

PERFIL

Estudiante de Ingeniería de sistemas, con formación complementaria en Energía solar y eólica, Instalaciones eléctricas y fotovoltaicas, Tecnología en Electrónica enfocada a la automatización de procesos, y Mantenimiento, ensamble y soporte técnico de computadores. Intereses orientados a la ingeniería de software, la arquitectura de procesos y soluciones de tecnologías de la información, seguridad digital, desarrollo web, desarrollo móvil, e inteligencia artificial.

Conocimientos en lenguajes programación como Java, Python Javascript y C, metodologías ágiles de desarrollo (Scrum), diseño de bases de datos, análisis de requerimientos de software. Experiencia en desarrollo de proyectos electrónicos y logística de eventos, charlas, conferencias, talleres, y concursos de robótica. Buen desempeño en trabajos bajo presión, con capacidad para trabajar en equipos interdisciplinarios siguiendo instrucciones y usando habilidades de liderazgo y comunicación. Además de entusiasta, proactivo, responsable, dedicado, socialmente responsable y con capacidades de encontrar soluciones a problemas cotidianos.

DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento:
4 de mayo de 1991
Lugar de nacimiento:
La Palma Cundinamarca
Cédula de ciudadanía:
1.014.221.407
Estado civil:
soltero
Dirección:
Calle 144 # 111-21, Bogotá D.C.

DAVID ANDRÉS VALERO VANEGAS

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA DE SISTEMAS

EDUCACIÓN

Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central Tecnología en desarrollo de software, Séptimo semestre. 2020 – Actualidad

Técnico profesional en computación, 2018 - 2020.

- Reconocimiento Estímulo Matrícula de Honor 50%. Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central. 2019 II.
- Reconocimiento Estímulo Matrícula de Honor 100%. Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central. 2018 II.
- Reconocimiento Estímulo Matrícula de Honor 100%. Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central. 2018 I.

Corporación Universitaria Minuto de Dios Tecnología en electrónica. 2011 - 2015

- Reconocimiento Noche de la excelencia, Mejor saber pro Universidad.
- Redacción y proclamación de palabras de grado 2015-II.

EXPERIENCIA LABORAL

Milenio PC, Bogotá, Colombia.

Analista de soporte técnico Agosto de 2020 - Actualidad Alistamiento de equipos según solicitud del cliente. Soporte técnico. Mantenimiento de equipos de cómputo.

HJC Electronics SAS, Bogotá, Colombia.

Técnico Autorizado en Línea Blanca Febrero de 2018 – Agosto de 2020

Revisar, diagnosticar, reparar, instalar y realizar mantenimiento preventivo y correctivo de electrodomésticos de línea blanca.

- Diseñé una metodología que facilitó el manejo de la información mediante la digitalización de los datos, lo cual contribuyó a que se tuviera una mayor trazabilidad y un mejor control de los mismos.
- Implementé algunas tecnologías ofimáticas empresariales que permitieron optimizar la gestión de recursos con un mejor nivel de confiabilidad.

CONTACTO

TELÉFONO:

+57 312-5794335

Correo electrónico: dvdovni@gmail.com

GitHub:

https://github.com/davalerova

Linkedin:

https://co.linkedin.com/in/david-

andres-valero-vanegas

AFICIONES

Programar Leer Ver documentales Escuchar música Ajedrez

HABILIDADES

Lenguajes de programación Ofimática Herramientas de desarrollo Distrubuciones Linux (Kali Linux, Parrot Sec., Tails, Caine)

EXTRACURRICULARES

Presidente de la Rama Estudiantil IEEE-ETITC. 2019 Student Membership IEEE Computer Society. 2019 Student Membership IEEE Women in Engineering. 2019 Web máster en la Rama Estudiantil IEEE-ETITC. 2018

REFERENCIAS FAMILIARES

Andrei Dabian Beltrán Vanegas

Ing. Industrial Transportes Beltrán 3204477431

Reynaldo Vanegas

Dueño de negocio 3124270675

REFERENCIAS PERSONALES

Carlos Enrique Luna García

Estudiante de Ingeniería de sistemas 3204937499

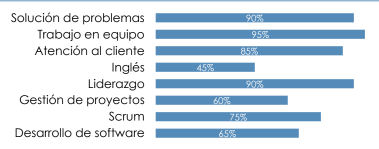
Sonia Bejarano

Recursos Humanos HJC Electronics SAS 3016791290

DAVID ANDRÉS VALERO VANEGAS

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA DE SISTEMAS

APTITUDES



CURSOS Y SEMINARIOS

Curso Online: Curso completo de Inteligencia Artificial con Python. Udemy - Juan Gabriel Gomila Salas. Actualmente.

Curso Online: Programación Java SE desde 0. Udemy - Juan Díaz, Píldoras Informáticas. Actualmente.

Curso Online: Curso Básico de Seguridad Informática para Empresas. Platzi. 2021.

Curso Online: Curso de Introducción a Selenium con Python. Platzi. 2021.

Curso Online: Curso de Introducción a Java SE. Platzi. 2021.

Curso Online: Curso Profesional de Git y GitHub. Platzi. 2021.

Curso Online: Curso de POO y Algoritmos con Python. Platzi. 2021.

Curso Online: Curso de Introducción al Pensamiento Computacional con Python. Platzi. 2021.

Curso Online: Curso de Introducción a la Terminal y Línea de Comandos. Platzi. 2021.

Curso Online: Curso de Programación Orientada a Objetos: POO. Platzi. 2021.

Curso Online: Curso de Análisis de Negocios para Ciencia de Datos. Platzi. 2020.

Curso Online: Python. Platzi. 2019.

Curso Online: Ingeniería de datos con Python. Platzi. 2019.

Curso Online: Técnico en energía solar y eólica. CEER – Centro de Estudios de Energías Renovables. España, 2017.

Curso Online: Técnico en instalaciones eléctricas y fotovoltaicas. CEER – Centro de Estudios de Energías Renovables. España, 2016.