# **JULIAN** CASANOVA

**Desarrollador Front End** 



### **PERFIL**

Soy una persona apasionada por la tecnología con experiencia como analista de sistemas, con muy buena actitud y deseos de aprender para seguir creciendo profesionalmente, capacitado para analizar y adaptar las tecnologías de la información a los requerimientos actuales, siempre dispuesto a cumplir las metas propuestas.

# HABILIDADES TÉCNICAS

Desarrollo Web Front End con Angular -Desarrollo de Apps iOS y Android con Flutter (En Proceso) - Computación en la nube - Infraestructura de TI - Seguridad informática

#### HABILIDADES BLANDAS

Actitud - Aprendizaje continuo - Capacidad de adaptación - Trabajo en equipo - Ganas de aprender - Capacidad creativa -Accesibilidad y disposición a ayudar

#### CONTACTO

- LinkedIn:
- https://www.linkedin.com/in/julicape/
- Lugar de residencia: Medellín, Colombia
- Pagina Web (QR) y portafolio: https://juliancasanova.netlify.app/



# LLENGUAJES

- Español: Nativo
- Ingles: 30% Hablado 50% Escrito

# EXPERIENCIA LABORAL

#### Analista de servicios de tecnología nivel 2

Arus - Suramericana, 2017 a 2020

Análisis de los recursos de TI de Suramericana para la corrección de errores, solución de incidentes y el buen funcionamiento de la infraestructura tecnológica.

#### Analista torre de control

Redes y Edificaciones - Tigo Une, 2014 a 2015

Análisis y monitoreo del funcionamiento de las redes y reporte al área encargada para la solución de fallas

# EDUCACIÓN

#### Tecnología en Desarrollo de Software

Fundación Universitaria Católica del Norte

• Actualmente en tercer semestre

# Tecnología en Telecomunicaciones

Instituto Tecnológico Metropolitano

• Graduado 2015

#### Técnico en ingles con énfasis en sistemas

Politécnico Americano

• Graduado 2007

# CONOCIMIENTOS

#### Desarrollo

- HTML
- CSS
- Javascript
- **Typescript**
- Angular
- React (En Proceso)
- NodeJS

#### Bases de datos

MongoDB

- Mac OS X
- Windows 10
- Ubuntu

#### Infraestructura

- Seguridad TI
- Servicios de redes
- Software & HW
- Soporte de TI

#### **Herramientas**

- Github
- Scrum
- VS Code Studio
- MS Office 365
- AWS
- Azure
- Firebase
- ExpressJS