# Santos Gallegos - Curriculum Vitae



¡Hola! soy Santos Gallegos, vivo en Ecuador. Me apasiona el desarrollo web, algoritmos, Python, Rust, Neovim, la ciberseguridad, y el software libre y open source. Siempre trato de aprender nuevas cosas, cuando no estoy trabajando me gusta leer, ver películas, dibujar y pintar.

**Nota**: La versión más actualizada de este documento (en inglés) se encuentra en https://stsewd.dev/cv.pdf.

## Experiencia laboral

- Read the Docs, Inc: Software developer (2018 presente)
- **Cooperativa CB**: Auditoría de seguridad informática (2022)
- Impodirect, CIA LTDA: Auditoría de seguridad informática (2021 2022)
- **Cooperativa CB**: Auditoría de seguridad informática (2020)

#### Concursos

- **Devsu Code Jam**: Séptimo lugar categoría de profesionales (2019)
- IEEEXtreme Programming 11.0: Primer lugar a nivel nacional con el equipo trivialbox (2017)
- IEEEXtreme Programming 10.0: Primer lugar a nivel nacional con el equipo trivialbox (2016)
- Rally Latinoamericano de Innovación: Primer lugar a nivel local (Cuenca) y nacional en la categoría de innovación con el equipo Atuk Maskhay (2016)
- **Hackaton UPS**: Segundo lugar con el equipo trivialbox (2016)

• IEEEXtreme Programming 9.0: Tercer lugar a nivel nacional con el equipo EnigmaT (2015)

### Habilidades y conocimientos técnicos

- Python
- Django
- C
- Git
- Free and Open Source Software
- Elastic Search
- Testing
- Cybersecurity
- Pentesting
- Algorithms
- Data structures
- Problem solving
- Web development
- Linux
- Open Source maintainer
- Rust

#### **Idiomas**

- Español (nativo)
- Inglés (fluente)

#### Redes

- **GitHub**: https://github.com/stsewd
- Hackerrank: https://www.hackerrank.com/stsewd
- HackerEarth: https://www.hackerearth.com/@stsewd
- Stack Overflow: http://stackoverflow.com/users/568921
  4/
- LinkedIn https://www.linkedin.com/in/stsewd/
- Blog personal: https://stsewd.dev
- Email: stsewd@proton.me

### Fallas de seguridad públicamente divulgadas

A lo largo del tiempo he reportado varias fallas de seguridad de manera responsable, algunas se han hecho públicas.

• Read the Docs: GHSA-rqfv-8rrx-prmh (2023)

- Read the Docs for Businesses: GHSA-4mgr-vrh5-hj8q (2023)
- Read the Docs: GHSA-h4cf-8qv8-4chf (2023)
- Read the Docs GHSA-mp38-vprc-7hf5 (2023)
- Neovim: GHSA-6f9m-hj8h-xjgj (2023)
- Read the Docs: GHSA-5w8m-r7jm-mhp9 (2023)
- Read the Docs: GHSA-hqwg-gjqw-h5wg (2023)
- Read the Docs: GHSA-7fcx-wwr3-99jv (2023)
- simple-git: CVE-2022-25860 (2022)
- Read the Docs: GHSA-368m-86q9-m99w (2022)
- Read the Docs: GHSA-98pf-qfh3-x3mp (2022)
- Read the Docs: GHSA-3v5m-qmm9-3c6c (2021)
- Read the Docs: https://docs.readthedocs.io/en/stable/ security.html#release-2-3-0 (2018)

### Proyectos open source

Lista de algunos de los proyectos open source que he creado, ayudo a mantener, o he realizado contribuciones sustanciales.

- GitPython
- nvim-treesitter
- treesitter-query
- Python Ecuador
- Read the Docs
- rstcheck
- fzf-checkout.vim
- qx-extended.vim
- sphinx.nvim
- sphinx.nvim
- spotify.nvim
- treesitter-rst
- nox