# Currículum Vitae

|  |  |
| --- | --- |
|  | Esteban Eduardo Ulloa Soto San Pedro de la Paz, Bío Bío, Chile info@nocebo.cl | +56 9 5827 8487 store.kde.org/u/M4qu3l4n | linkedin.com/in/M4qu3l4n | github.com/M4qu3l4n |

# Perfil Profesional

|  |  |
| --- | --- |
|  | Programador autodidacta con más de 10 años de experiencia práctica desarrollando soluciones tecnológicas, automatización de procesos y herramientas personalizadas. Recientemente titulado como Técnico en Informática y actualmente cursando Ingeniería en Informática.  Fuerte enfoque en resolver problemas reales mediante programación, con conocimientos sólidos en múltiples lenguajes, estructuras de datos y tecnologías modernas. Busco integrarme a un equipo donde pueda aportar experiencia, seguir aprendiendo y asumir desafíos más alineados con mi nivel técnico. |

# Experiencia Relevante

### Desarrollador independiente

|  |  |
| --- | --- |
|  | Proyectos personales y freelance (2014 – presente). - Desarrollo de scripts, automatizaciones y herramientas personalizadas en Python, JavaScript, Bash, etc. - Experiencia con bases de datos (SQLite, MySQL, PostgreSQL). - Proyectos web (HTML/CSS/JS) y backend básico (Node.js, Flask, etc.). - Desarrollo de herramientas internas para organizaciones y contactos cercanos. - Ejemplos disponibles en GitHub o por solicitud. |

### Desarrollador informático / Soporte técnico informático

|  |  |
| --- | --- |
|  | SOC.COM.Y SERV. LOC. COLECTIVA NUEVA LLACOLEN S.A. (17/07/2024 – presente). - Digitalización de documentos y gestión de archivos. - Automatización de tareas repetitivas mediante scripts. - Soporte técnico y resolución de problemas informáticos. - Desarrollo de mejoras tecnológicas internas, aunque no reconocidas formalmente en el rol. |

# Formación Académica

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ingeniería en Informática (en curso) Instituto Profesional Virginio Gómez (2025 – presente). |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Técnico en Informática Instituto Profesional Virginio Gómez 2024. |

# Conocimientos Técnicos

|  |  |
| --- | --- |
|  | - Lenguajes: Python, JavaScript, HTML/CSS, Bash, Java, C++, SQL. - Bases de datos: SQLite, MySQL, PostgreSQL. - Frameworks y tecnologías: Qt, Flask, Node.js, PyQt, Tkinter, Git. - Otras habilidades: Automatización de tareas, desarrollo de herramientas internas, scripting en entorno Linux. |

# Proyectos destacados

|  |  |
| --- | --- |
|  | - LLacoReD Sistema seguimiento de buses Nueva Llacolén en tiempo real enfocada en los usuarios.  - Sistema de control de discos DVR con PyQt5 y SQLite.  Visualización y búsqueda de grabaciones de buses mediante interfaz gráfica personalizada.  - Bot para extracción y carga de datos a Firebase.  Automatización del monitoreo de buses y despacho en tiempo real (Python + Firebase).  - Aplicaciones personalizadas para Linux desarrolladas/modificadas en C++ con Qt. |

# Idiomas

|  |  |
| --- | --- |
|  | - Español: nativo - Inglés técnico: lectura y documentación. |

# Referencias

|  |  |
| --- | --- |
|  | Disponibles a solicitud. |