






INGENIERO EN SISTEMAS

GERSON JASAN RHU BOTELHO


INFORMACION PERSONAL


 Sopocachi La Paz-Bolivia


 14-12-1998

 Disponible para viajar

CONTACTO

 gersonrhu@gmail.com

 +591 68146005

 2423018

SOFTWARE

Proteus
Pic C Compiler
Arduino
Cisco Packet Tracer
GNS3
Star UML- Balsamiq
Eclipse - Net Beans
Git y Github
Xampp - Laragon
Unity
Visual Studio Code
Windev - Android
Studio
Virtual Box
Postman

LENGUAJES DE MAQUETACION

HTML 5
CSS 3

LENGUAJES DE PROGRAMACION

Python
JavaScript
PHP
C#

FRAMEWORK

Laravel
Vue.JS
Node.JS

OBJETIVO PROFESIONAL

Soy un estudiante de la carrera de ingeniería en Sistemas de la Universidad Privada Franz Tamayo, busco la oportunidad de colaborar en proyectos aplicando constantemente mis habilidades y conocimientos utilizando técnicas y herramientas innovadoras, para convertirme en un experto en el área Redes y Seguridad Informática, me apasiona la tecnología me gustan los retos y nunca parar de aprender.

EXPERIENCIA

UNIVERSIDAD PRIVADA FRANZ TAMAYO LA PAZ 2017 - 2021 AYUDANTE DE DOCENCIA 2020-2021

Colaborar al docente de la materia de Algebra II con los estudiantes de la carrera de ingeniería en Sistemas de segundo semestre con la resolución de ejercicios matemáticos que permita fortalecer su aprendizaje.

ANFITRION BIENESTAR ESTUDIANTIL 2020-2021

Incentivar a los estudiantes de primer semestre a disolver todas sus dudas y guiarlos en su proceso de aprendizaje.

VOLUNTARIADO 2017 - 200 horas

Recolectar monedas de manera desinteresada para la Campaña de recaudación de fondos "Por un Boliviano" destinada a la implementación del primer Taller "Sana Sana" para los niños enfermos y con bajos recursos.

WOMEN SPEED UP FOUNDATION WSU LA PAZ 2020

INSTRUCTOR CISCO NETWORKING ACADEMY 2020

Colaborar en el Taller CYBER TEENS - sobre la importancia de Seguridad Cibernética para estudiantes de 13 a 18 años en la academia Women Speed Up Foundation, en colaboración con CISCO Networking Academy, Ministerio de Educación, Viceministerio de Seguridad Ciudadana y el Viceministerio de Ciencia y Tecnología; durante octubre y noviembre del 2020

CONOCIMIENTO

- Consultas de Base de Datos MySQL con phpmyadmin.
- Análisis y Diseño cumpliendo las normas de UML.
- Circuitos de Hardware realizados el simulador de Proteus y el microcontrolador PIC16F877A.
- Programación Grafica Multimedia proyectos con realidad aumentada.
- Programación de dispositivos móviles en Android, iOS y Windows Phone.
- Infraestructura de red VOIP
- Manejo de Sistema Operativo Ubuntu
- Testing Quality Assurance automatización y pruebas de caja negra, caja blanca, rendimiento.
- Implementar la metodología SCRUM en un equipo de trabajo.
- Lógica del funcionamiento Inteligencia Artificial
- Control de Apis con Postman

HABILIDADES

Responsable
Organizado
Autodidacta
Comprometido
Colaborador
Trabajo en equipo
Honesto
Creativo

INFORMACION ADICIONAL

Licencia de Conducir: Categoría "A"

Servicio Militar: Serie "A" N° 422623
Categoría 2015

HOBBIES



Jugar



Hacer ejercicio



Jugar Ajedres



Viajar



Jugar con mi mascota



Escuchar música

REDES SOCIALES



[gerson-rhu-botelho](#)



[gerson9511](#)



[Gerson Jasan Rhu Botelho](#)



[Gerson Jasan Rhu Botelho](#)



[gerson_rhu](#)



[Jasan Rhu](#)

Dar clic a los iconos para ir a mis redes sociales

EDUCACION

2017 - 2021 UNIVERSIDAD PRIVADA FRANZ TAMAYO

Ingeniería en Sistemas con mención en Internet de las Cosas

2014 - 2018 CENTRO BOLIVIANO AMERICANO

Diploma of Proficiency in English

2005 -2016 COLEGIO BOLIVIANO ALEMAN AVE MARIA

Diploma de Bachiller

LOGROS

2020 RECONOCIMIENTO MIEMBRO ACTIVO SOPORTE WSU

Miembro activo del equipo de soporte, en el Programa CYBER TEENS- Seguridad Cibernética para jóvenes de 13 a 18 años en la academia Women Speed Up Foundation, en colaboración con CISCO Networking Academy, Ministerio de Educación, Viceministerio de Seguridad Ciudadana.

2019 CERTIFICADO TERCER LUGAR

Reconocimiento por el proyecto "Sistema de Información Web para la venta de propiedades mediante visitas virtuales" bajo la Temática de "Inteligencia Artificial" En la competencia de desarrollo de Proyectos de Ciencia y Tecnología de la carrera de Ingeniería de Sistemas en la Universidad Privada Franz Tamayo - Sede La Paz,

CURSOS Y CERTIFICADOS

PLATZI

CARRERA DE DESARROLLO WEB

Febrero 2021 - Actualmente Curso de Frontend Developer
Febrero 2021 - Actualmente Curso de Responsive Design:Maquetacion Mobile First
Febrero 2021 - Finalizado Curso Pework configuración de entorno en MacOS
Febrero 2021 - Finalizado Curso Básico de Javascript
Febrero 2021 - Finalizado Curso Profesional de Git y GitHub
Febrero 2021 - Finalizado Curso Pework configuración de entorno de desarrollo en Windows
Enero 2021 - Finalizado Curso práctico de HTML Y CSS
Enero 2021 - Finalizado Curso definitivo de HTML Y CSS
Diciembre 2020 - Finalizado Curso de Introduccion a la Web: Funcionamiento de internet

CARRERA DE SEGURIDAD INFORMATICA

Marzo 2021 - Actualmente Curso de Administración de Servidores Linux
Marzo 2021 - Actualmente Curso de Hacking Etico
Febrero 2021 - Actualmente Curso Preparacion en la certificación en la norma ISO 27001
Febrero 2021 - Finalizado Curso Basico de seguridad informática para empresas
Noviembre 2020 - Finalizado Curso de Informática Forense

CARRERA DE DESARROLLO PROFESIONAL

Febrero 2021 - Finalizado Curso de creación de portafolio y CV

CARRERA DE VIDEOJUEGOS

Enero 2021 - Finalizado Curso de Introducción a la Realidad Aumentada

CARRERA DE ENGLISH SCHOOL

Enero 2021 - Finalizado English School for having completed the training program

CISCO

Octubre 2020 - Finalizado Orientación para Academias
Junio 2020 - Finalizado Introducción a IoT
Junio 2020 - Finalizado Entrepreneurship
Mayo 2020- Finalizado Introducción a la Seguridad Cibernética
Marzo 2020 - Finalizado Introduction to Packet Tracer
Marzo 2020 - Finalizado Get Connected

IDIOMAS

Español - Nativo



Ingles - Avanzado



Aleman - Básico



Escanea el QR para ir a mi portafolio o dale click en el icono "Bē" en redes

