

Jeferson Eladio Ávila Delgado  
Aprendiz Análisis y desarrollo de software

---

CONTACTO      Correo electrónico: jefferaonavila010@gmail.com      Teléfono: 323 814 7935

LICENCIA A2 / C1    LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/jefferaon-avila-7301b7323/>

---

#### Perfil

Aprendiz en Análisis y Desarrollo de Software, con enfoque en la adquisición constante de conocimientos y habilidades técnicas. Motivado por los retos que impulsan el crecimiento personal y profesional. Con conocimientos en Programación Orientada a Objetos (POO), C++, HTML, CSS, análisis de requerimientos, Python y JavaScript. Interés en el área de ciberseguridad, con fundamentos en Python, Linux, SQL, gestión de eventos e información de seguridad (SIEM), sistemas de detección de intrusos (IDS) y escalamiento de incidentes. Destacado por el cumplimiento eficaz de tareas, pensamiento creativo, capacidad de resolución de problemas y aprendizaje rápido.

---

#### Educación

- Tecnólogo en análisis y desarrollo de software    noviembre 2023 – febrero 2026
  - Ciberseguridad de Google julio 2024 – marzo 2025
  - Diplomado en Desarrollo de software    marzo 2023 – mayo 2023
  - Diplomado en Desarrollo de aplicaciones móviles en Android    mayo 2023 – agosto 2023
  - Bachiller Académico    2009 – 2013
- 

#### Idiomas

- Inglés B1 (intermedio)
- Español

#### Habilidades técnicas

- **Lenguajes de programación:** Python, JavaScript, Java, C++.
  - **Desarrollo web:** HTML, CSS, Bootstrap y SQL
  - **Ciberseguridad:** SIEM, IDS, escalamiento de incidentes, Linux
  - **Bases de datos:** MySQL, Oracle.
- 

#### Experiencia Laboral

---

##### DIEMPAQUES S.A.S

###### ASISTENTE DE CALIDAD

###### FUNCIONES:

- Control de calidad en proceso.
- análisis físico químico de materiales comercializados.
- Desarrollo de informes y análisis de datos.

PERIODO: octubre 2021- enero 2024

##### ENCAJES S.A COLOMBIA

###### ANALISTA DE LAB. TINTORERIA

###### FUNCIONES:

- Análisis físicos e instrumentales,
- montaje de curvas de teñido, formulación y desarrollo de color
- lavado de material, muestreo y preparación de soluciones.

PERIODO: enero 2019- febrero 2020