PERFIL

Soy una persona pramática y creativa. Me desenvuelvo bien en el trabajo en equipo y soy muy versátil, esto me permite adaptarme fácilmente a los cambios y desenvolverme bien en cualquier ámbito.

Me considero alguien carismático y muy resiliente.

Soy muy ambicioso en cuanto al conocimiento, me gusta aprender y mejorar constantemente.

Mi meta es ser arquitecto de software algún día

CONTACTO

- San Luis 51, San Miguel de Tucumán, Tucumán.
- +54 3815 555 122
- gerolpz01@gmail.com
- In: /geronimo-naum-lopez/





"WATHE WE TO IN LIFE ECHOES IN ETERNITY"

- Máximo Décimo Meridio (Gladiador)

EDUCACION

2012 - 2017

FACULTAD DE DERECHO Y CS SOCIALES (U.N.T)

2018 - 2020

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL (U.T.N)

Técnico Universitario en Programación

CONOCIMIENTO

C#, .Net Standart, .NeCore

EntityFramework ModelFirst, .Net Core Programacion dirigida por eventos, Estructuras de datos (FIFO, LIFO, HashTable), delegados, Repository Pattern, Programación en Múltiples capas, Creacion de Rest Api, Identity, SOLID, Automapper

SQL, MYSQL, FIREBASE, MONGODB.

SQL-MYSQL (Consultas en la base de datos), manejo de instancias sql en gcloud. FireBase: Authenticacion, cloud messaging, serverless.

MongoDB: mongoose, querys (\$regex, \$and,

\$or, etc)

Html, Css, Sass, Bootstrap, Material Ui, React Semantic Ui, Bulma, Javascript

React Js

Css: Mediaguery, pseudoelementos, pseudoclases, css responsivo (flexbox, grid), transiciónes, animaciones.

Javascript: window, scripting, eventos, listas/arrays, ECMASCRIPT6: clases, constructores, destructuring, iteradores, generadores, symbol, maps, sets, expresiones regulares, Sass: BEM., Bootstrap, semantic, material: Componentes y sobreescritura de clases.

Componentes, Clases, hooks, context, fetch,

graphql (apollo client), ciclos de vida

Flutter Widgets, comunicación entre widgets,

providers, patrón bloc, eventos, (aprendiendo

flutter UI)

Node is Rest api, mongoose, firebase, express, graphql

(apollo server), manejo de arrays, objetos,

consumo de apis

EXTRAS

Manejo de Heroku, Netlify, Docker(superficial), Github, GCloud(superficial), Slack, Postman, Jira(kanban/scrum), Aws Bucket, Adobe Photoshop