

PERFIL

• Soy un ingeniero en software con gran experiencia en desarrollo de aplicaciones web utilizando el lenguaje de programación Java, me considero una persona con facilidad de aprendizaje que desea asumir grandes responsabilidades, igualmente soy un profesional con capacidad de adaptación a los nuevos retos y cambios de ambiente que se requieran. A través de la experiencia he adquirido una mejor capacidad de análisis que me permite mejorar las soluciones tecnológicas actuales.

EDUCACION	
08/2015 – 08/2018 Medellin, Colombia	Institución Universitaria Tecnológico de Antioquia, Ingeniería en sofware
01/2012 – 12/2014 Medellin, Colombia	Institución Universitaria Tecnológico de Antioquia, Tecnología en sistemas
11/2011 Medellin, Colombia	Institución Educativa Tomas Carrasquilla N-2, Bachiller académico
CURSOS	
05/2019 – present Medellin, Colombia	Fundamentos de nodejs, Institución Universitaria Tecnológico de Antioquia
03/2019 – present	Master en JavaScript: Aprender JS, jQuery, Angular 7, NodeJS, Udemy

HABILIDADES

JPA EL API DE PERSISTENCIA DE JAVA, Institución Tecnológica edesistemas

Oracle sdo_geometry

02/2018 - 02/2018

Medellin, Colombia

Trabajo con datos geoespaciales con los packges y funciones de oracle sdogeometry para el manejo de coordenadas ya sean puntos fijos, polígonos o rutas.

Conocimiento en tecnologías frontEnd

poco manejo de tecnologías como angular, reactjs, node e igualmente HTML, CSS y JavaScript.

Administración de base de datos con MySQL, SQL SERVER, ORACLE y herramientas como Hibernate y JPA.

Frameworks para el desarrollo de aplicaciones web

Experiencia con Java EE, tales como JSF, Spring web flow, Spring Boot

Manejo de repositorios Subversion y Git.

EXPERIENCIA LABORAL

01/2015 – present Medellin, Colombia **Quipux Innova**, Analista desarrollador

REFERENCIAS

Sebastian Perez Salas, *Analista Desarrollador*, Sura 3145642919

Luis Carlos Diez Alzate, *Analista Desarrollador*, Quipux 3163150484

Orfa Ines Serna Goez, *Auxiliar contable*, Estrella grupo empresarial 3104496043