**Juan Andres Rodriguez Canahuire**

Estudiante de Ingeniería Electrónica

(+51) 984008857

[andre\_2329@email.com](mailto:andre_2329@email.com)

[github.com/andre2329](https://github.com/andre2329) | [juanrodriguez.vercel.app](https://juanrodriguez.vercel.app/)

Soy un estudiante de ingeniería electrónica con muchas ganas de aprender y superarme día a día. Me apasiona la programación y hacer realidad las ideas de las personas mediante ella.

**Experiencia en proyectos**

**VALIDADOR DE COMPROBANTES DE PAGO API SUNAT EN PYTHON (***Python-SQL)*

Aplicación de escritorio para contador independiente de validación de comprobantes almacenados en formato DBF y validados mediante la API de Sunat con capacidad de exportar los resultados a formato Excel para posterior análisis de los contadores.

*Repositorio:* [github.com/andre2329/validador-sunat-python](https://github.com/andre2329/validador-sunat-python)

**EXTRACCIÓN DE CARACTERÍSTICAS DE SEÑAL ECG** (*Python)*

Aplicación que extrae la información de las características de una señal ECG en texto plano.

*Repositorio:* [github.com/andre2329/proyecto-ecg](https://github.com/andre2329/proyecto-ecg)

**SISTEMA DE GESTIÓN DE HORARIOS** (*Php-SQL-JavaScript-Html-Css)*

Este es un sistema de gestión de horarios para profesores de la carrera de Ingeniería Electrónica (UPC) propuesto para el curso de Sistemas Operativos en Tiempo Real del octavo ciclo.

*Repositorio:* [github.com/andre2329/gestion-de-horarios](https://github.com/andre2329/gestion-de-horarios)

**Otros proyectos**

*Repositorio:* [github.com/andre2329?tab=repositories](https://github.com/andre2329?tab=repositories)

**Estudios**

**Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas,** *Perú́* 2018-2020

INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Universidad – Estudiante

Quinto superior

77.0% de avance académico

**Habilidades en informática**

Python|SQL|JavaScript|HTML|PHP|React JS|React Native|C#

**Certificaciones**

**RESPONSIVE WEB DESIGN**

freeCodeCamp | 26/01/2021

**ENTERPRISE NETWORKING, SECURITY, AND AUTOMATION V7.0**

CISCO NETWORKING ACADEMY | 19/08/2020 - 14/12/2020

**INTRODUCTION TO CYBERSECURITY**CISCO NETWORKING ACADEMY | 31/08/2019 - 19/10/2019

**CCNA R&S: ROUTING AND SWITCHING ESSENTIALS**

CISCO NETWORKING ACADEMY | 16/08/2019 - 27/11/2019

**CCNA R&S: INTRODUCTION TO NETWORKS**

CISCO NETWORKING ACADEMY | 19/03/2019 - 10/07/2019

**Idiomas**

Español: Nativo | Inglés: Intermedio