

# Manuel Rivadeneyra

# **Systems Engineer**



923394362



https://amrivadeneyra.github.io/miPortafolio/



Lima-Perú



amanuelrivadeneyrai@gmail.com

#### **ABSTRACT**

Soy una persona muy dedicada y con enfoque en los objetivos, desarrollo proyectos a partir lecturas, visualizaciones, y conocimientos previos para definir una ruta clara. Cuento con gran imaginación e iniciativa para desarrollar ideas nuevas y con facilidad para tomar decisiones. Gran capacidad de trabajo en equipo, integración, flexibilidad, dinámico y habilidad para enfrentar situaciones de desafío y superación.

#### **EDUCATION**

#### • 2019- ACTUALIDAD

#### INGENIERÍA DE SISTEMAS

Universidad **Autónoma** del Perú

- Actualmente cursando el 5to ciclo.
- Miembro de MakerHack.

#### **PROJECTS**

### • 2019

## **FUTURE WATER**

INNOVUA

• El proyecto está centrado en la región Sierra del Perú, así como también en algunas zonas del Perú y Lima Metropolitana.

### 2019

#### **PACHACAMAPP**

INNOVUA

• Es un aplicativo móvil que contribuirá a la reactivación del sector Turismo nacional, a través del acercamiento de turistas peruanos a una oferta variada de destinos con diversas opciones de hoteles, restaurantes, centros turísticos, transporte, puntos de compras, acceso a bienestar médico, etc.

#### **AWARDS**

2019

# III CODE HACKATHON - CONIISUA 2019



Universidad Autónoma del Perú

• Segundo puesto en la Competición de la III CODE HACKATHON - CONIISUA 2019 - "Turismo e innovación en Lima Sur"

$\sim$	$\sim$	11	D	C	ES
u	v	v	К	3	ᆮᇰ

CURSANDO

MÁSTER COMPLETO EN JAVA

Udemy

CURSANDO

INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Universidad Autónoma del Perú

• ENERO - 2022

JAVA PROGRAMMING

Universidad Autónoma del Perú

certification

• FEBRERO - 2021

DATABASE DESIGN AND PROGRAMMING, WITH SQL

Universidad Autónoma del Perú

certification

• ENERO - 2021

JAVA PROGRAMMING



Universidad Autónoma del Perú

certification

**SKILLS** 

Java

**MySQL** 

**JavaScript** 

HTML/CSS

**Python** 

**LANGUAGES** 

Ingles

• Intermedio

Español

Nativo