

BENJAMÍN CARÍAS - INGENIERO EN COMPUTACIÓN

Teléfono: +505 77266874 Correo: sbenjacarias@gmail.com

EDUCACIÓN

Universidad Nacional de Ingeniería

2018 - 2022

Ingeniería en Computación

Cursos relevantes: Programación Orientada a Objetos, Algoritmización, Estructuras de Datos, Bases de Datos, Redes y Sistemas Operativos, Ingeniería de Software.

HABILIDADES

Lenguajes de Programación: Python, Java, JavaScript.

Tecnologías: Git, Azure DevOps, Postman, Automation Anywhere, HTML, CSS, SASS, Tailwind, Bootstrap.

Frameworks y Librerías: Django, Django Rest Framework, React, Node, Express.

Bases de Datos: SQL Server, PostgreSQL, MySQL.

EXPERIENCIA LABORAL

GBM

Managua, Nicaragua.

RPA Developer

Marzo 2023 – Septiembre 2023

- Análisis de requerimientos.
- Realizar bots con el fin de automatizar procesos.
- Optimizar bots usando scripts de Python.
- **Tecnologías:** Automation Anywhere, Azure DevOps, Python.

GBM

Managua, Nicaragua.

Practicante de Software Specialist

Septiembre 2022 – Marzo 2023

- Entrenamiento en tecnologías para Frontend, Backend y RPA.
- Proyectos internos aplicando conocimientos adquiridos.
- Automatización con python.
- Desarrollo web a medida utilizando buenas prácticas.
- **Tecnologías:** Python, Django Rest Framework, React. Tailwind, MySQL, PostgreSQL.

PROYECTOS

Sistema de Inventario y Facturación.

- Sistema para manejar el inventario y facturación de una librerías. Proyecto realizado en el trabajo monográfico para optar por el título de Ingeniero en Computación.
- Módulos de ventas, compras, clientes, proveedores, productos, etc.
- Documentación utilizando diagramas UML.
- **Tecnologías:** Javascript, React, NodeJS, Express, SQL Server.