

Darío Javier Guerrón Burbano

Teléfono: (+593) 0993847520. Correo electrónico: dario_gb18@outlook.com

LinkedIn: [linkedin.com/in/darioguerron](https://www.linkedin.com/in/darioguerron) Web: <https://darkxavi.github.io/>

Profesional apasionado por la Ciencia y la Tecnología, con experiencia en Soporte Técnico de Hardware y Software de computadoras, Tutor académico de Matemática y Física Aplicada, competente en apoyo en Gestión Administrativa y Optimización de Procesos. Formado en Ingeniería Matemática y Tecnología en Análisis de Sistemas. Actualmente aprendiendo Análisis de Datos con herramientas tecnológicas como Excel, SQL, Python y Power BI.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Proyectos Personales

Septiembre 2024–2025

- Creación de Dashboard con Power Bi.
- Análisis Exploratorio de Datos mediante Excel y Python.
- Gestores de bases de datos MySQL y SQL Server.

AptaImports

Mayo 2023–Octubre 2024

Administrador de Almacén.

- Desempeñé tareas administrativas generales. (Gestión y despacho de productos).
- Asistí en tareas específicas, facturación (ICONTA) y agendamiento de envíos (LAAR).
- Inventarié y desarrollé un sistema de inventario con los diferentes productos de la empresa para acelerar la entrega de producto.
- Implementación de mejores prácticas de embalaje para reducir errores y tiempos de entrega, bajando los tiempos de salida de productos más de un 80%.
- Lideré la gestión administrativa con soluciones innovadoras, como la optimización de solicitudes de pedidos mediante la creación de una plantilla para la generación de la proforma, mejorando así la eficiencia operativa.
- Aporté soluciones innovadoras como la óptima ubicación de los productos como estrategia de venta para el ahorro de tiempo y costes.

FreeLancer

Enero 2017–2025

Tutor Académico.

- Tutorías presenciales o virtuales a través de Zoom, iDroo, Graspable Math, Miro, sobre Matemática y Física Aplicada.
- Resolución de ejercicios y tareas guiadas.
- Herramientas de estudio como Mathos AI, GeoGebra, Symbolab, Wolfram Alpha, Mathway.

FreeLancer

Enero 2014–2025

Soporte Técnico.

- Mantenimiento preventivo y/o correctivo de equipos informáticos.
- Instalación de software.
- Soporte técnico virtual a usuarios (TeamViewer).

EDUCACIÓN

- **Universidad Central del Ecuador.** Ingeniería Matemática.
- Distinción por Beca Académica. Periodo 2019-2020.

2016–2023

PASANTIAS Y PROYECTOS

- **AptaImports | Pasante.** Realicé mi pasantía como ayudante en la Gestión de Inventario mediante Excel, así como el acompañamiento en el despacho de productos logrando aumentar la eficiencia en los procesos.
- **Agricultura Inteligente UCE| Vinculación con la Sociedad.** Contribuí en la creación de los mapeos en 2D de la Universidad Central del Ecuador y de zonas específicas de cultivo del GAD Parroquial de Pilahuín en Ambato, mediante Fotogrametría con drones y el uso de Python como lenguaje de programación con el IDE PyCharm junto con las librerías Numpy y OpenCV para el desarrollo del modelo.
- **Tecnológico Superior Cordillera | Pasante.** Soporte Técnico de Pc's y Laptops a la carrera de Sistemas y Diseño Gráfico, además de ser el encargado de la adecuada administración de los laboratorios de cómputo.
- **Cratel TV Teleamazonas | Pasante.** Soporte Técnico de Pc's y Laptops, apoyo en instalación de redes informáticas, ensamblaje de equipos informáticos y testeo de sistema de puntuación para programa “Mis Pequeños Gigantes”.

HABILIDADES

Técnicas:

- **Software Administrativo:** Driver Easy || Driver Booster || CCleaner || Zoom || TeamViewer || Office.
- **Software Educativo:** iDroo || Graspable Math || Miro || Mathos AI || GeoGebra || Symbolab || Wolfram Alpha || Mathway.
- **Software de Programación:** Visual Studio Code || Pycharm || Python || Microsoft Excel || Power Bi || Power Query || MySQL || SQL Server || Git.

Blandas:

- Español: Nativo.
- Inglés: A2.
- Pensamiento Crítico || Dedicación || Observación || Capacidad de Abstracción || Comunicación || Creatividad || Puntualidad.

CURSOS

Análisis de Datos:

- **Udemy:** Dashboards Profesionales con Microsoft Excel y Power Bi || Análisis de Datos con Microsoft Excel y Power Bi || Microsoft Excel: De Cero a Analista de Datos en Power Bi || Microsoft Excel: Análisis de Datos || Curso Microsoft Excel: Formulas y Funciones || Microsoft Excel: De Principiante a Avanzado.
- **LinkedIn Learning – Project Management Institute:** Aprende Análisis de Datos: Fundamentos || Introducción a las Habilidades Profesionales en Análisis de Datos.
- **Fundación Carlos Slim:** Curador de Datos || Finder || Finanzas Personales.

Programación:

- **Data Boosters:** Fundamentos de Python.
- **Academia Desafío Latam:** Introducción al Análisis de Datos con Python || Domina el Análisis con SQL: Extracción, transformación y optimización || Python Interactivo || SQL Interactivo.
- **Udemy:** Curso Python: Manejo de Datos con Pandas || Curso Python: Programación Numérica con Numpy || Python 3 Plus: Python desde Cero + Data Analysis y Matplotlib || Curso Python – Agrupación y Agregación de Datos con Pandas || Curso SQL – Consultas en SQL para Principiantes + ChatGPT || Curso Python: Desde Cero para Principiantes || SQL Consultas Básicas a Complejas || SQL Creación de Bases de Datos (De Cero a Profesional) || SQL Desde Cero para Principiantes (Linux).

Control de Versiones:

- **Mindluster:** Professional Git GitHub || Git GitHub Introducción || Git up with Git and GitHub.

- **Academia Desafío Latam:** Git y GitHub para Principiantes: Controla tu código como un profesional.

Inglés:

- **Academia Desafío Latam:** Potencia tu inglés. Taller en Vivo.

Otros:

- **AKD:** Formulación y Evaluación de Proyectos || Análisis Financiero || Introducción a las Finanzas
- **Universidad Central del Ecuador:** Escuela Anual de Análisis Numérico 2022 || Escuela Anual de Análisis Numérico 2021.
- **Fiscalía General del Estado:** Seguridad en el Ciberespacio.