salomon Sack #460

Comuna : Independencia Celular : +56954081144

E-mail : dionnellr1@gmail.com

GitHub : https://github.com/dionnell?tab=repositories

Antecedentes Laborales:

Emasa Comercial (Diciembre 2021 - Actual):

Desarrollo de landings en Lenguaje Java y HTML efectuado editor de código Eclipse, además de operar las diferentes Querys, ya sea para carga, búsqueda de información o creación de vistas en la base de datos de Microsoft SQL Server y la carga de datos de en esta con programas tales como Excel y desarrollo del cambio de imagen de la página web de la empresa usando HTML, CSS y JS..

Pizza hut (Mayo de 2019 - Febrero 2021):

Atención al cliente y encargado del desarrollo de la masa para la pizza.

Papa john's (Febrero de 2018 – Febrero 2019):

Atención al cliente y encargado del desarrollo de la masa para la pizza y de la bodega del local.

Pizza Hut (Diciembre 2016 - Octubre 2017)

Atención al cliente y encargado del desarrollo de los productos del local.

Antecedentes Educacionales:

Curso de NodeJs(Cursando) : Udemy

Analista programador (Titulado) : Duoc UC

Educación Media completa : Colegio Divino Redentor

Conocimientos:

Lenguajes de Base de Datos SQL en los Motores de:

- Oracle
- MySQL
- SQL Server

realizando querys de consulta y carga de información, además de procedimientos almacenados y trigger.

Lenguajes de programación aprendidos en el DUOC como C#, Java y Python, además de usar frameworks como Django, con el que realice mi portafolio de título.

Además de tener conocimientos en HTML5, CSS y JS para diseño de páginas web.

Actualmente realizando un curso de NodeJs - bootcamp donde he utilizado las siguientes herramientas:

- Express
- Passport
- Nodemailer
- Template Engines (Los 3 más populares: Pug, EJS y HandlebarsJS)
- ORM's Sequelize y Mongoose.
- bases de datos diferentes para los Proyectos: MongoDB, MySQL
- Integrar Webpack y JavaScript para el front end.
- Sweet Alert.
- Axios y Node.