

Ramon Gaston Diaz

Domicilio: Humahuaca 4154 1D CABA

Teléfono: 1173600106

Edad: 29 años

E-mail: diaz.hunt.test@gmail.com

LinkedIn:

<https://www.linkedin.com/in/diazarys/>



Analista IT / Dev / QA

**Python, MySQL, Burp Suite, HTML,
Jira, Test link, Postman**

Ingles C1

010101
010101

Analista QA & Desarrollador Fullstack Jr., combinando conocimientos en **testing de calidad** con competencias en **desarrollo web, funcional y soporte técnico N2**. Con experiencia en **programación, hardware y pruebas de diagnóstico**, así como en reparación y **administración de equipos informáticos**, incluyendo **datacenters, racks, switches, redes y pruebas de seguridad**. Apasionado por la tecnología y comprometido con el aprendizaje continuo, tengo iniciativa propia, garantizando **organización**, atención al detalle, **resolución ágil** y eficaz de problemas.

Extracto: **Desarrollo de software**. Lenguajes de programación y tecnologías empleadas: Python, MySQL, JavaScript, HTML, CSS, etc. **Administración de sistemas**. Bases de datos. **Programación estructurada y orientada a objetos**. **Pruebas de seguridad web, análisis de vulnerabilidades CVE, metodologías OSINT**

Sitio web en continuo desarrollo: <https://n9.cl/diazarys>

FUNCIONES Y TAREAS:

- **Soporte técnico nivel 1 & 2, resolviendo incidentes comunes: Resolución de problemas técnicos complejos y asistencia técnica avanzada.**
- **Desarrollo de scripts para pruebas de rendimiento y web scripting** utilizando **Python y Selenium**.
- **Configuración y administración de servidores web** en entornos Linux y Windows, incluyendo Apache, Nginx, PHPMyAdmin y XAMPP.
- Implemento y administro procedimientos de **copias de seguridad y recuperación de datos** utilizando herramientas especializadas, garantizando la **disponibilidad y confiabilidad de la información**.
- **Bugbounty/Auditoría web OWASP**: Maximizando seguridad y rendimiento.
- **Mantenimiento y expansión del software** utilizando sistemas de control de versiones como **Git**.
- **Implementación y gestión** de procedimientos de **copias de seguridad y recuperación de datos**.
- **Aplicación** de medidas avanzadas de seguridad para proteger aplicaciones y datos.
- **Resolución** rápida y efectiva de problemas en **sistemas y aplicaciones informáticas**.
- **Reparación y mantenimiento de equipos informáticos**, incluyendo PC y notebooks.
- **Análisis exhaustivo de malware** y evaluación de su impacto en la seguridad de los sistemas, empleando técnicas de **virtualización y análisis de comportamiento**.
- Utilización de **metodologías OSINT** para recopilación de información y **análisis de amenazas en seguridad informática**.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

→ **Área técnica, de servicios e informática (+ 3 años):**

+2 años | Municipalidad de La Matanza | **Reparación/Mantenimiento de Sistemas informáticos** | part-time (2022 a Actualidad).

6 meses | Autonomo | **Reparacion Pc & Notebooks** (2023).

10 meses | Rack & Redes Don Bosco CFP | **Técnico instalador (prácticas)** (2023).

+ 8 meses | Fiverr & Upwork Freelance | **Analista Qa Tester** (2023 a Actualidad).

2 meses | Secutrans Trainee | **Qa/QC web freelance UI/Scrapping/UAT** (2023).

1 año | Proyectos autogestionados | **WordPress - firebase - Heroku** (2019 a 2021).

→ Otras áreas, trabajos esporádicos no relacionados

2 años + 4 meses | Birrast | [Crew cocinero](#) (11/2021 a Actualidad).

6 meses | Vendedor & Atención al cliente | [Operador call center \(Moron\)](#) (02/2019 a 08/2019).

± 3 años | Eventos & local | [Ayudante de cocina & Maestranza Eventos masivos](#) (09/2017 a 01/2020).

FORMACIÓN ACADÉMICA Y OTROS CURSOS

2023 – 2023 | Técnico Administración de Sistemas Informáticos & Red | [CFP401 Técnico](#)

2022 – 2024 | QA Tester I & II Avanzado | [UTN](#)

2023 – 2024 | Testing QArmy | [Undercode](#)

2022 – 2023 | Desarrollador fullstack web | [Argentina Programa / CESSI](#)

2020 – 2020 | Administración de sis. & servicios de IT | [Coursera](#)

2023 – | Ingeniería informática | [UNLAM](#) *No finalizado.

2024 – | Habilidades digitales | [CFP421](#) *No finalizado.

2019 – 2023 | [Backtrack Academy](#).

- Computo Forense Windows. | IT Essentials: PC Hardware and Software.
- ISO-IEC 27002-2013

2023 – 2023 | Instalador de redes informáticas de ordenadores (30 horas) | [CFP401](#)

Formación IT continúa Autodidacta.

IDIOMAS

→ **Inglés:** C1 Nivel Avanzado ([EF SET Certificate](#))

→ **Español:** Lengua Materna

INFORMÁTICA | PROGRAMACIÓN | LENGUAJES:

- **Microsoft Office:** [Word](#), Excel, PowerPoint.
- **Sistema de notacion:** UML
- **Lenguajes de programación:** JavaScript (JS), HTML, CSS, [Python](#), Java.
- **Librerías, frameworks:** Bootstrap, Angular, BeautifulSoup.
- **Lenguajes de consulta:** MySQL.
- **Servidores y aplicaciones web:** [Apache](#), Nginx, PHPMyAdmin, [XAMPP](#).
- **Administración de bases de datos:** MySQL.
- **Sistemas operativos:** Debian, Ubuntu, [Windows 7 \[...\] 11](#), Kali Linux.
- **Administración de sistemas:** Virtualización con Oracle [VirtualBox](#).
- **Seguridad:** [VPN](#), SSL, iptables, TCP-Wrapper, Snort, Wireshark, [DNS Dumpster](#).
- **Redes:** TCP/IP, LAN, Enrutamiento NAT, nmap, Netstat, [Router](#), [Access Point](#), [Switches](#).
- **Servidores y aplicaciones web:** Apache, Nginx, PHPMyAdmin, [XAMPP](#).
- **Tests:** Performance, [Vulnerabilidad](#), Unitario, API, Postman. Caja Negra, Caja Blanca, [Automatización](#), Burp Suite profesional. ZAP OWASP.
- **Malware y OSINT:** Análisis y desarrollo de [scripting malware Windows](#). Bash, Python, Automatización, Hex, Base64, Sandboxes como Hybrid, MXTool, Hunter.io, Nosis, [Ingeniería Social](#), CVE, [Penetration Testing](#), [Bug Bounty](#).

OTROS DATOS:

Disponibilidad para viajar

- **Full-time on site / Remote**