

# Josué Jeune Hernández Padilla

## Desarrollador de Software

+1 849-409-0222

josuejeunihp@gmail.com

Santo Domingo

[LinkedIn](#)

[Portafolio](#)

### PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador de software con experiencia en desarrollo frontend y sólidos conocimientos en **bases de datos**. Con una comprensión profunda de las **metodologías ágiles**, busco aplicar buenas prácticas para garantizar la calidad en los proyectos. Con experiencia en el análisis y diseño de sistemas, gestión de proyectos con Jira y control de versiones, promuevo un flujo de trabajo organizado y colaborativo. Apasionado por la programación y resolución de problemas.

### HABILIDADES

- |              |              |          |        |
|--------------|--------------|----------|--------|
| - HTML       | - React      | - Git    | - UML  |
| - CSS        | - C#         | - GitHub | - Jira |
| - Tailwind   | - SQL Server | - Docker |        |
| - JavaScript | - Oracle     | - Scrum  |        |

**Trabajo en equipo:** Experiencia colaborando en proyectos universitarios, fomentando un ambiente de cooperación.

### EDUCACIÓN

**Instituto Tecnológico de las Américas**  
*Tecnólogo en Desarrollo de Software*

**2021 - Presente**

**Politécnico Las Américas**  
*Técnico en Soporte de redes y sistemas informáticos*

**2018 - 2021**

#### Certificaciones

- Scrum Fundamentals Professional Certification (SFPC) (08/01/2025 – 08/01/2028)
- Instalador de Home Networking (27 may. 2021)

### PROYECTOS

#### Sistema de control de autobuses

Sistema de control de autobuses que gestiona la información de choferes, autobuses y rutas, permitiendo su vinculación para la planificación de viajes. Sus características son:

- Registro de Choferes: El sistema permite ingresar datos de los choferes, como nombre, apellido, fecha de nacimiento y cédula.
- Registro de Autobuses: Permite registrar detalles de los autobuses, incluyendo marca, modelo, placa, color y año.
- Registro de Rutas: El sistema facilita la creación y gestión de rutas disponibles para los autobuses.

#### Landing Page

Desarrollé una landing page utilizando Tailwind, con un diseño responsive adaptado a una visualización en diferentes dispositivos. Con este proyecto pude fortalecer mis habilidades en maquetación web y diseño adaptable.