







SILVIA GIOVANNA ANGARITA CASTILLO

Desarrolladora de Software | Ingeniera Civil

 : 3186510557

 : silviaangarita28@gmail.com

 : [/in/silvia-angarita98/](#)

 : <https://github.com/silviaac28>

COMPETENCIAS

- Java
- Python
- HTML
- CSS
- JavaScript
- MySql/SQL Server
- Microsoft Platform

HABILIDADES

- Liderazgo
- Aprendizaje activo
- Trabajo en equipo
- Productividad
- Adaptación al cambio

IDIOMAS

- Inglés Intermedio

PERFIL PROFESIONAL

Me apasiona innovar mediante soluciones que mejoren la calidad de vida a través de la ingeniería y la tecnología. Mi experiencia y formación me han permitido especializarme en el desarrollo backend con Java, creando proyectos que han fortalecido mis habilidades técnicas y de liderazgo, impulsándome a cumplir mi objetivo de crecer profesionalmente mientras genero un impacto positivo en mi entorno.

EDUCACIÓN

Curso de desarrollo de software

Campuslands | 2024

Ingeniería Civil

Universidad Pontificia Bolivariana | 2021

CERTIFICADOS Y CURSOS

- Curso Principios del Análisis y Diseño orientado a Objetos, utilizando el Estándar UML | SENA - 2023
- Curso Metodología de la Programación de Sistemas Informáticos | SENA - 2023
- Curso Análisis Exploratorio de Datos en Python | SENA - 2023
- Diplomado STEAM | Organización de Estados Iberoamericanos - 2023
- Diplomado Formulación de Proyectos | Organización de Estados Iberoamericanos - 2023

EXPERIENCIA LABORAL Y PROYECTOS

Proyecto Sistema de Gestión de Aerolíneas - Campuslands | 2024

Sistema de gestión para aerolíneas desarrollado en Java utilizando MySQL, incluye roles de usuarios, gestión de aeropuertos, aviones, mantenimientos, clientes, reservas de vuelo, vuelos y escalas.

Proyecto Gestión de Matriculas Universitarias - Campuslands | 2024

Proyecto desarrollado mediante Javascript, HTML y CSS. Incluye gestión de profesores, estudiantes, asignaturas, aulas y horarios.

Ingeniera Civil - Alumitex Soluciones Arquitectónicas S.A.S. | 2021 - 2024

Coordinación y dirección de obras
Desarrollo de programación de obra y presupuestos

Tutora - Universidad Pontificia Bolivariana | 2016-2017

Tutora de cálculo diferencial, cálculo integral y ecuaciones diferenciales.

REFERENCIA PERSONAL

Luis Fernando Suarez Mantilla

Ingeniero electrónico | INTERTEC | Ingeniero de desarrollo
Contacto: 301 6683321