

Joan Andrés Buriticá Salazar

Estudiante de Ingeniería en Sistemas
Granada, Antioquia, Colombia

Tel: (319)-656-94-58
jhoan.buritica00@usc.edu.co
github.com/Andres6936

Educación

- **Universidad Santiago de Cali** Cali, VL
Estudiante Ingeniería Sistemas 2016 - Presente
 - Tesis: Análisis de beneficios y riesgos de usar la cobertura de código
 - Promedio Universitario Actual: 4.2
- **I.T.I. Manuel Elkin Patarroyo** Cali, VL
Técnico en Sistemas 2013 - 2015
 - Promedio Técnico en Sistemas: 4.3
- **I.T.I. Manuel Elkin Patarroyo** Cali, VL
Bachiller con Énfasis en Mantenimiento Correctivo y Preventivo de Ordenadores 2010 - 2015
 - Promedio Escolar Secundario: 3.7

Declaración Personal

La resolución de problemas ha sido uno de los objetivos de todo ingeniero, no quedando rezagado, la resolución de problemas sobre, rendimiento computacional, consumo de recursos computacionales y mantenibilidad de software, han sido las áreas de interés por las cuales me he enfocado, mi repositorio en **GitHub**, contiene proyectos en los cuales, he aplicado mi conocimiento, mejorando tres áreas: rendimiento, consumo y en especial, mantenibilidad de software, Aplicando: patrones de diseño, principios *SOLID*, modelos *MVC*.

El énfasis en el mantenimiento del software, se enfoca en el desarrollo de código altamente entendible, expresándolo en forma natural y con bajo acoplo, permitiendo la reutilización de fragmentos de código, que son portables, entendibles y verificados.

Habilidades

- Programación y Lenguajes de Marcado
 - **Avanzado:** C++17, C++14, C++11 Java, Python
 - **Intermedio:** HTML, CSS, JavaScript \LaTeX
- Software
 - **Intermedio:** LibreOffice Excel, LibreOffice Word
- Otros
 - Lectura en Inglés: Excelente
 - Escritura y Habla en Inglés: Intermedio
 - Arquitecturas Informáticas Limpias, Escalables y Mantenibles
 - Gran Carisma, Excelente Trabajo en Equipo
 - Atención en los Detalles

