Agustin Rojas

933 Panama, 1185 CABA CABA, Argentina \$\psi +54 11 1565916166 ⊠ rojasagustin90@gmail.com

Education

2008 - Ingeniería en Informática, Facultad de Ingeniería, Universidad de Buenos Aires (UBA), Argentina.

Presente Estudiante de ultimo año de la carrera de Ingeniería en Informática. Promedio: 7.07/10

2010 - 2017 Licenciatura en análisis de sistemas, Facultad de Ingeniería, Universidad de Buenos Aires (UBA), Argentina. Licenciado de la carrera Licenciatura en análisis de sistemas. Promedio: 7.07/10

Dic 2015 - Proyectos agiles con Scrum, Kleer, Argentina.

Dic 2015 Curso de proyectos agiles utilizando la metodología Scrum. Dictado por Juan Garbarini (profesor en UBA).

Jul 2016 - Curso de Big Data, Mulesoft Academy, Argentina.

Ago 2016 Curso de Big Data usando Apache Spark como herramienta. Dictado por Luis Argerich (profesor en UBA).

Ago 2016 - Curso de Machine Learning, Mulesoft Academy, Argentina.

Sept 2016 Curso de Machine Learning usando Apache Spark como herramienta. Dictado por Luis Argerich (profesor en UBA).

Projects

Primavera Clasificador de Textos (C++)

2013 • Diseño y desarrollo de un algoritmo con la capacidad de clasificar documentos de texto en grupos generados aplicando Clustering (técnica de aprendizaje no supervisado).

• Implementación de algoritmo de dos etapas. Primera etapa, elegir un grupo de semillas usando Clustering jerarquico aglomerativo. Segunda etapa, algoritmo K-Means usando las semillas elegidas en el paso anterior.

• Proyecto en equipo para la materia Organización de Datos (FIUBA).

Skills

Inglés: Intermedio (escrito y hablado).

Programación Scala, Python, Java, C, C#, C++, Node.js.

Linux, Git, Pandas, Sklearn. Tecnologías

(high, medium, low)

Senior Software Engineer

Mayo 2017 - **Despegar.com**

Presente • Implantación y mantenimiento de aplicaciones dentro del checkout en el ambito de la plataforma Despegar.

• Desarrollo de herramienta automatizada para ejecutar regresiones para aplicaciones

• Colaborador en capacitaciones de técnologias dentro de la empresa.

Colaborador

Agosto 2016 Taller de Programación II, Facultad de Ingeniería, Universidad de Buenos Aires:

- Presente ▷ Preparación y dictado de clases ▷ Corrección de trabajos prácticos clases prácticas

> El curso esta enfocado en brindar las herramientas necesarias para poder Para esto se dictan clases con distintas tematicas donde alizar al alumno de la carrera. encuentran:Profiling/debugging,Optimización,Buenas prácticas de programación bonito), Métricas, Interfaces REST, Ux, Programación asincrónica, Soft-skills, Flujo de trabajo flow), Microservices/serverless, Programación WEB

Software Engineer

Noviembre Mercadolibre.com

2016 - Mayo • Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones para el equipo de billing.

2017 • Desarrollo utilizando Grails y manejo de grandes volúmenes de datos con distintos motores de base de datos

Full Stack Developer

Agosto 2014

- Agosto • Desarrollo y diseño de API embebida para sistemas POS en lenguaje C.

2016 • Desarrollo y diseño de PWA para sistemas POS utilizando Angular 1.5

• Comunicación con el cliente y captura de nuevos requisitos.

Becario

Agosto 2013 Facultad de Ingenería - UBA

- Agosto Programador PHP en la Facultad de ingeniería de la Universidad de Buenos Aires.
 - 2014 Mantenimiento y evolución de los sistemas de computación utilizados para la gestión interna de la institución

Programador Java

Enero 2010 - Accenture

- Enero 2012 Implementación del sistema CC&B Oracle para grandes clientes (1ro en Latinoamérica).
 - Relevamiento de información de requerimientos. Análisis de factibilidad y estimación de implementaciones.
 - Planificación y administración de recursos utilizando herramienta de gestión MS Project.
 - Programación de servicios Java J2EE con Hibernate y Oracle PL-SQL bajo plataforma CC&B.
 - Soporte técnico a diversos sectores operacionales (administradores de base de datos)
 - administradores de servidores Unix, Seguridad informática).
 - Control de la mesa de ayuda, incidencias y consultas de usuario.
 - Gestión de reportes Bi Publisher.