# 



**Jesús David Bossa Álvarez**

20

Calle 74ª #22-77, Barranquilla-Colombia

Tel: 3167675847

[E-mail](mailto:jesusbossa@protonmail.com)

[LinkedIn](http://www.linkedin.com/in/makinox)

[Página Web](https://makinox.github.io/PortafolioPersonal/)

[Certificados](https://drive.google.com/open?id=0B1M5FQ2FYAeQVFhzMGptMFRNMFE)

**ESTUDIOS**

**2014**  Titulo Bachiller Técnico En Ciencias Sociales

**Santa Marta - Colombia** *I.E.D Liceo Del Norte*

**2015**  Titulo Cisco Certified Network Associate 1 (CCNA1)

**Barranquilla - Colombia** *Institución universitaria ITSA*

**2016**  Titulo Cisco Certified Network Associate 2 (CCNA2)

**Barranquilla - Colombia** *Institución universitaria ITSA*

**2016**  Titulo Informatics Technologies Essentials (ITE)

**Barranquilla - Colombia** *Institución universitaria ITSA*

**2017**  Titulo Técnico Profesional En Instalación y Mantenimiento ………….………….En Redes de telecomunicaciones

**Barranquilla - Colombia** *Institución universitaria ITSA*

**2017**  Titulo Ingles Profesional Ciclo Técnico

**Soledad - Colombia** *Fundación Aliarse*

**Cursando** Titulo Técnico Profesional En Mantenimiento de sistemas

**Barranquilla - Colombia** *Institución universitaria ITSA*

**Cursando** Titulo Ingeniería de software

**Barranquilla - Colombia** *Autodidacta*

*Programas manejados: Word, Excel, PowerPoint, Publisher, Sway, AutoCAD, Android Studio, WordPress, Cisco Packet tracer, Sony Vegas, Camtasia Studio, FL Studio, NetBeans, Eclipse, PseInt, Photoshop, Ligthroom, Illustrator, Sublime text, Visual Studio.*

**LENGUAJES**

**Español:** Natal

**Inglés:** Avanzado

**Ruby:** Avanzado

**Java:** Avanzado

**JavaScript:** Avanzado

**Python:** Intermedio

**C++:** Intermedio

**C#:** Intermedio

**NoSQL:** Intermedio

**SQL:** Intermedio

**EXPERIENCIA LABORAL**

**Mi última experiencia laboral fue como practicante de sistemas en la empresa Aseocolba, en la cual laboré durante un periodo de 6 meses, en ese tiempo me desempeñe en labores de sistemas, telecomunicaciones y electrónica, en la cual era común realizar tareas como el manejo de resolución de problemas, manejo de conmutador con 26 líneas disponibles, atendiendo un promedio de 1 problema por cada llamada, en ese tiempo sobresalí por mejorar procesos y hacer uso de nuevas tecnologías para mejorar la comunicación entre departamentos, obtuve reconocimiento de parte de las directrices de la empresa, agregado eso me gane su confía por todo ese buen desempeño.**

**Soy desarrollador full stack, manejo diversos tipos de lenguajes de programación, me especializo en JavaScript tanto en frontEnd tanto en backEnd, manejo varios frameworks de trabajo como son angular y react, me adapto a cualquier tipo de estructura de ingeniería de software y base de datos.**

**Uno de mis proyectos mas destacados es el de CollgePw (utopía), el cual es un conjunto de proyectos de servicios Cloud, uno de ellos es** [**utopia1**](http://utopia1.herokuapp.com) **el cual es una progressive web app, el cual ofrece un servicio de gestión educativa, el segundo es** [**utopia-db**](https://github.com/makinox/CollegePw-Db) **el cual es un framework para crear una api y gestionar la comunicación del FrontEnd al BackEnd, el tercero es** [**utopia-task**](https://collegepwtask.firebaseapp.com/) **el cual ofrece un servicio de tareas para las personas, esta impulsada por una base de datos orientada a objetos llamada firebase para ofrecer funcionalidades en tiempo real, todas estas aplicaciones están conectadas entre si ya que se construyeron bajo un modelo de ingeniería de software distribuido.**

**REFERENCIAS PERSONALES**

**Lourdes De Ávila**

**Compañera de trabajo (Barranquilla – Colombia)**

Ingeniero de sistemas, directora y profesora de la rama de informática en ITSA

3163130438

**Alfonso de Jesús**

**Compañero de trabajo (Barranquilla – Colombia)**

Ingeniero de sistemas

3013128216

**Kelvin Escobar**

**Compañero de trabajo (Barranquilla – Colombia)**

Ingeniero de sistemas

3173812152

**FORMACIONES ADICIONALES E INTERESES**

* Proyecto: implementación de una máquina de humo o …………..…….. ambientadora para espacios cerrados 2015-A
* Proyecto: automatización de luces estroboscópicas …………………. implementado con arduino 2015-B
* Proyecto: implementación de un vúmetro aplicado a ………………… espacios cerrados 2016-A
* Exposición: fibra óptica tecnología GPON 2016-A
* Proyectos web: la totalidad de mis proyectos web están en mi repositorio personal en [Github](https://github.com/makinox)

**Deportes Hobbies:** Actualmente practico voleibol y taekwondo en mis tiempos libres, me gusta definirme como una persona taciturna ya que la mayor parte del tiempo la paso en casa leyendo y estudiando, en mis tiempos libres la dedico a salir al gimnasio y pasando tiempo de calidad con amigos, mantengo buena alimentación por lo cual tengo una buena salud y un buen rendimiento en todos los aspectos.