

GARCÍA BAUTISTA LUIS RAÚL INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES





INGENIERO ΕN SISTEMAS COMPUTACIONALES Y DESARROLLADOR DE SOFTWARE, CON FUERTES HABILIDADES PARA RESOLVER PROBLEMAS, ADAPTARME APRENDER RÁPIDAMENTE. TENGO UN SÓLIDO DOMINIO DF LOS LENGUAJES PROGRAMACIÓN Y DISFRUTO EXPLORAR NUEVAS TECNOLOGÍAS.

HABILIDADES PROFESIONALES

JAVA

C/C++/C#

PYTHON

SOL

ANGULAR //////

PHP

JS

REACT

AWS

HABILIDADES PERSONALES

LIDERAZGO

EMPATÍA

ASFRTIVIDAD

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

CREATIVIDAD

AUTOCONOCIMIENTO

IDIOMAS

ESPAÑOL NATIVO

INGLÉS **B**2

CONTACTO



MÉXICO CIUDAD DE MÉXICO



56 - 3035 - 0916



rgb101001@gmail.com



TRAYECTORIA ACADÉMICA

UNIVERSIDAD

(2020 - 2025)

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL ESCUELA SUPERIOR DE COMPUTO (ESCOM)

TÍTULO: INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES FECHA ESTIMADA DE GRADUACIÓN: DICIEMBRE 2025

BACHILLERATO

(2016 - 2020)

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

CENTRO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLOGICOS NO. 9:

"JUAN DE DIOS BÁTIZ"

TÍTULO: TÉCNICO EN PROGRAMACIÓN.



EXPERIENCIA

DESARROLLO WEB Y MÓVIL

DESARROLLÉ APLICACIONES FULL-STACK CON TECNOLOGÍAS COMO NODE.JS. DJANGO, ANGULAR Y REACT. IMPLEMENTÉ DISEÑOS RESPONSIVOS Y EXPERIENCIAS DE USUARIO FLUIDAS PARA INTERFACES WEB Y MÓVILES.

SISTEMAS EMBEBIDOS Y ARQUITECTURAS EN LA NUBE

DISEÑÉ SOLUCIONES IOT Y DISPOSITIVOS CONECTADOS USANDO PLATAFORMAS COMO ESP32 Y RASPBERRY PL INTEGRÉ SERVICIOS EN LA NUBE PARA ALMACENAMIENTO, CONTROL Y MONITOREO DE DATOS A DISTANCIA.

PORTAFOLIO

GitHub: github.com/RGarcia1881