# [Javier Rangel], [Desarrollador]

Correo electrónico: [javizjack@gmail.com] Domicilio: [Tonalá; Jalisco, CP 45404]

**Objetivo:** [Crecimiento laboral y aprendizaje constante]



### Formación

#### [Académica]

[UTEG - Ingeniería en Computación] [Titulado]

### [Complementaria]

[Qualtop - Scrum Master] [Julio 2016] [TecGurus - Ionic Apps Híbridas] [Junio 2019]

### [Idiomas]

[Inglés Nivel B2]



[Años: 2014-2018]



# Experiencia

### [Desarrollador JR]

## [IT Consultant]

[Elaboración de documentación de desarrollos, casos de uso]

[Desarrollo de Addons Básicos para SAP B1 en C# y Visual Basic]

[Apoyo al área de sistemas dando soporte a la infraestructura de la empresa]

[Apoyo al área de Calidad, participando en pruebas de desarrollos, levantamiento de bugs, ejecución de casos de pruebas]

[Implementación de desarrollos a clientes][Remoto]

# Experiencia

# [Desarrollador Jr. Soporte e Infraestructura] [Magnocentro Ferretero]

[Mantener funcional la infraestructura de la empresa en todo momento]

[Desarrollo de aplicaciones internas las cuales en su mayoría interactuaban con SAP B1]

[Solución de errores comunes de SAP B1]

[Generación de reportes y Querys en SQL]

[Soporte Técnico a Sucursales]Remoto y presencial



[Años: 2018-2019]

[Años: 2019– Actualmente]



# Experiencia

### [Desarrollador]

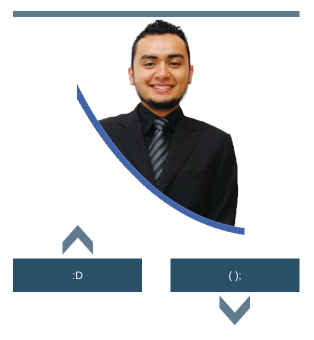
## [Urrea Herramientas Profesionales]

[Dar solución a distintos problemas presentados en los diferentes procesos de logística ya sea mediante seguimiento en bases de datos DB2 o cambios en aplicaciones existentes]

[Actualmente trabajando casi al 100% en migración de un sistema en Windows Mobile a Android para dispositivos hand held mediante IONIC y Web Service ASP.Net]

[Comenzando en implementaciones **IOT** para industria 4.0]

[Arduino][Python][Javascript][Tensorflow]



# Aptitudes y habilidades

### [Lenguajes de programación]

[C#, Visual Basic, ASP.Net]

[ionic] – nivel básico \* [Lo uso para crear aplicaciones en Android, me auxilio de TypeScript y HTML]

### [Bases de datos]

[SQL, DB2]

[RPA] – Automation Anywhere Enterprise