

Agustin Rojas

933 Panama, 1185 CABA

CABA, Argentina

+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 2013 **Clasificador de Textos (C++)**
- 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

Idiomas **Inglés**: Intermedio (escrito y hablado).

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

Tecnologías **Linux, Git, Pandas, Sklearn**.

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

Software Engineer

- Noviembre 2016 - **Mercadolibre.com**
Mayo 2017
- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones para el equipo de billing.
 - Desarrollo utilizando Grails y manejo de grandes volúmenes de datos con distintos motores de base de datos

Full Stack Developer

- Agosto 2014 **Epson**
- Agosto 2016
- Desarrollo y diseño de API embebida para sistemas POS en lenguaje C.
 - 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 Ingeniería - 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.