

## **Diego Samuel Quenta Salas**



## **Detalles Personales**

Nombre **Diego Samuel Quenta Salas** 

Dirección Calle Mariategui - C14 - Juan Pablo Vizcardo y Guzman, José Luis Bustamante y Rivero 04002

Número de Teléfono +51 949 754 713

Correo electrónico diegodsqs2@gmail.com

Fecha de nacimiento 10/08/1997 Género **Hombre** 



## Perfil

Soy una persona comunicativa, amable y adaptable, que busca crecimiento laboral para demostrar mi compromiso y capacidad de trabajo. Además, soy estudiante de Ingeniería de Computación y Sistemas altamente motivado y en proceso de graduarme, poseo sólidos conocimientos y una pasión innata por resolver problemas complejos y aplicar soluciones tecnológicas innovadoras para mejorar la eficiencia y la experiencia del usuario. Mi formación académica me ha brindado una base sólida en áreas como el desarrollo de software, redes, sistemas operativos, bases de datos y seguridad informática. Estoy ansioso por contribuir y aprender en un entorno desafiante mientras continúo desarrollando mis habilidades técnicas y profesionales.



## **Habilidades**

## **Microsoft Office**

Intermedio

Manejo de MySQL - PostgreSQL

Intermedio

Programacion en C#, Java y Javascript

Intermedio

Git - Github

Intermedio

Html - Css

Intermedio

Manejo de Metologias Agiles Scrum - Kanban

Intermedio



😭 Educación

Marzo, 2020 - Presente

## Ingeniería de Computacion y Sistemas

Universidad de San Martin de Porres, Arequipa - Perú

**Decimo Ciclo** 

## **Proyectos Academicos**

- Desarrollo de un aplicacion web de E-commerce para una empresa de Marketing Digital y Branding como proyecto del curso de programacion 1.
- Creacion de un sistema de referencias para un centro de salud Pachacamac con java como proyecto para el curso de ingenieria de software 2.
- Desarrollo de un sistema web de consultas para una empresa inmobiliaria Urbanocas con Javascript y C# como Proyecto para el curso de Programacion 2.



## **Aptitudes**

Puntualidad, Habilidades Comunicativas, Actitud Positiva, Persona Autónoma, Responsabilidad y Compromiso



## Idiomas

## Español

Nativo

## **Ingles**

Intermedio

## Certificados

Microsoft Excel de Principiante a Avanzado	2023
CCNA: Introducción a Redes	2022
Fundamentos de Scrum	2022
De Cero a Experto JavaScript!	2023
Enterprise Design Thinking Practitioner	2022

## Conocimientos Tecnológicos

- Manejo de herramientas Frontend como Html y Css.
- Conocimiento en lenguajes de programación como Java C#, javascript.
- Familiaridad con bases de datos y consultas SQL.
- Experiencia en el uso de herramientas de desarrollo como Git, Github, Visual Studio y Visual Studio Code.
- Competencia en la resolución de problemas y el pensamiento lógico.
- Manejo de Metodologias Agiles Scrum Kanban
- Conocimiento en ETL (Extracción, Transformación y Carga de datos)
- Herramientas de creación de dashboards (por ejemplo, Tableau, Power BI, QlikView)
- Manejo de Office (Word, Excel, Power Point)







This is to certify that

## Diego Samuel Quenta Salas

has successfully passed the certification exam for

# Scrum Fundamentals Certified

and is hereby designated as an SFC" Granted Date: August 8, 2022

932464

Certificate ID

Executive Director

.....

Chairman Academic Council

The Certificate remains the property of VMEdu, Inc. and shall be returned immediately on request. VMEdu, Inc., 12725 W. Indian School Road, Suite F-112, Avondale, AZ - 85392

Web: www.SCRUMstudy.com; Email: support@scrumstudy.com

## Cisco Networking Academy

## CCNAv7: Introducción a Redes

El estudiante ha obtenido la credencial de nivel estudiante por completar CCNA: Introducción a Redes, curso dictado por el instructor que firma. El estudiante fue capaz de:

- Configurar los switch y dispositivos finales para proporcionar acceso a recursos de redes locales y remotos.
  - Explicar cómo los protocolos físicos y de capa de enlace de datos admiten el funcionamiento de Ethernet en una red conmutada
    - Configurar los routers para habilitar la conectividad de extremo a extremo entre dispositivos remotos.
- Crear esquemas de direccionamiento IPv4 e IPv6 y verificar la conectividad de red entre dispositivos.
- Configurar una red pequeña con prácticas recomendadas de seguridad. Explicar cómo las capas superiores del modelo OSI admiten aplicaciones de red.
  - Solucionar problemas de conectividad en una red pequeña.

## **DIEGO SAMUEL QUENTA SALAS**

Estudiante

## Universidad de San Martín de Porres

Nombre de la academia

Peru

18 Nov 2022

Fecha

Ubicación

José Antonio Wu Chong

Instructor

Firma del instructor

## In recognition of the commitment to achieve professional excellence



# Diego Samuel Quenta Salas

Has successfully satisfied the requirements for:

**Enterprise Design Thinking Practitioner** 



Issued on: 03 AUG 2022

Issued by IBM



Verify: https://www.credly.com/go/NIDeXKup



Número de referencia: 0004



**CERTIFICADO DE FINALIZACIÓN** 

## Universidad JavaScript - De Cero a Experto JavaScript!

Instructores Global Mentoring Ing. Ubaldo Acosta

# Diego Samuel Quenta Salas

Fecha 7 de Octubre de 2023

Duración 16.5 horas en total



CERTIFICADO DE FINALIZACIÓN

## Principiante a Avanzado Microsoft Excel: De

Instructores Juan Carlos Hernandez Ramirez, Numpi Cursos

# Diego Samuel Quenta Salas

Fecha 10 de Febrero de 2023

Duración 16 horas en total